



SIEMENS

Elettrodomestici Incasso 2022

Collezione Arredo 2022
siemens-home.bsh-group.com/it

The future moving in.

Siemens Home Appliances

A modern building with a vertical garden facade and a glass skyscraper in the background. The building features multiple levels of balconies with lush green plants and trees. The sky is blue with light clouds. The overall scene is a mix of nature and urban architecture.

Guardare al futuro per realizzare oggi soluzioni innovative.

Sembra ieri quando Werner von Siemens creò il telegrafo a indice, sviluppò il principio della dinamo elettrica e produsse il primo tram ed ascensore elettrico, solo per citare alcune delle sue più grandi invenzioni. Oggi, dall'elettronica all'edilizia, dall'energia ai trasporti, Siemens è un riferimento, un vero e proprio global player dell'innovazione tecnologica.

Gli elettrodomestici da incasso Siemens seguono la stessa filosofia e sono i veri ambasciatori del nostro tempo. In un mondo in continuo movimento, Siemens sa anticipare i cambiamenti, portando in ogni casa soluzioni rivoluzionarie in grado di migliorare la qualità della vita delle persone, giorno dopo giorno.

The future moving in.



Le soluzioni tecnologiche più all'avanguardia sono quelle che garantiscono, ogni volta, un piatto gustoso cotto alla perfezione, cibi freschi più a lungo, un dopocena più silenzioso.

Per una vita fuori dal comune.



Design e tecnologia si uniscono in un nuovo concetto di semplicità.

Per gli elettrodomestici Siemens il massimo dei voti è uno standard, anche nel design.

Flessibilità eccezionale grazie a un design unico.

Siemens raggiunge un nuovo livello nel design dei suoi elettrodomestici. Con la serie da incasso iQ700, la tecnologia innovativa incontra il design e semplifica la scelta degli elettrodomestici e la loro installazione. Con linee pulite e materiali innovativi, gli elettrodomestici Siemens si adattano all'estetica di qualsiasi cucina, per offrire infinite possibilità di progettazione.

Siemens: un design da premiare.

Le case di oggi sono studiate intorno a esigenze nuove e sempre più specifiche; agli elettrodomestici si richiede di agevolare nella vita quotidiana chi li utilizza e, allo stesso tempo, di essere impeccabili nella linea e nei risultati. Gli elettrodomestici Siemens si distinguono da sempre per il loro design moderno ed accattivante, si riconoscono per i materiali di altissima qualità e le performance all'avanguardia. E questo è anche il parere di molte giurie del mondo del design. Il design Siemens si distingue per il tipico linguaggio formale e per i tanti premi ricevuti.



A casa è tutto sotto controllo. Anche quando non ci siete.

L'innovazione apre la strada a un mondo di nuove possibilità. Grazie alla connettività Wi-Fi e alla funzione Home Connect, gli elettrodomestici Siemens entrano in casa per arricchire la vita quotidiana.

La connessione degli elettrodomestici dotati di Wi-Fi con l'intuitiva App Home Connect regala un'ampia gamma di possibilità applicative: alcune alleggeriranno le vostre operazioni quotidiane, altre vi apriranno prospettive sconosciute.

Le vostre giornate saranno più leggere e potrete dedicare più tempo e attenzione a ciò che vi appassiona. Scoprite i vantaggi di Home Connect. Per una vita fuori dal comune.

Download and install Home Connect App



Facile che più facile non si può.

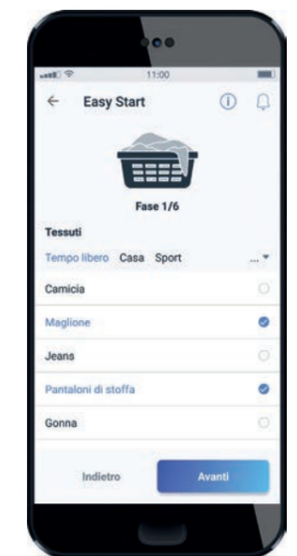
Home Connect App: un'interfaccia di semplice utilizzo per accedere a tutti gli elettrodomestici Siemens dotati di Wi-Fi, ovunque vi troviate.



Una sola interfaccia per tutti gli elettrodomestici.



Una gestione più semplice che mai.



Funzionalità esclusive che semplificano la vita.

La tecnologia di domani è già a casa vostra.

Scoprite il vantaggio di poter gestire gli elettrodomestici Siemens con Home Connect, ovunque vi troviate.

Piani a induzione.

Monitorate il vostro piano cottura e la cappa aspirante con Home Connect, ovunque vi troviate, qualsiasi cosa facciate. Grazie al cookConnect System potete controllare la vostra cappa Siemens e tutte le sue funzioni attraverso il piano cottura, dalla ventola alla funzione "post-cottura", fino all'illuminazione.

Forni.

Preriscaldare prima di arrivare a casa adesso è possibile. Grazie all'app Home Connect, il forno può essere acceso da remoto, ovunque vi troviate. Nella sezione "Scopri" avrete a disposizione una vastissima scelta di ricette appetitose: basta selezionare il piatto che preferite e inviare le impostazioni direttamente al forno.

Lavastoviglie.

La funzione "Conta pastiglie" vi invia una notifica push quando le pastiglie a disposizione stanno per esaurirsi. Grazie all'Intelligent Program la vostra lavastoviglie sarà in grado di adattare le impostazioni del programma di lavaggio sulla base delle vostre valutazioni.

Asciugatrici.

intelligentDry è il nuovo programma che mette in comunicazione l'asciugatrice con la lavatrice. Le informazioni del lavaggio in corso vengono trasmesse dalla lavatrice all'asciugatrice, che imposterà automaticamente il programma più adatto al tipo di bucato.

Cappe aspiranti.

L'app Home Connect permette di regolare le funzioni della cappa aspirante con un semplice tocco ovunque voi siate, ad esempio dal tavolo da pranzo o dal divano. Allo stesso modo potrete anche regolare il colore della luce emotionLight Pro: l'atmosfera giusta è a un tocco di dita.

Macchine da caffè.

Con MyCoffee, impostate le vostre bevande preferite e quelle dei vostri ospiti direttamente dall'app Home Connect: l'apparecchio visualizzerà automaticamente le dimensioni della tazza e il nome dell'ospite. Inoltre potrete modificare e salvare le impostazioni personali vostre e dei vostri amici per un caffè perfetto in ogni momento.

Frigoriferi.

Grazie alla connessione con la app Home Connect il frigo può essere controllato direttamente dal vostro smartphone, ovunque vi troviate. Gestite le temperature negli scompartimenti di refrigerazione e congelamento, attivate le modalità superCooling o superFreezing e ottenete consigli per ottimizzare la conservazione. E se per caso la porta venisse lasciata aperta o se la temperatura si innalza improvvisamente, verrete subito avvisati tramite una notifica push.

Lavatrici.

Easy Start vi aiuta a scegliere il programma di lavaggio più adatto in base alla biancheria caricata. Ovunque voi siate, Home Connect vi consente di avviare la lavatrice o controllare se il lavaggio è stato completato.

Home Connect tra le mani, zero pensieri in testa.

Più libertà e flessibilità. Home Connect offre una miriade di vantaggi che facilitano l'uso e la manutenzione degli elettrodomestici.

Informazioni on demand.

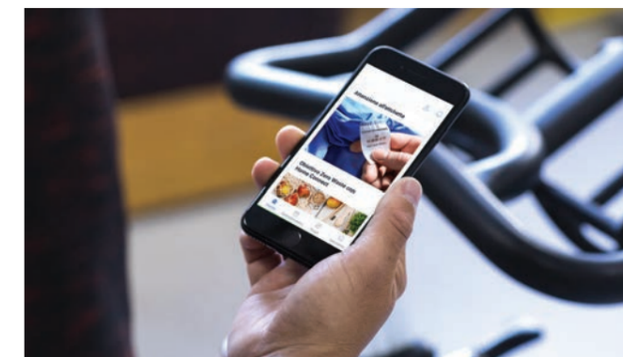
Dite addio ai manuali d'istruzione cartacei: scoprite i vantaggi di una versione digitale appositamente adattata con contenuti extra come informazioni dettagliate, consigli sull'uso di programmi e opzioni, nonché utili tutorial.

Assistenza Clienti.

Vi serve aiuto? L'app è il contatto diretto con l'assistenza del servizio clienti Siemens. I tecnici potranno aiutarvi velocemente, anche senza necessità che si rechino presso il vostro domicilio*.

Gestione da smartwatch.

Avviate il forno dal vostro smartwatch mentre state tornando a casa in auto e la cena sarà già pronta al vostro arrivo. Questa è solo una delle cose che potrete fare grazie alla gestione degli elettrodomestici dal vostro smartwatch.



* La disponibilità del servizio è soggetta al prodotto e alla zona

Un universo tutto da scoprire.

Per conoscere tutte le possibilità che gli elettrodomestici Siemens sono in grado di offrire grazie a Home Connect, visitate

www.home-connect.com/it/it

Home Connect è un servizio offerto da Home Connect GmbH. È disponibile solo in determinati paesi. Per usufruirne è necessario registrarsi e creare un account tramite l'app Home Connect. Per maggiori informazioni visita il sito www.home-connect.com/it/it. I marchi Apple App Store iOS appartengono a Apple Inc. Wi-Fi è un marchio appartenente a Wi-Fi Alliance.

Assistenti vocali.

Usate la vostra voce per avviare i programmi, modificarli o sapere quando sono pronte le vostre stoviglie.

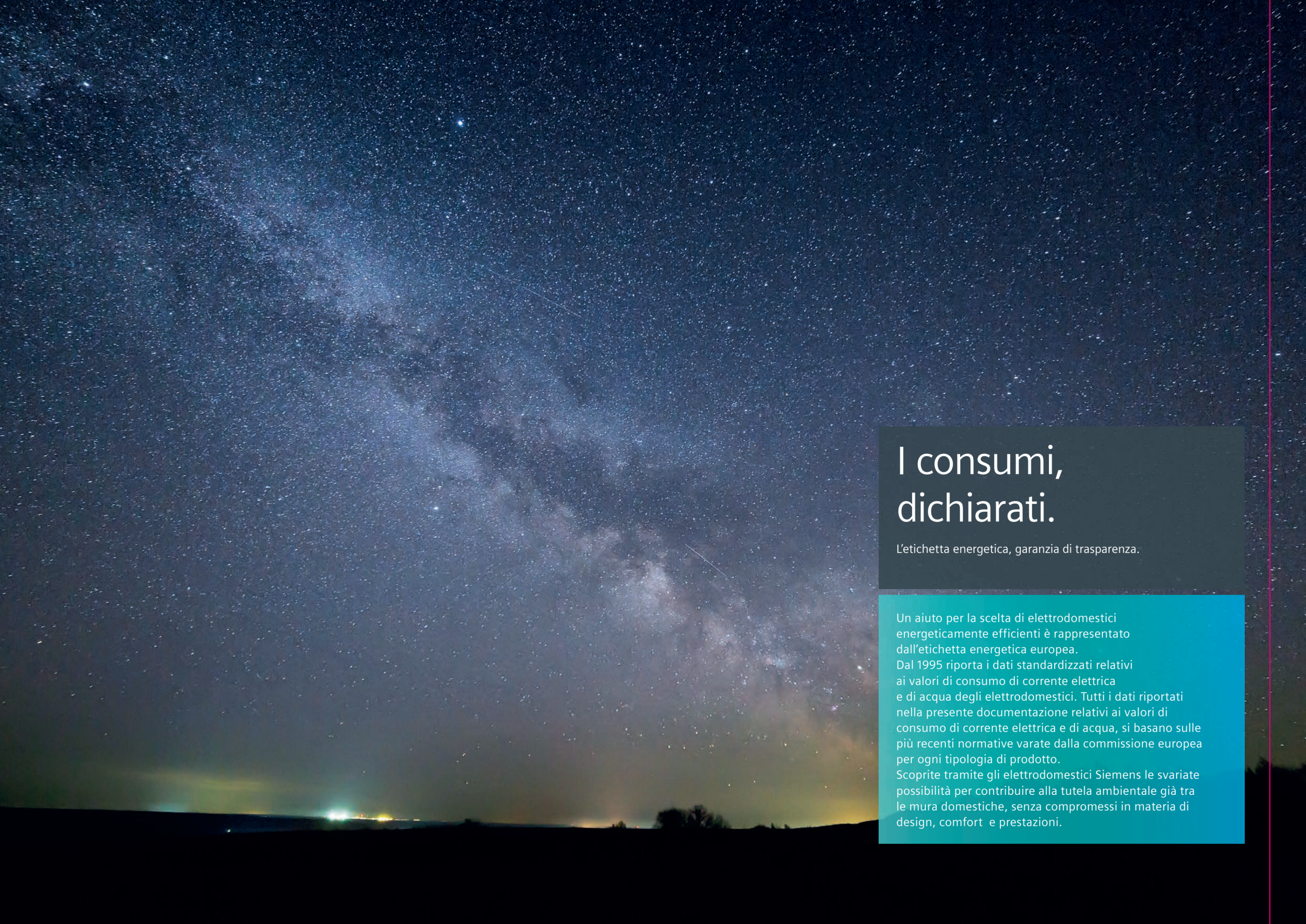


Il servizio è in continua evoluzione. Verificate le categorie di prodotto gestibili tramite i diversi assistenti vocali. Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di proprietà di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate. Google è un marchio di Google LLC.

Il futuro dell'automazione.

Un mondo di partner al vostro servizio per gestire i vostri elettrodomestici al meglio tramite la domotica o impostando automatismi on-line. Il futuro è già nelle vostre mani.





I consumi, dichiarati.

L'etichetta energetica, garanzia di trasparenza.

Un aiuto per la scelta di elettrodomestici energeticamente efficienti è rappresentato dall'etichetta energetica europea. Dal 1995 riporta i dati standardizzati relativi ai valori di consumo di corrente elettrica e di acqua degli elettrodomestici. Tutti i dati riportati nella presente documentazione relativi ai valori di consumo di corrente elettrica e di acqua, si basano sulle più recenti normative varate dalla commissione europea per ogni tipologia di prodotto. Scoprite tramite gli elettrodomestici Siemens le svariate possibilità per contribuire alla tutela ambientale già tra le mura domestiche, senza compromessi in materia di design, comfort e prestazioni.

La nuova etichetta energetica.

Lo sviluppo tecnologico nel settore dell'elettrodomestico ha portato ad una sempre maggiore disponibilità di prodotti altamente efficienti. L'etichetta energetica, rinnovata nel corso del 2021, resta lo strumento principale per accompagnare i consumatori verso una scelta consapevole ed informata nell'acquisto dei propri elettrodomestici.

Il cambiamento più significativo nelle nuove etichette energetiche è l'eliminazione delle classi di efficienza energetica che utilizzavano il simbolo +, come ad esempio, A+++.

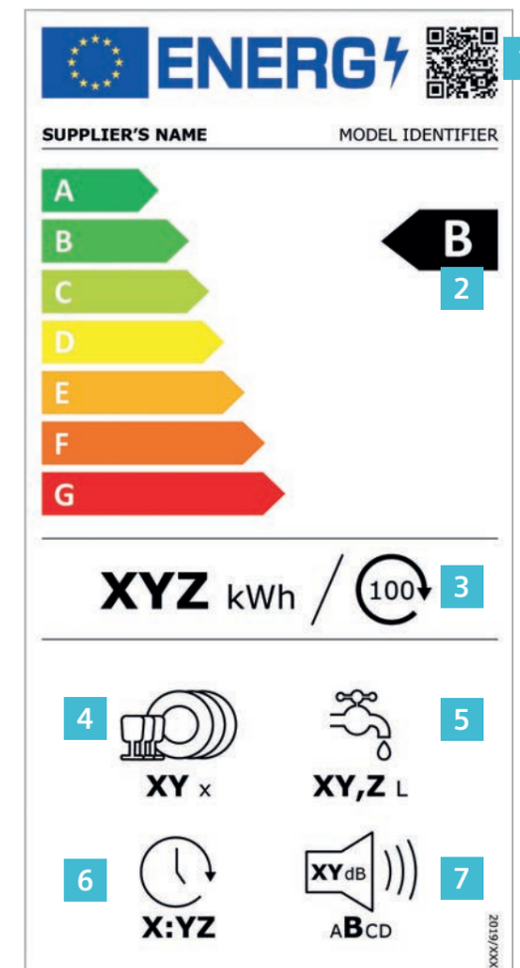
La nuova classificazione si basa su una scala che va dalla A alla G. Inoltre, si impiegano nuovi metodi per misurare il consumo energetico e per determinare la classe di efficienza dei prodotti. Secondo le indicazioni della UE, le nuove procedure sono pensate per riprodurre, il più fedelmente possibile, il reale utilizzo dei prodotti e rispecchiare le nuove abitudini dei consumatori.

Ciò significa, ad esempio, che il consumo energetico di lavatrici, lavasciuga e lavastoviglie non viene più espresso in termini di consumo medio annuo ma si basa invece sull'effettivo consumo durante 100 cicli di lavaggio. Per lavatrici e lavasciuga

viene inoltre specificata la durata del programma a pieno carico.

Per le lavastoviglie, invece, i nuovi standard di misurazione prevedono l'utilizzo di nuove tipologie di stoviglie e di detersivo così da rendere le misurazioni ancora più precise. Questi sono alcuni dei motivi per i quali non è possibile convertire direttamente le vecchie classi di efficienza in quelle nuove. Grazie al QR code presente su ogni etichetta, è ora possibile ottenere tutte le informazioni relative ai prodotti direttamente dalla banca dati della UE, dalla quale si possono scaricare anche le schede tecniche dei prodotti.

Per ulteriori informazioni sulla nuova etichetta energetica, visita il sito: siemens-home.bsh-group.com/energylabel.



Esempio di nuova etichetta energetica per le lavastoviglie

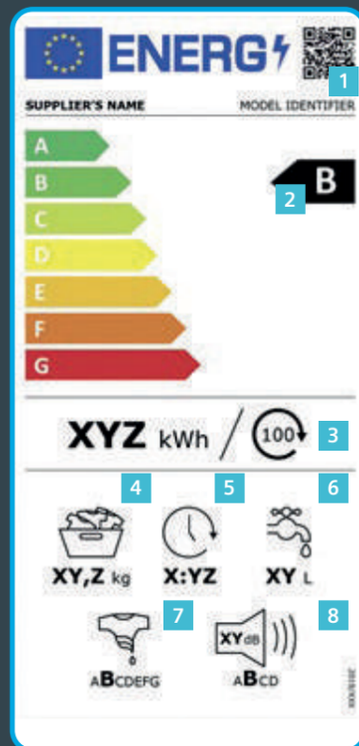
La classe di efficienza energetica delle lavastoviglie continua a basarsi sul programma "Eco". Tuttavia, lo standard del test è stato modificato. Ad esempio, per determinare le prestazioni del lavaggio dell'asciugatura, si utilizzeranno tazze, pentole e utensili in plastica, in modo da riflettere meglio le abitudini attuali. La novità è che viene specificata la durata del programma Eco. Questo programma è particolarmente ecologico, ideale per stoviglie con sporco normale ed è il più efficiente a livello di consumo di energia e di acqua. Come per le lavatrici e le lavasciuga, il consumo energetico si baserà su 100 cicli di lavaggio.

Legenda

- 1** QR code
- 2** Classe di efficienza energetica
- 3** Consumo energetico in kWh per 100 cicli (con programma Eco)
- 4** Numero di coperti standard (con programma Eco)
- 5** Consumo di acqua in litri per ciclo (con programma Eco)
- 6** Durata del programma "Eco"
- 7** Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e classe di emissioni di rumore aereo

Lavatrici.

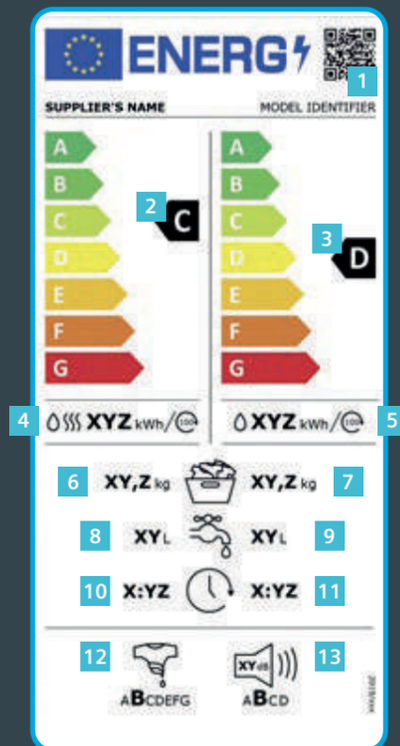
Uno dei principali cambi che riguarda l'etichetta energetica delle lavatrici è il cambio del programma a cui tutti i valori in etichetta fanno riferimento come, ad esempio, il consumo energetico che si basa su 100 cicli di lavaggio. Il nuovo programma "Eco 40-60"¹ è adatto al lavaggio di capi di cotone, lino o fibre miste, normalmente sporchi, lavabili a 40° o 60° C (in base a quanto specificato sull'etichetta del capo). Con questo programma i tessuti indicati possono anche essere mischiati. Il programma "Eco 40-60" è il programma più efficiente in termini di consumo "energetico e idrico".



- 1 QR-Code
- 2 Classe di efficienza energetica²
- 3 Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (programma Eco 40-60)
- 4 Capacità di carico (programma Eco 40-60)
- 5 Durata del programma "Eco 40-60"
- 6 Consumo ponderato di acqua² in litri per ciclo (programma Eco 40-60)
- 7 Classe di efficienza di centrifuga²
- 8 Emissioni di rumore aereo in fase di centrifuga espresse in dB(A) re 1 pW e classe emissione di rumore aereo

Lavasciuga.

L'attuale etichetta energetica delle lavasciuga non è mai stata rinnovata dalla sua introduzione nel 1996, motivo per cui riporta ancora la scala originale dalla A alla G. Poiché le lavasciuga sono spesso utilizzate solo per il lavaggio, l'etichetta è divisa in due parti: il lato sinistro riporta i valori per il ciclo completo di lavaggio e asciugatura, il lato destro riporta i valori riferiti al solo ciclo di lavaggio. I valori indicati in etichetta per il solo ciclo di lavaggio riflettono le modifiche previste dalla nuova direttiva per le lavatrici.



- 1 QR code
- 2 Classe di efficienza energetica² (Ciclo completo³)
- 3 Classe di efficienza energetica² (solo ciclo di lavaggio)
- 4 Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (ciclo completo³)
- 5 Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (solo ciclo di lavaggio)
- 6 Capacità di carico (ciclo completo³)
- 7 Capacità di carico (solo ciclo di lavaggio)
- 8 Consumo ponderato di acqua² in litri per ciclo (ciclo completo³)
- 9 Consumo ponderato di acqua² in litri per ciclo (solo ciclo di lavaggio)
- 10 Durata del programma (ciclo completo³)
- 11 Durata del programma (solo ciclo di lavaggio)
- 12 Classe di efficienza di centrifuga²
- 13 Emissioni di rumore aereo in fase di centrifuga espresse in dB(A) re 1 pW e classe emissione di rumore aereo

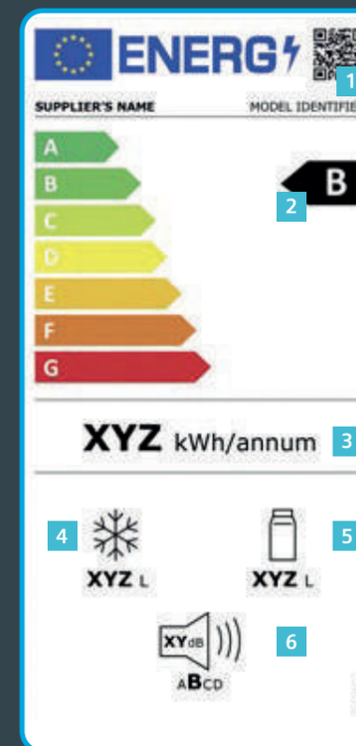
¹ Eco 40-60. Per ottenere un'efficienza energetica ottimale, per questo programma è definita una temperatura unica che non può essere modificata dal consumatore. La temperatura di lavaggio reale viene specificata nel manuale di istruzioni e, in base al carico, può deviare dalla temperatura di lavaggio selezionata ai fini di risparmiare energia. Le prestazioni di lavaggio sono conformi ai requisiti di legge.

² I valori si riferiscono per le lavatrici a cicli di lavaggio con un quarto di carico, mezzo carico e pieno carico. Per le lavasciuga, si riferiscono a mezzo carico e pieno carico.

³ Lavaggio e asciugatura.

Frigoriferi.

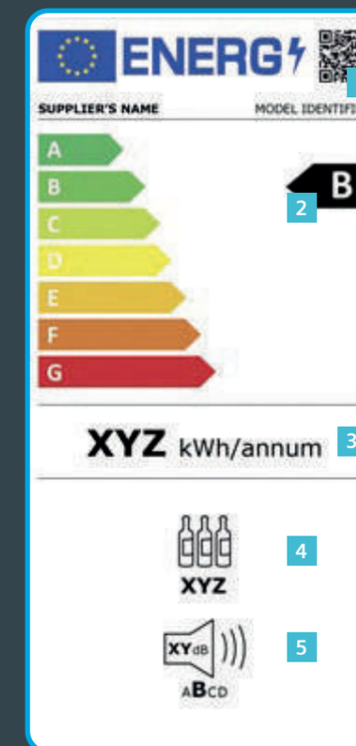
La procedura per determinare la classe di efficienza energetica è ora più completa. Tiene conto del tipo di prodotto, il suo principio di funzionamento, la temperatura ambiente e il numero nonché la dimensione dei diversi compartimenti al suo interno. Gli altri elementi della nuova etichetta rimangono sostanzialmente invariati. Il consumo energetico viene ancora espresso in kWh su base annuale ("annum"). L'etichetta fornisce anche informazioni a proposito del volume totale dei compartimenti frigo e freezer (se presenti), sulle emissioni di rumore aereo e sulla relativa classe di rumorosità.



- 1 QR code
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo annuo di energia in kWh (misurato secondo i nuovi standard)
- 4 Volume totale di tutti i compartimenti freezer
- 5 Volume totale di tutti i compartimenti frigo
- 6 Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e classe emissione di rumore aereo

Cantinette.

Come per le altre categorie, anche per le cantinette viene aggiornata la scala delle classi di efficienza energetica. Inoltre, viene riportato il QR Code e la classe di emissione di rumore aereo. Resta anche l'indicazione del consumo di energia su base annuale e la capienza in termini di numero di bottiglie standard.

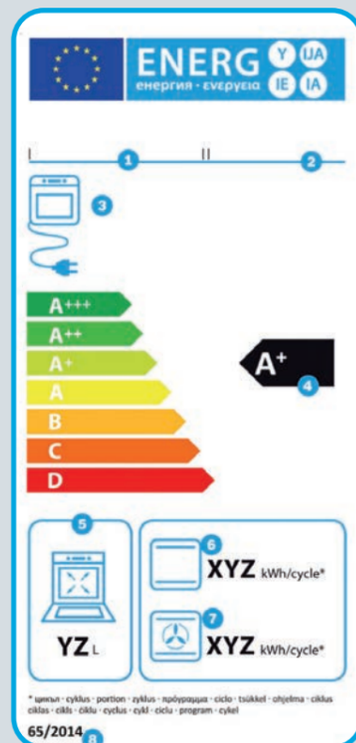


- 1 QR code
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo annuo di energia in kWh (misurato secondo i nuovi standard)
- 4 Capacità in numero di bottiglie standard
- 5 Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e classe emissione di rumore aereo

L'efficienza energetica: un vantaggio per tutti.

Contribuire alla tutela dell'ambiente senza rinunciare a tecnologia, design e standard qualitativo europeo.

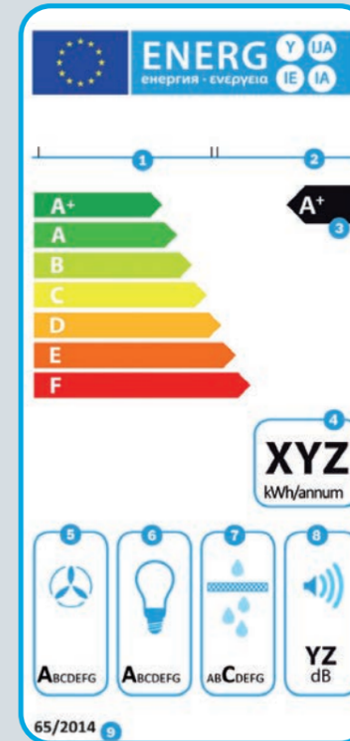
Asciugatrici, forni e cappe, non sono per il momento interessate a questi cambi. Pertanto, la loro etichetta resta invariata.



Etichetta energetica per forni elettrici

Dal 2015 tutti i forni immessi sul mercato sono provvisti di etichetta energetica. Per determinare la classe di efficienza di un forno si misura l'energia che l'apparecchio consuma in un ciclo normalizzato nella modalità convenzionale e, se disponibile, nella modalità ventilato. La procedura prevede che si riscaldi un carico normalizzato impregnato di acqua fino al raggiungimento di una determinata temperatura nella cavità del forno. In base all'energia consumata durante questo test si definisce la classe di efficienza del forno tenendo conto del volume della sua cavità. Il nuovo regolamento non si applica ad alcuni apparecchi, come ad esempio i forni con funzione microonde, i forni che utilizzano il vapore come funzione primaria di riscaldamento così come certi forni di piccole dimensioni e portatili.

- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Codice/modello identificativo del prodotto
- 3 Consumo del forno
- 4 Classe di efficienza energetica della cavità
- 5 Volume della cavità
- 6 Consumo di energia per ciclo espresso in kWh per la funzione di riscaldamento convenzionale (resistenza sopra e sotto)
- 7 Consumo energia per ciclo espresso in kWh per la funzione di riscaldamento ventilato
- 8 Numero normativa



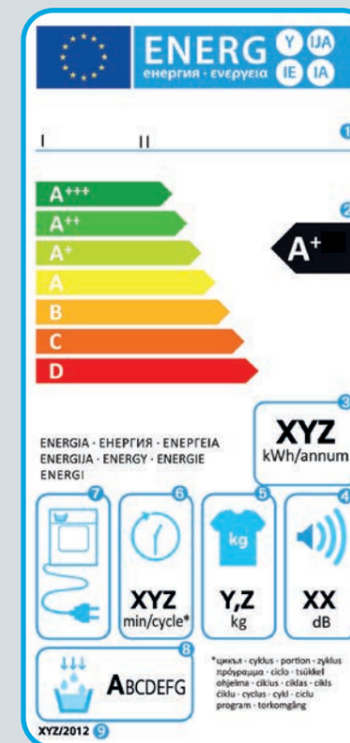
Etichetta energetica per cappe

La classe di efficienza energetica si basa su un indice che consiste nel rapporto tra il consumo annuo di energia dell'apparecchio e il consumo annuo standard di energia (valore di riferimento). Si ipotizzano una durata media di funzionamento giornaliero pari a 60 minuti e una durata di illuminazione media giornaliera pari a 120 minuti.

I dati determinanti per l'etichetta energetica sono:

- l'efficienza energetica
- l'efficienza fluidodinamica (unità che misura l'impiego di energia elettrica necessaria per trasportare l'aria di scarico)
- l'efficienza di filtraggio dei grassi (la percentuale di grasso rimasta nei filtri antigrasso della cappa)
- il livello di rumore aereo
- l'efficienza luminosa

- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Codice/modello identificativo del prodotto
- 3 Classe di efficienza energetica
- 4 Consumo annuo di energia (kWh)
- 5 Classe di efficienza fluidodinamica
- 6 Classe di efficienza luminosa
- 7 Classe di efficienza filtraggio grassi
- 8 Livello rumore aereo (liv. max. funz. normale)
- 9 Numero normativa



Etichetta energetica europea per asciugatrici

Entrata in vigore nel 2013, riporta valori di consumo medio annuo calcolati su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a mezzo carico.

Le etichette energetiche sono presenti su asciugatrici a condensazione ad espulsione e a gas.

- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico annuo basato su 160 cicli standard
- 4 Livello di rumore aereo
- 5 Capacità in kg
- 6 Durata del ciclo standard di asciugatura
- 7 Tipologia di asciugatrice
- 8 Classe di efficienza di condensazione
- 9 Numero normativa

La vera rivoluzione incomincia in cucina.

In cucina da oggi abita la tecnologia più avanzata, che migliora la qualità della vita e il modo di vivere il quotidiano.



Forni, scaldavivande e macchina del caffè	Forni	21
	Forni combinati e multifunzione	36
	Forni compatti	55
	Macchina del caffè, scaldavivande e cassette	71
	Microonde	79
Piani a induzione, elettrici e domino	Piani cottura	93
	Piani a induzione	113
	Piani elettrici	123
	Piani domino	131
Piani a gas	Piani a gas	145
Cappe	Cappe aspiranti	163
	Cappe a soffitto	178
	Cappe a isola	180
	Cappe integrate nel piano di lavoro	183
	Cappe a camino per montaggio a muro	185
	Cappe telescopiche	190
	Cappe a scomparsa	193
Lavaggio	Lavastoviglie	227
	Lavastoviglie 60 cm a scomparsa totale e integrabile	243
	Lavastoviglie 45 cm a scomparsa totale e integrabile	255
	Lavastoviglie compatte	261
	Lavabiancheria da incasso	268
Frigoriferi e congelatori	Frigoriferi e congelatori	273
	Cantine vino	291
Libero posizionamento Ged	iSensoric	297
	Lavatrici	299
	Asciugatrici	304
	Lavasciuga	306
	Frigoriferi	309
	Lavastoviglie	331
Informazioni tecniche	Informazioni tecniche	334
Assistenza tecnica	Assistenza tecnica	412



Gli innovativi forni Siemens.

Sono il sogno di tutti: elettrodomestici intelligenti che sappiano gestire in piena autonomia le proprie funzioni, che siano facili e intuitivi da utilizzare e che vi lascino il tempo di vivere la vostra vita, perché pensano loro a tutto. E oggi, sono una realtà pronta a entrare in tutte le cucine, semplificando la vita di tutti i giorni con le loro funzioni avanzate, riducendo fino alla metà i tempi di cottura e trasformando il cucinare in un'azione piacevole, nel rispetto dell'ambiente grazie al massimo controllo dei consumi.



Display ad alta risoluzione, per un menù perfetto.

Tenere tutto sotto controllo non è mai stato così facile. Display più ampio, colori più chiari, contrasto maggiore e risoluzione migliore. Sia che usiate le funzioni di base del display TFT o le funzioni aggiuntive del display TFT-Touch Plus, il menù è sempre semplice e intuitivo. Familiarizzate subito con tutte le funzioni di base e lasciatevi guidare dal menù di navigazione.



Display TFT-Touch Plus.

Una voce del menù per tutti i vostri desideri.

Grazie al display da 5.7", alla struttura del menù user-friendly e alla navigazione touch di facile utilizzo, usare il forno sarà un gioco da ragazzi. Lasciatevi guidare dalle innumerevoli opzioni del menù del vostro forno iQ700 e adeguatelo alle vostre esigenze e abitudini di cottura.



Display TFT-Touch. Il forno si adatta alle vostre abitudini.

Grazie al display di navigazione da 3.7" pratico e intuitivo sarà semplicissimo impostare il forno in base alle vostre abitudini alimentari e di cottura. Sfruttate tutti i vantaggi offerti dal menù animato a colori estremamente dettagliato e facile da usare.



Display TFT. Cucinare diventa semplice e intuitivo.

Familiarizzate con il vostro forno lasciandovi guidare dal suo display da 2,8" con pulsanti touch, testi e simboli. Troverete sempre l'impostazione giusta per i vostri piatti con la massima facilità.



Per risultare perfetto, il gusto ha bisogno solo del tempo che avete a disposizione.

Meno tempo, una qualità sempre perfetta, più controllo sulle temperature: con Siemens la cucina diventa tecnologica.



Un'unica funzione, due metodi di cottura combinati, la metà del tempo.
Risparmiate fino al 50% del tempo con la cottura combinata a microonde insieme al metodo di riscaldamento prescelto; selezionate la funzione varioSpeed per cuocere, ad esempio, una lasagna in 15 minuti invece che in mezz'ora. Con varioSpeed i tempi si riducono ma il risultato sarà sempre ottimale.



Risparmiare tempo senza preriscaldare il forno: la funzione coolStart.
Preriscaldare è un'operazione che non solo richiede molto tempo, ma consuma anche tanta energia preziosa. Adesso non più. Con la nuova funzione coolStart non occorre più preriscaldare il forno per cucinare cibi congelati. Tutto ciò che dovete fare è metterli nel forno freddo e in poco tempo saranno pronti per essere serviti in tavola.

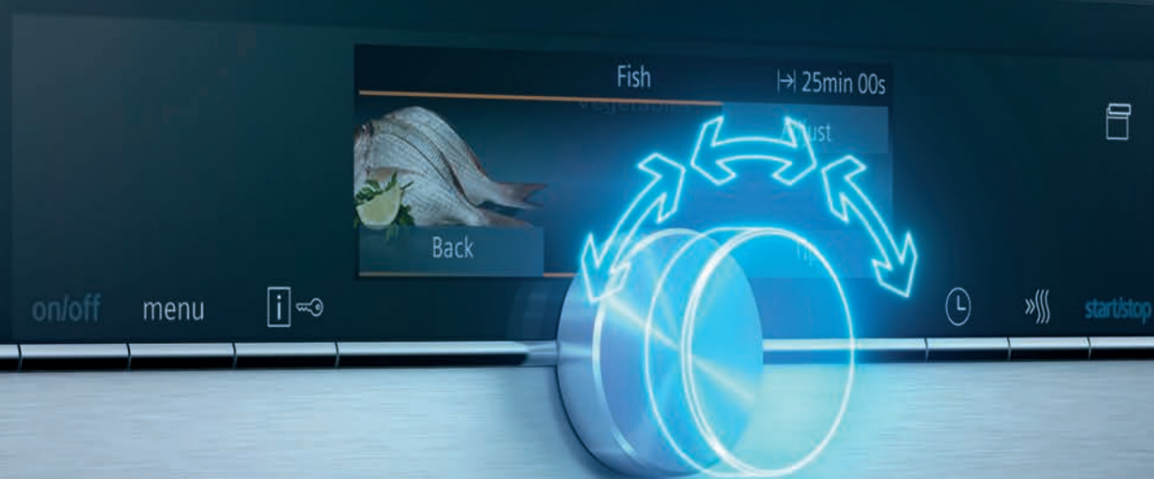


100% aria calda.
Minore consumo di energia: Aria calda eco.
Per tutti coloro che utilizzano spesso l'aria calda ventilata ma che desiderano anche risparmiare energia: l'innovativa tecnologia di Siemens Aria calda eco garantisce non solo un minore consumo di energia, ma anche risultati di cottura impeccabili. La modalità di riscaldamento Aria calda eco con speciale controllo della temperatura è stata ottimizzata in modo da concentrare il massimo dell'efficienza (il calore) su un unico livello risparmiando energia.

* in accordo con Regolamento Delegato (EU) N.65/2014

Meno tempo per preparare, più tempo per gustare.

Tecnologie avanzate, impostazioni e programmi di cottura, sensori che interpretano i vostri gusti.



Home Connect.

Grazie all'app Home Connect, il forno può essere acceso da qualsiasi luogo. Preriscaldatelo prima di rincasare: oggi si può. Nella sezione "Ricette" avrete una vastissima scelta di ricette gustose a disposizione: basta scegliere il piatto preferito e inviare le impostazioni direttamente al forno.



Porta coolGlass.

Nei forni pirolitici, grazie alla porta coolGlass composta da quattro vetri, anche dopo un'ora di funzionamento la temperatura percepibile al centro della porta non supera i 30°C*.

*Temperatura nel centro della porta dopo 1h di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.



Le ricette e i consigli di impostazione preinstallati garantiscono i migliori risultati per ogni piatto: cookControl Plus.

Con i display TFT touch e TFT touch Plus basta selezionare il piatto desiderato: la funzione cookControl Plus fornisce immediatamente le impostazioni consigliate per una cottura perfetta in modo totalmente automatico. In questo modo potrete ottenere i migliori risultati per tante ricette con la massima affidabilità. cookControl Plus controlla anche il termometro di cottura roastingPlus ed il bakingSensor, tutto per una cottura totalmente automatica.



Preparare ricette difficili e gustose in pochi tocchi: programmi automatici di cottura autoCook.

Le elettroniche dei forni con autoCook prevedono un sistema di cottura assistita fino a 30 programmi automatici. Anche i principianti possono preparare arrosti eccezionali: basta selezionare il programma desiderato, inserire il peso e l'arrosto è pronto. Le ricette più complicate potranno essere preparate rapidamente e facilmente grazie ai programmi automatici autoCook. Potrete così sorprendere non solo voi stessi, ma anche i vostri ospiti.



I migliori risultati di cottura, indipendentemente dal livello scelto: Aria calda 4D.

Scegliete con la massima flessibilità su quale livello cucinare i vostri cibi. L'innovativa tecnologia del motore BLDC iQdrive assicura una distribuzione ottimale e omogenea del calore all'interno del forno, permettendovi di posizionare la leccarda in qualsiasi livello e di cucinare così fino a 4 livelli allo stesso tempo con risultati ottimali. Il vostro piatto risulterà quindi sempre cotto alla perfezione, proprio come lo volete voi.



bakingSensor: il forno capisce da solo quando il processo di cottura si è concluso.

Tutto ciò che dovete fare è preparare il vostro impasto di panetteria o pasticceria e decidere se cuocerlo su una teglia o in uno stampo. Grazie all'innovativa tecnologia dei sensori, il processo di cottura si svolge in automatico. Il sensore di cottura misura l'umidità all'interno del forno e rileva quando il piatto è pronto.



Ottenere i migliori risultati di cottura arrosto ora è più facile che mai: il termometro di cottura roastingSensor Plus.

Grazie a tre diversi punti di misurazione, l'innovativa tecnologia del termometro di cottura roasting Plus è in grado di misurare con precisione e affidabilità la temperatura interna delle vostre pietanze e di rilevare esattamente quando il piatto è pronto.

Forni combinati a microonde con aggiunta di vapore pulseSteam.

Mantengono la loro promessa: gusto garantito per cibi croccanti e sani.



Possibilità di cottura con aggiunta di vapore: la comodità e la salute, finalmente insieme.

Con la funzione pulseSteam si aggiunge costantemente vapore al tipo di riscaldamento in uso, facilitando la perfetta cottura dei cibi. L'umidità evapora dalla superficie, rendendo l'alimento croccante all'esterno e succoso e morbido all'interno. Diventa particolarmente indicata per cucinare la carne come veri professionisti mantenendo la parte interna succosa e quella esterna croccante. Così potete decidere voi come cucinare e avere la possibilità di combinare tutto insieme: cottura tradizionale, microonde, con aggiunta di vapore.



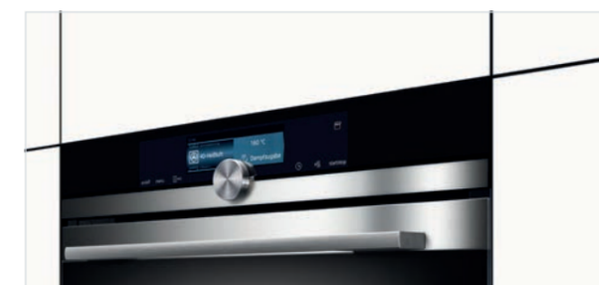
Come utilizzare il pannello di comando sollevabile:



Step 1: Tramite un pulsante il pannello di comando si solleva e sarà possibile inserire poi il serbatoio pieno.



Step 2: Riempite il serbatoio da 1 litro direttamente dal rubinetto in modo semplice e comodo.



Step 3: Riportate il pannello di comando in posizione. Ora non dovrete fare altro che selezionare la funzione desiderata e la generazione di vapore avrà inizio.

Tutto il bello di avere a casa un forno che si pulisce da sè.

Nessun pensiero durante la cottura, nessun pensiero nemmeno dopo. Non sono semplici elettrodomestici, ma desideri divenuti realtà.



L'autopulizia con pirolisi activeClean® fa risplendere la vostra cucina. Sempre.

Finalmente potrete gustarvi i vostri piatti ancora più spensieratamente. Con activeClean®, infatti, non dovrete più preoccuparvi di pulire il forno. Basta premere un pulsante e il forno si pulisce da solo. Durante il processo di pirolisi, il forno raggiunge temperature altissime che riducono i residui in cenere. Basterà poi passare un panno umido. Non è solo il modo più efficiente per pulire tutto il vano interno del forno, ma anche il più comodo.



Altissima qualità ad altissime temperature.

Lo speciale rivestimento delle guide estraibili compatibili con la funzione activeClean®, disponibile nei forni con microonde iQ700, è ottimizzato per resistere alle alte temperature del processo di pirolisi ed è pertanto il completamento perfetto alla funzione automatica di autopulizia activeClean®.



Pulire il vano interno del forno è facilissimo grazie a ecoClean ed ecoClean Plus.

Con l'innovativo rivestimento ecoClean la parete posteriore del forno, difficilmente accessibile manualmente, si pulisce da sola, senza detersivo. Con il sistema ecoClean Plus sarà difficile trovare resti di cibo carbonizzati nelle parti del forno rivestite, perché esse si autopuliscono durante il processo di cottura. Inoltre, se le superfici autopulenti presentano ancora alcune macchie dopo la cottura, nei forni ecoClean Plus è possibile attivare questa funzione per una pulizia extra.



Lo sportello del forno si apre e si chiude delicatamente e silenziosamente grazie al meccanismo di ammortizzazione intelligente softMove.

Utilizzo pratico e agevole del forno senza premere e tirare. Il meccanismo di ammortizzazione intelligente permette di aprire e chiudere delicatamente lo sportello del forno.



Grande comfort per una grande flessibilità: il sistema di estrazione.

Da oggi, utilizzare il forno in cucina sarà ancora più semplice e sicuro, grazie alle nuove guide telescopiche completamente estraibili che permettono di estrarre la leccarda evitando qualsiasi tipo di contatto con le pareti calde del forno, mantenendola allo stesso tempo stabile e comoda da utilizzare. Perché quando le temperature sono alte, la sicurezza viene prima di tutto.



Illuminazione LED multilivello.

Con LED ai lati della cavità del forno, i vostri piatti sono sempre perfettamente illuminati - indipendentemente dal livello su cui si trovano e dal numero di livelli utilizzati contemporaneamente.



Un nuovo impulso per la vostra cucina.

Un vero alleato per creazioni perfette. L'iniezione automatica e controllata del vapore permette di raggiungere in modo semplice e veloce risultati sorprendenti, prima possibili solo nelle cucine dei professionisti: l'umidità evapora dalla superficie delle pietanze in cottura, lasciandole morbide dentro e croccanti fuori.



Aggiungete qualcosa di speciale alle vostre ricette: gli impulsi di vapore.

Grazie all'umidità generata dal vapore, che idrata l'interno delle pietanze e le avvolge di calore all'esterno, si possono ottenere risultati professionali che rendono le pietanze croccanti fuori e gustose e morbide all'interno.

Il serbatoio dei forni iQ500 added Steam si integra perfettamente nel pannello di controllo, inoltre può essere comodamente ricaricato perchè completamente removibile.



Forni iQ500 e iQ300: nati per dedicare più tempo alle vostre passioni.



Manopole retroilluminate lightControl: tutto sotto controllo, al massimo della leggibilità.

Con i nuovi forni da incasso iQ500, le manopole di design con tecnologia lightControl garantiscono di avere sempre sotto controllo tutte le funzioni del forno: grazie a un contrasto ottimale e un'elevata risoluzione, offrono una leggibilità eccezionale da qualsiasi angolazione.



Display LCD con autoCook: cucinare in modo più facile e veloce.

I forni iQ500 sono dotati di un innovativo display LCD, che garantisce una semplice e chiara leggibilità. In alcuni modelli, nel display LCD è integrato il ricettario autoCook: basta scegliere la ricetta desiderata ed il programma automatico selezionerà autonomamente le impostazioni più adatte per la cottura.



Apertura e chiusura delicate sempre garantite con il sistema softMove con ammortizzatore.

Il sistema di ammortizzazione intelligente softMove offre un'apertura e chiusura assistita della porta del forno. Grazie a questo meccanismo, la porta si apre e si chiude delicatamente e silenziosamente, in modo semplice e sicuro.



Home Connect.

Grazie all'app Home Connect, il forno può essere acceso da qualsiasi luogo. Preriscaldatelo prima di rincasare: oggi si può. Nella sezione "Ricette" avrete una vastissima scelta di ricette gustose a disposizione: basta scegliere il piatto preferito e inviare le impostazioni direttamente al forno.



Ottenere i migliori risultati di cottura ora è più facile che mai: il termometro di cottura roastingSensor.

L'innovativa tecnologia del termometro di cottura roastingSensor è in grado di misurare con precisione e affidabilità la temperatura interna delle vostre pietanze e di rilevare esattamente quando il piatto è pronto.



varioClip rail: le vostre guide telescopiche, al massimo della flessibilità.

Grazie a varioClip rail è possibile montare le proprie guide telescopiche a qualsiasi livello, raggiungendo il massimo della flessibilità e del comfort. La funzione stopSecurity assicura che la leccarda si fermi nella giusta posizione, garantendo una maggior sicurezza.



Display TFT:

Cucinare diventa semplice e intuitivo.

Familiarizzate con il vostro forno lasciandovi guidare dal suo display da 2,8" con pulsanti touch, testi e simboli. Troverete sempre l'impostazione giusta per i vostri piatti con la massima facilità.

iQ700 · Display TFT			iQ500 · Display LCD bianco			iQ300 · Display digitale LED rosso		
cookControl	autoCook	Senza cottura assistita	autoCook	Senza cottura assistita	autoCook	Senza cottura assistita	autoCook	Senza cottura assistita
Pirolisi activeClean	 HN678G4S6 Combi microonde pulseSteam	 HB673GBS1	 HR578G5S6 NUOVO added Steam	 HB578A0S6		 HB573ABR0		
	 HM676G0S6 Combi microonde		 HB579GBS0 display TFT			 HB573ABV0		
	 HB676G0S1		 HB378G2S0			 HB374ABS0J		
ecoClean	 HM636GNS1 Combi microonde	 HM633GBS1 Combi microonde	 HB537A0S0				 HB532AER0	 HB532ABR0
	 HM636GNW1 Combi microonde	 HB635GBS1J	 HB634GBW1		 HB337A0S0	 VB558C0S0		 HB332A0R0J
Senza sistema di pulizia							 HB513ABR1	



HN678G4S6

Forno pirolitico combi microonde pulseSteam Home Connect

€ 3.171,00



EAN	4242003672174
Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Home Connect · Display TFT Touch Plus da 5,7" · 15 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, disidratazione, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, riscaldamento intensivo, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia pirolitica activeClean · humidClean: pulizia idrolitica · Funzionamento "solo microonde" per riscaldare · Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" · Potenza Max microonde: 800W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · pulseSteam: aggiunta di vapore a 3 livelli d'intensità · varioSpeed · cookControl Plus · Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Plus · Temperatura da 30°C a 300°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 67 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura · Ulteriori funzioni grazie all'ausilio del vapore: rigenerazione, fermentazione
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Guide laterali, guide telescopiche ad un livello resistenti a pirolisi, microonde e cottura a vapore · Capacità serbatoio: 1 litro · Illuminazione a LED multilivello · Programma decalcificazione
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda



HM676G0S6

Forno pirolitico combinato a microonde Home Connect

€ 2.481,00



EAN	4242003739952	EAN	4242003671894
Colore	Nero e acciaio inox	Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Home Connect · Display TFT Touch da 3,7" · 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia pirolitica activeClean · humidClean: pulizia idrolitica · Funzionamento "solo microonde" per riscaldare · Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" · Potenza Max microonde: 800W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · varioSpeed · cookControl Plus · Temperatura da 30°C a 300°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 67 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT Touch da 3,7" · 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore · humidClean: pulizia idrolitica · Funzionamento "solo microonde" per riscaldare · Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" · Potenza Max microonde: 800W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · varioSpeed · cookControl Plus · Temperatura da 30°C a 300°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 67 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Guide laterali, guide telescopiche ad un livello resistenti a pirolisi e microonde · Illuminazione a LED 	Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Guide telescopiche ad un livello · Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda 	Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda



HM636GNW1

Forno combinato a microonde

€ 1.992,00



HM633GBS1

Forno combinato a microonde

€ 1.892,00



HB676G0S1

Forno multifunzione pirolitico

€ 1.875,00



EAN	4242003671900
Colore	Bianco e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT Touch da 3,7" · 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore · humidClean: pulizia idrolitica · Funzionamento "solo microonde" per riscaldare · Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" · Potenza Max microonde: 800W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · varioSpeed · cookControl Plus · Temperatura da 30°C a 300°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 67 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Guide telescopiche ad un livello · Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda

4242003671870	4242003671757
Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · 10 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza · Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore · humidClean: pulizia idrolitica · Funzionamento "solo microonde" per riscaldare · Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" · Potenza Max microonde: 800W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · varioSpeed · autoCook: 17 prorammi automatici · Temperatura da 30°C a 300°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 67 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT Touch da 3,7" · 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia pirolitica activeClean · humidClean: pulizia idrolitica · Classe di efficienza energetica: A+* · cookControl Plus · Temperatura da 30°C a 300°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 71 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Guide telescopiche ad un livello con funzione stopSecurity integrata resistenti a pirolisi · Illuminazione alogena
<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D



HB673GBS1

Forno multifunzione pirolitico

€ 1.591,00



HB635GBS1J

Forno multifunzione

€ 1.280,00



HB634GBW1

Forno multifunzione

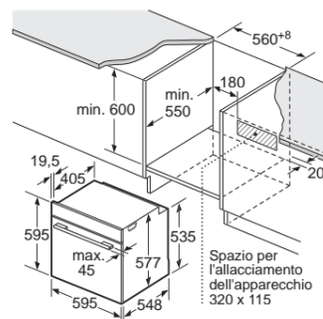
€ 1.179,00



EAN	4242003658130
Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · 10 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza · Autopulizia pirolitica activeClean · humidClean: pulizia idrolitica · Classe di efficienza energetica: A+* · autoCook: 10 programmi automatici · Temperatura da 30 °C a 300 °C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 71 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Illuminazione alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda

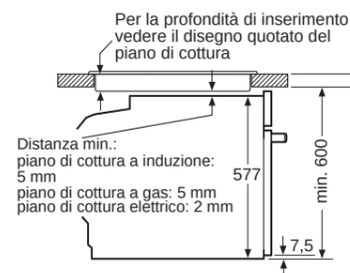
EAN	4242003672396	4242003672389
Colore	Nero e acciaio inox	Bianco e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore · humidClean: pulizia idrolitica · Classe di efficienza energetica: A+* · autoCook: 10 programmi automatici · Temperatura da 30 °C a 300 °C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 71 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento statico ECO, funzione speciale per cibi congelati coolStart, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, riscaldamento ventilato ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo · Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore · humidClean: pulizia idrolitica · Classe di efficienza energetica: A+* · Temperatura da 30 °C a 300 °C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 71 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Illuminazione alogena 	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Illuminazione alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 leccarda smaltata bassa · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda

Incasto sottopiano



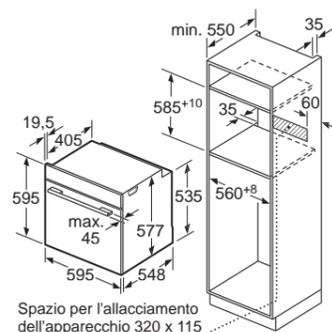
Dimensioni in mm

Montaggio con un piano di cottura.



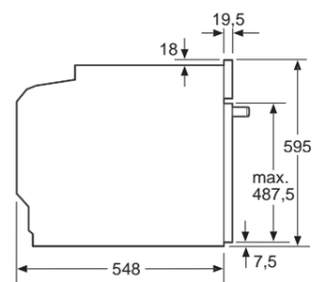
Dimensioni in mm

Incasto a colonna



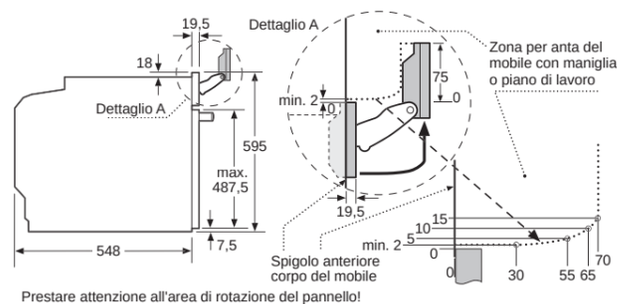
Dimensioni in mm

Proiezione laterale



Dimensioni in mm

Frontalino per forno con vapore



Dimensioni in mm



VB558C0S0

Forno multifunzione 90 cm

€ 2.170,00



EAN	4242003802328
Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A+* Display LCD bianco 10 funzioni di cottura: aria calda, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento superiore e inferiore delicato, ricircolo d'aria, grill ventilato, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, scongelamento Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl Autopulizia catalitica, pannello autopulente pareti posteriore e laterali humidClean: pulizia idrolitica Regolazione temperatura da 50°C a 280°C Volume cavità: 85 litri Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Guide telescopiche indipendenti varioClip ad 1 livello Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda 1 leccarda bassa

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

iQ500



HR578G5S6

Forno multifunzione added Steam pirolitico Home Connect
€ 1.755,00



HB579GBS0

Forno multifunzione pirolitico display TFT
€ 1.335,00



EAN	4242003856161	4242003869703
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Home Connect · Classe di efficienza energetica: A* · Display LCD bianco · 8 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande, funzione speciale per cibi congelati coolStart, rigenerazione · Autopulizia pirolitica activeClean · autoCook: 30 programmi automatici · Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl · Regolazione temperatura da 30°C a 275°C · Volume cavità: 71 litri · Porta coolGlass (max. 30°C) · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura · Termosonda roastingSensor ad un punto di misurazione 	<ul style="list-style-type: none"> · Classe di efficienza energetica: A* · Display TFT · 13 funzioni di cottura: Aria calda 3D, riscaldamento superiore ed inferiore, aria calda delicata, riscaldamento intensivo, grill ventilato, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, funzione pizza, cottura delicata, riscaldamento inferiore, scaldavivande, preriscaldamento, funzione speciale per cibi congelati coolStart · Autopulizia pirolitica activeClean · humidClean: pulizia idrolitica · autoCook: 40 programmi automatici · Regolazione temperatura da 30°C a 275°C · Volume cavità: 71 litri · Porta coolGlass (max. 30°C) · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Illuminazione interna alogena · Programma decalcificazione · Guide telescopiche indipendenti varioClip ad un livello 	<ul style="list-style-type: none"> · Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia · 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia · 1 leccarda profonda · 1 leccarda bassa

iQ300



HB578A0S6

Forno multifunzione pirolitico Home Connect
€ 1.335,00



HB537A0S0

Forno multifunzione ecoClean
€ 901,00



HB573ABR0

Forno multifunzione pirolitico
€ 1.057,00



EAN	4242003859339	4242003815229	4242003799352
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Home Connect · Classe di efficienza energetica: A* · Display LCD bianco · 8 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande, funzione speciale per cibi congelati coolStart, cottura a bassa temperatura · Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl · Autopulizia pirolitica activeClean · autoCook: 30 programmi automatici · Regolazione temperatura da 30 °C a 275 °C · Volume cavità: 71 litri · Porta coolGlass (max. 30°C) · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> · Classe di efficienza energetica: A* · Display LCD bianco · 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande · Manopole retroilluminate con tecnologia lightControl · Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore · humidClean: pulizia idrolitica · autoCook: 10 programmi automatici · Regolazione temperatura da 50°C a 275°C · Volume cavità: 71 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> · Classe di efficienza energetica: A* · Display LED rosso · 5 funzioni di cottura: aria calda 3D, riscaldamento superiore ed inferiore, grill a superficie grande, grill ventilato, aria calda delicata · Autopulizia pirolitica activeClean · autoCook: 10 programmi automatici · Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C · Volume cavità: 71 litri · Porta coolGlass (max. 30°C) · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Guide telescopiche indipendenti varioClip ad un livello · Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> · Guide telescopiche indipendenti varioClip ad 1 livello · Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> · Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia · 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia · 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia · 1 leccarda profonda

iQ300



HB573ABV0
Forno multifunzione
pirolitico
€ 1.057,00



HB532AERO
Forno multifunzione
ecoClean
€ 801,00



HB532ABR0
Forno multifunzione
ecoClean
€ 768,00



HB513ABR1
Forno multifunzione
€ 678,00



EAN	4242003799369	4242003802809
Colore	Bianco e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 5 funzioni di cottura: aria calda 3D, riscaldamento superiore ed inferiore, grill a superficie grande, grill ventilato, aria calda delicata Autopulizia pirolitica activeClean autoCook: 10 programmi automatici Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C Volume cavità: 71 litri Porta coolGlass (max. 30°C) Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore humidClean: pulizia idrolitica Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C Volume cavità: 71 litri Timer elettronico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> Guide telescopiche standard ad 1 livello Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda

EAN	4242003802793	4242003839584
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore humidClean: pulizia idrolitica Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C Volume cavità: 71 litri Timer elettronico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 5 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, riscaldamento superiore e inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Regolazione temperatura da 50 °C a 275 °C Volume cavità: 71 litri Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda

iQ500



HB378G2S0
Forno multifunzione
pirolitico
€ 1.325,00



HB337A0S0
Forno multifunzione
ecoClean
€ 901,00



EAN	4242003815144	4242003799031
Colore	Acciaio inox	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LCD bianco 9 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, funzione speciale per cibi congelati coolStart, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande, cottura a bassa temperatura Manopole a scomparsa push-pull Autopulizia pirolitica activeClean humidClean: pulizia idrolitica autoCook: 30 programmi automatici Regolazione temperatura da 30°C a 275°C Volume cavità: 71 litri Porta coolGlass (max. 30°C) Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LCD bianco 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Manopole a scomparsa push-pull Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore humidClean: pulizia idrolitica autoCook: 10 programmi automatici Regolazione temperatura da 50°C a 275°C Volume cavità: 71 litri Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Guide telescopiche indipendenti varioClip ad 1 livello e guide telescopiche standard ad 1 livello Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> Guide telescopiche indipendenti varioClip ad 1 livello Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda

iQ300



HB374ABS0J
Forno multifunzione
pirolitico
€ 1.102,00



HB332A0R0J
Forno multifunzione
ecoClean
€ 845,00



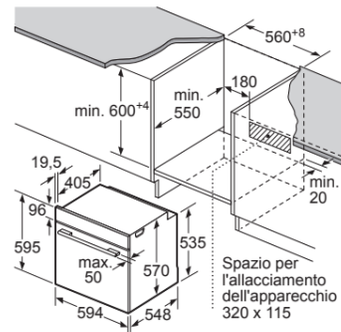
HB332ABR0J
Forno multifunzione
ecoClean
€ 768,00



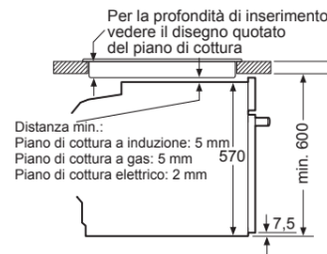
EAN	4242003802748	4242003802656	4242003802663
Colore	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Manopole a scomparsa push-pull Autopulizia pirolitica activeClean humidClean: pulizia idrolitica autoCook: 10 programmi automatici Regolazione temperatura da 50°C a 275°C Volume cavità: 71 litri Porta coolGlass (max. 30°C) Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore humidClean: pulizia idrolitica Regolazione temperatura da 50°C a 275°C Volume cavità: 71 litri Timer elettronico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: A* Display LED rosso 7 funzioni di cottura: aria calda 3D, aria calda delicata, funzione pizza, riscaldamento superiore e inferiore, riscaldamento inferiore, grill ventilato, grill a superficie grande Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore humidClean: pulizia idrolitica Regolazione temperatura da 50°C a 275°C Volume cavità: 71 litri Timer elettronico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> Guide telescopiche indipendenti varioClip ad 1 livello Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia 1 leccarda profonda

Istruzioni di montaggio forni full size iQ500 e iQ300

Incasso sottopiano



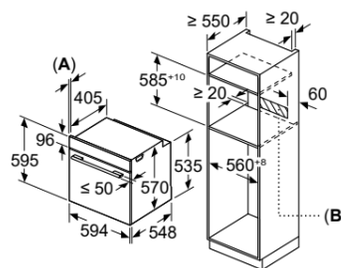
Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

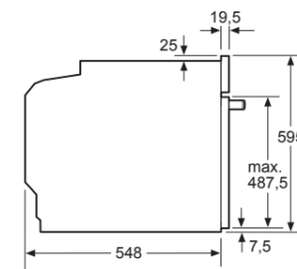
Incasso a colonna

Proiezione laterale



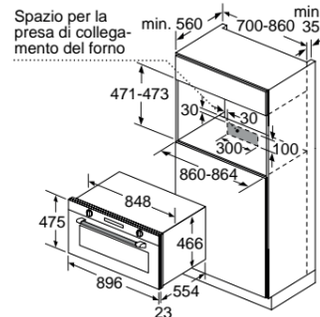
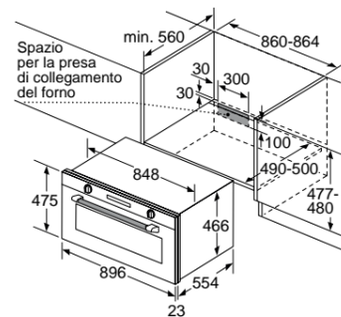
A: 19,5 mm
 B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm

Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

Modello VB558C050



Dimensioni in mm





Forni compatti.

Con la vasta gamma di forni compatti da incasso, Siemens invita a combinare a piacere tutti gli elettrodomestici con il massimo livello di tecnica e di perfezione estetica. Per una cucina da sogno, della quale essere soddisfatti per sempre. I forni compatti di Siemens si adattano in una nicchia di 45 cm. In base al modello i forni compatti sono disponibili con la funzione di cottura a vapore o con microonde integrato. Grazie al nuovo design di Siemens, i forni possono essere combinati senza problemi con un cassetto scaldavivande o con altri elettrodomestici Siemens.

iQ700

· Display TFT

iQ500

· Display LCD bianco

cookControl

autoCook

autoCook

Pirolisi activeClean



CN678G4S6
Combi microonde pulseSteam



CM676GBS1
Combi microonde



CB675GBS3

ecoClean



CS658GRS7
Combi vapore



CB635GBS3



CP565AGS0
Combi microonde fullSteam

Senza sistema di pulizia



CM633GBS1
Combi microonde



CM633GBW1
Combi microonde



CM585AGS0
Combi microonde



CD634GAS0
Vapore 100%

**CN678G4S6**

Forno compatto pirolitico combi microonde pulseSteam Home Connect

€ 2.893,00



EAN	4242003679876
Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display TFT Touch Plus da 5,7" • 15 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, riscaldamento intensivo, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, disidratazione, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart • Autopulizia pirolitica activeClean • humidClean: pulizia idrolitica • Funzionamento "solo microonde" per riscaldare • Funzionamento combinato "forno multifunzione + microonde" • Potenza Max microonde: 900W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • pulseSteam: aggiunta di vapore • varioSpeed • cookControl Plus • Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Plus • Temperatura da 30°C a 300°C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 45 litri • Ulteriori funzioni grazie all'ausilio del vapore: rigenerazione, fermentazione • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura • Programma decalcificazione
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello resistenti a pirolisi, microonde e cottura a vapore • Capacità serbatoio: 1 litro • Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda smaltata bassa • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

**CS658GRS7**

Forno compatto a vapore Home Connect

€ 2.488,00



4242003839386	4242003658376
Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
<ul style="list-style-type: none"> • Home Connect • Display TFT Touch Plus da 5,7" • 15 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, riscaldamento intensivo, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, disidratazione, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart • Autopulizia catalitica ecoClean Plus, pannelli autopulenti pareti posteriore, laterali e cielo • humidClean: pulizia idrolitica • Classe di efficienza energetica: A+* • Cottura 100% vapore fullSteam • pulseSteam: aggiunta di vapore • cookControl Plus • Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor Plus • Temperatura da 30°C a 250°C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 47 litri • Ulteriori funzioni grazie all'ausilio del vapore: scongelamento, rigenerazione, fermentazione, cottura 100% vapore • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura • Programma decalcificazione 	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT Touch Plus da 3,7" • 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart • Autopulizia pirolitica activeClean • humidClean: pulizia idrolitica • Potenza Max microonde: 900W • 5 livelli di potenza per le microonde • Tecnologia Inverter • varioSpeed • cookControl Plus • Temperatura da 30°C a 300°C • Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove • Volume cavità: 45 litri • Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Guide telescopiche ad un livello, completamente estensibili, con funzione stopSecurity integrata • Capacità serbatoio: 1 litro • Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Motore iQdrive • Ventola in acciaio inossidabile • Illuminazione a LED
<ul style="list-style-type: none"> • 1 contenitore piccolo per cottura a vapore (forato) • 1 contenitore extra grande per cottura a vapore (forato) • 1 contenitore piccolo per cottura a vapore (non forato) • 1 griglia • 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale smaltata profonda

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

**CM633GBS1**Forno compatto
combi microonde

€ 1.793,00



EAN	4242003658345
Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · 6 funzioni di cottura: aria calda 4D, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, preriscaldamento · Potenza Max microonde: 900 W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · varioSpeed · autoCook: 14 programmi automatici · Temperatura da 30°C a 275°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 45 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda

**CM633GBW1**Forno compatto
combi microonde

€ 1.793,00



4242003671337	4242003833254
Bianco e acciaio inox	Nero e acciaio inox
<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · 6 funzioni di cottura: aria calda 4D, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, preriscaldamento · Potenza Max microonde: 900W · 5 livelli di potenza per le microonde · Tecnologia Inverter · varioSpeed · autoCook: 14 programmi automatici · Temperatura da 30°C a 275°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 45 litri · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · Cottura a vapore 100% fullSteam, rigenerazione cibi, lievitazione, scongelamento · autoCook: 20 programmi automatici · Temperatura da 30°C a 100°C · Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove · Volume cavità: 38 litri · Programma decalcificazione · Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
<ul style="list-style-type: none"> · Motore iQdrive · Ventola in acciaio inossidabile · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Capacità serbatoio: 1,3 litri · Illuminazione interna
<ul style="list-style-type: none"> · 1 griglia combinata · 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 vassoio vapore forato · 1 vassoio vapore non forato · 1 spugna per la pulizia

iQ700

**CB675GBS3**Forno compatto
pirolitico

€ 1.308,00

**CB635GBS3**

Forno compatto

€ 1.134,00



iQ500

**CP565AGS0**Forno compatto combinato
a microonde fullSteam

€ 1.669,00

**CM585AGS0**Forno compatto
combinato a microonde

€ 1.335,00

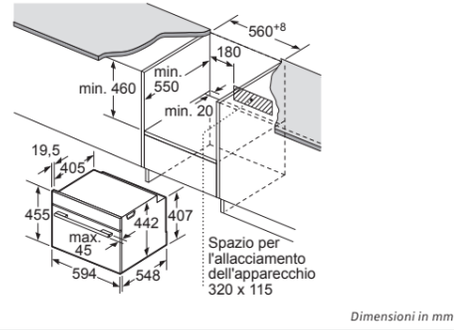


EAN	4242003836514	4242003836477
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Display TFT da 2,8" 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart Autopulizia pirolitica activeClean humidClean: pulizia idrolitica Classe di efficienza energetica: A+* autoCook: 10 programmi automatici Temperatura da 30°C a 300°C Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove Volume cavità: 47 litri Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> Display TFT da 2,8" 13 funzioni di cottura: aria calda 4D, riscaldamento superiore ed inferiore, riscaldamento inferiore, riscaldamento statico ECO, grill a superficie grande, grill a superficie piccola, aria calda ventilata ECO, grill ventilato, funzione pizza, cottura a bassa temperatura, preriscaldamento, mantenere in caldo, funzione speciale per cibi congelati coolStart Autopulizia catalitica ecoClean, pannello autopulente parete posteriore humidClean: pulizia idrolitica Classe di efficienza energetica: A+* autoCook: 10 programmi automatici Temperatura da 30°C a 300°C Porta con apertura e chiusura ammortizzata softMove Volume cavità: 47 litri Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Motore iQdrive Ventola in acciaio inossidabile Illuminazione interna alogena 	<ul style="list-style-type: none"> Motore iQdrive Ventola in acciaio inossidabile Illuminazione interna alogena
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale smaltata profonda 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale smaltata profonda

EAN	4242003803912	4242003865446
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Display LCD bianco 5 funzioni di cottura: aria calda, grill ventilato, grill a superficie grande, cottura a vapore 100% full steam, microonde 3 livelli di cottura a vapore lightControl: manopole di design retroilluminate Parete posteriore catalitica Potenza Max microonde: 1000 W Potenza Max grill: 2000 W 5 livelli di potenza per le microonde 30 programmi automatici Temperatura da 40°C a 230°C Volume cavità: 36 litri Programma decalcificazione Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura 	<ul style="list-style-type: none"> Display LCD bianco 5 funzioni di cottura: aria calda, grill ventilato, mantenere in caldo, grill a superficie grande, microonde humidClean: pulizia idrolitica lightControl: manopole di design retroilluminate Potenza Max microonde: 900 W 5 livelli di potenza per le microonde Potenza Max grill: 1750 W 15 programmi automatici 4 programmi di scongelamento Temperatura da 40°C a 230°C Volume cavità: 44 litri Orologio elettronico con programmazione inizio e fine cottura
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Base piatta Ventola in acciaio inossidabile Capacità serbatoio: 0,8 litri Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> Base piatta Illuminazione a LED
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia di supporto 1 teglia in vetro 1 vassoio per cottura a vapore 	<ul style="list-style-type: none"> 1 griglia di supporto

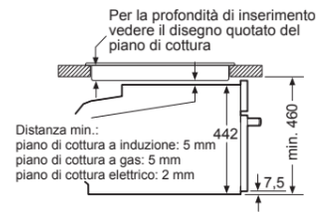
Istruzioni di montaggio forni compatti iQ700

Incasso sottopiano



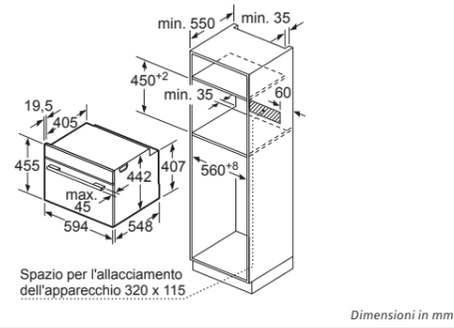
Dimensioni in mm

Incasso sotto piano cottura



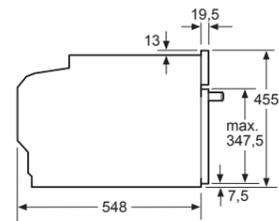
Dimensioni in mm

Incasso a colonna



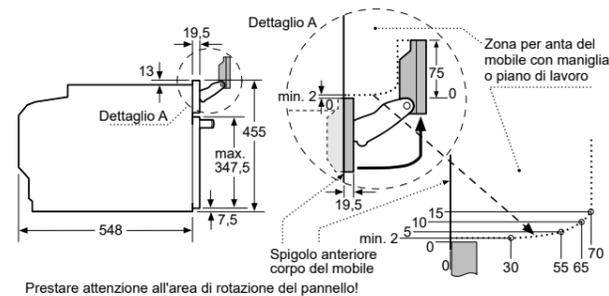
Dimensioni in mm

Proiezione laterale



Dimensioni in mm

Frontalino per forni con vapore

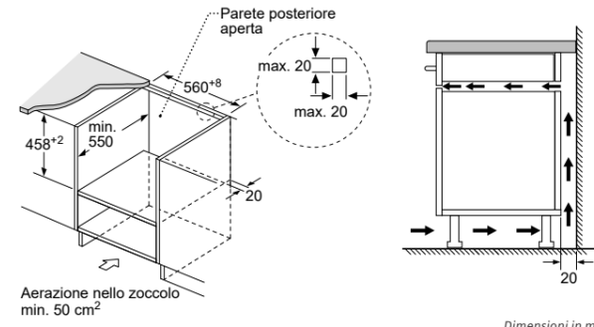


Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio forni compatti iQ500

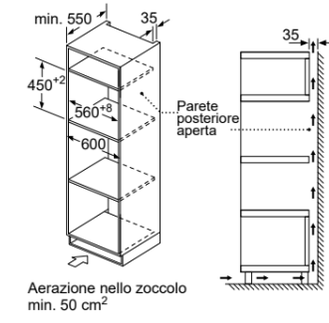
Modello CM585AGS0

Incasso sottopiano



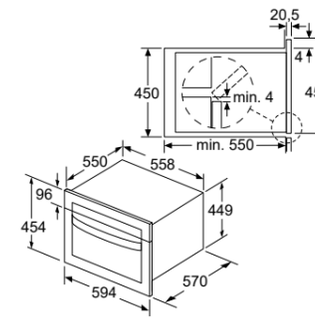
Dimensioni in mm

Incasso a colonna



Dimensioni in mm

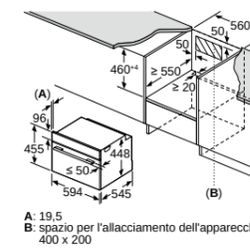
Altro



Dimensioni in mm

Modello CP565AGS0

Incasso sottopiano



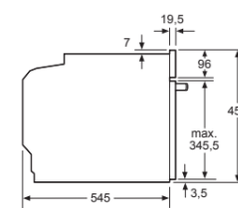
Dimensioni in mm

Incasso a colonna



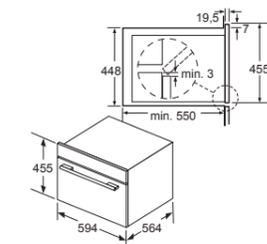
Dimensioni in mm

Proiezione laterale



Dimensioni in mm

Altro



Dimensioni in mm

Accessori speciali per forni full size e forni compatti iQ700, iQ500, iQ300



HZ625071
EAN: 4242003682357

€ 45,00

- Leccarda grill adatta a pirolisi, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alle funzioni microonde combinato e solo microonde.
- Dimensioni (LxPxA): 363 x 218 x 18 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti, eccetto CD634GBS1, CP565AGS0 e CM585AGS0



HZ327000
EAN: 4242003353127

€ 178,00

- Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Non adatta alle funzioni microonde combinato, solo microonde e vapore 100% (fullSteam).
- Dimensioni (LxPxA): 375x330x25 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti, eccetto CD634GAS0, CP565AGS0 e CM585AGS0



HZ636000
EAN: 4242003693599

€ 66,00

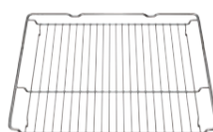
- Leccarda in vetro trasparente adatta a microonde. Non adatta a pirolisi.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 364 x 30 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti, eccetto CD634GAS0, CP565AGS0 e CM585AGS0



HZ915003
EAN: 4242003794623

€ 78,00

- Pirofila in vetro trasparente per arrosti adatta a microonde. Non adatta a pirolisi. Il coperchio può essere usato anche come teglia per gratinare. Capacità: 5,4 litri.
- Dimensioni (LxPxA): 348 x 203 x 132 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti, eccetto CD634GAS0, CP565AGS0 e CM585AGS0



HZ634000
EAN: 4242003682296

€ 45,00

- Griglia combinata. Non adatta a pirolisi e microonde.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 31 mm
- Adatto a forni full size e forni compatti senza microonde



HZ66X600
EAN: 4242003694534

€ 39,00

- Kit di installazione composto da:
 - Listello sottile per la copertura della piastra di base del forno. Dimensioni: 556 x 21 x 6 mm
 - Listello frontale per la copertura del fondo del mobile. Dimensioni: 595 x 25 x 20/32 mm
- Adatto a tutti i forni compatti tranne CP565AGS0 e CM585AGS0



HZ532010
EAN: 4242003813874

€ 61,00

- Leccarda antiaderente profonda. Resistente fino a 300°C.
- Non adatta a vapore, grill e pirolisi.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 400 x 38 mm
- Adatto a tutti i forni full size iQ700, iQ500 e iQ300



HZ531010
EAN: 4242003813867

€ 50,00

- Leccarda antiaderente bassa. Resistente fino a 300°C.
- Non adatta a vapore, grill e pirolisi.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 30 mm
- Adatto a tutti i forni full size iQ700, iQ500 e iQ300

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per forni full size e forni compatti iQ700



HZ638370
EAN: 4242003673584

€ 189,00

- Guide telescopiche a tre livelli completamente estraibili adatte a pirolisi e con funzione Stop integrata, per forni pirolitici senza microonde.
- Adatto ai forni HB676GOS1, HB673GBS1



HZ638270
EAN: 4242003673560

€ 144,00

- Guide telescopiche a due livelli completamente estraibili adatte a pirolisi e con funzione Stop integrata, per forni pirolitici senza microonde.
- Adatto ai forni HB676GOS1, HB673GBS1



HZ638170
EAN: 4242003673539

€ 101,00

- Guide telescopiche a un livello completamente estraibili adatte a pirolisi e con funzione Stop integrata, per forni pirolitici senza microonde.
- Adatto al forno HB673GBS1



HZ638300
EAN: 4242003673577

€ 156,00

- Guide telescopiche a tre livelli completamente estraibili.
- Adatto ai forni HB635GBS1J, HB634GBW1



HZ638200
EAN: 4242003673553

€ 122,00

- Guide telescopiche a due livelli completamente estraibili e con funzione Stop integrata, per forni non pirolitici senza microonde.
- Adatto ai forni HB635GBS1J, HB634GBW1



HZ638100
EAN: 4242003673515

€ 89,00

- Guide telescopiche a un livello completamente estraibili e con funzione Stop integrata, per forni non pirolitici senza microonde.
- Adatto ai forni HB635GBS1J, HB634GBW1



HZ638178
EAN: 4242003673546

€ 78,00

- Guide telescopiche fisse ad un livello completamente estraibili e con funzione Stop integrata. Per forni compatti pirolitici senza microonde e vapore.
- Adatto a forno CB675GBS3



HZ638108
EAN: 4242003673522

€ 66,00

- Guide telescopiche fisse ad un livello completamente estraibili e con funzione Stop integrata. Per forni compatti non pirolitici senza microonde e vapore.
- Adatto a forno CB635GBS3



HZ633070
EAN: 4242003673485

€ 61,00

- Leccarda extra profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione solo microonde. Inclusa griglia combinata per leccarda extra profonda.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 81 mm
- Adatto a tutti i forni full size



HZ633001
EAN: 4242003673478

€ 33,00

- Coperchio per leccarda extra profonda HZ633070
- Adatto a tutti i forni full size

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per forni full size e forni compatti iQ700



HZ632070
EAN: 4242003673461

€ 50,00

- Leccarda profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione solo microonde.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 38 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti iQ700, eccetto CD634GBS1



HZ631070
EAN: 4242003673447

€ 39,00

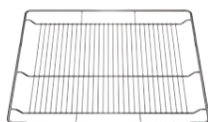
- Leccarda bassa adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione solo microonde.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 30 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti iQ700, eccetto CD634GBS1



HZ617000
EAN: 4242003693452

€ 50,00

- Teglia pizza adatta a microonde combinato, lavabile in lavastoviglie.
- Non adatta alla funzione solo microonde e pirolisi.
- Dimensioni (ØxA): 357 x 30 mm
- Adatto a tutti i forni full size e compatti iQ700, eccetto CD634GBS1



HZ634080
EAN: 4242003673508

€ 45,00

- Griglia combinata adatta a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (LxPxA): 453 x 379 x 21 mm
- Adatto a forni full size e compatti iQ700 con microonde: HN678G4S6, HM676G0S6, HM636GNS1, HM636GNW1, HM633GBS1, CN678G4S6, CM676GBS1, CM633GBS1, CM633GBW1



HZ36D613
EAN: 4242003673358

€ 45,00

- Contenitore piccolo (1/3 GN) per cottura a vapore 100% (fullSteam), non forato.
- Dimensioni (LxPxA): 176 x 325 x 40 mm
- Adatto a: CS658GRS7
- Non adatto a pirolisi e microonde.



HZ36D613G
EAN: 4242003673386

€ 45,00

- Contenitore piccolo (1/3 GN) per cottura a vapore 100% (fullSteam), forato.
- Dimensioni (LxPxA): 176 x 325 x 40 mm
- Adatto a: CS658GRS7
- Non adatto a pirolisi e microonde.

Accessori speciali per forni full size iQ500 e iQ300



HZ538S00
EAN: 4242003814086

€ 156,00

- Guide telescopiche fisse a due livelli + guide telescopiche indipendenti varioClip per un livello.
- Non adatte a pirolisi (se il forno è pirolitico, le guide telescopiche si devono smontare prima di iniziare il processo di pulizia pirolitica).
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ538200
EAN: 4242003813898

€ 111,00

- Guide telescopiche fisse a due livelli.
- Non adatte a pirolisi (se il forno è pirolitico, le guide telescopiche si devono smontare prima di iniziare il processo di pulizia pirolitica).
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ538000
EAN: 4242003813904

€ 78,00

- Guide telescopiche indipendenti varioClip per un livello intercambiabili per l'utilizzo su qualsiasi livello.
- Non adatte a pirolisi (se il forno è pirolitico, le guide telescopiche si devono smontare prima di iniziare il processo di pulizia pirolitica).
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ533000
EAN: 4242003813911

€ 50,00

- Leccarda extra profonda, lavabile in lavastoviglie.
- Non adatta a pirolisi.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 81 mm
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ333001
EAN: 4242003319130

€ 33,00

- Coperchio per leccarda extra profonda HZ533000.
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ532000
EAN: 4242003813959

€ 45,00

- Leccarda profonda lavabile in lavastoviglie.
- Non adatta a pirolisi.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 38 mm
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ531000
EAN: 4242003813386

€ 39,00

- Leccarda bassa lavabile in lavastoviglie.
- Non adatta a pirolisi.
- Dimensioni (LxPxA): 455 x 375 x 30 mm
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



HZ317000
EAN: 4242003318928

€ 39,00

- Teglia pizza lavabile in lavastoviglie
- Non adatta a pirolisi
- Dimensioni (ØxA): 357 x 30 mm
- Adatto a tutti i forni full size iQ500 e iQ300



Macchina del caffè automatica iQ700.

La macchina da caffè automatica iQ700 offre una vasta scelta di bevande diverse, dal caffè ristretto forte e aromatico alla morbida schiuma del cappuccino: tutti disponibili al semplice tocco di un pulsante grazie alla funzione oneTouch. Per tutte le bevande l'innovativo sistema di riscaldamento sensoFlow garantisce sempre un aroma ricco e corposo grazie alla perfetta temperatura di erogazione. Infine, grazie ai suoi materiali pregiati e al Touch display TFT, risulta essere la macchina da caffè dal design eccezionale ed estremamente intuitiva.

	iQ700	iQ500
Macchine da caffè	 <p>CT636LES6</p> 	
	<p>Scaldavivande</p>  <p>BI630DNS1</p>  <p>BI630CNS1</p>	<p>Cassetto</p>  <p>BI630ENS1</p>
Scaldavivande - Cassetti		<p>Scaldavivande</p>  <p>BI510CNR0</p>



CT636LES6

Macchina del caffè automatica

€ 2.951,00



EAN	4242003703595
Colore	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Home Connect · Display TFT display con menù interattivo · Capienza serbatoio estraibile: 2,4 litri · Bevande oneTouch: Ristretto, Espresso, Espresso Macchiato, Caffè, Cappuccino, Latte macchiato, Caffè Latte · aromaDouble Shot: Caffè extra forte · Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda · myCoffee: salva fino ad 8 bevande preferite · oneTouch DoubleCup: preparazione di due tazze contemporaneamente · Messaggio di avviso quando caffè e acqua stanno per terminare · Sistema sensoFlow: innovativo sistema di riscaldamento che garantisce un'ottimale temperatura dell'acqua · Volume tazza singola 20-250 ml · Erogatore caffè/latte regolabile in altezza fino a 15 cm · Utilizzo flessibile del contenitore del latte: è possibile utilizzare quello in dotazione o qualsiasi altro contenitore (es. cartone del latte) · Pressione d'esercizio: 19 bar · autoMilk Clean: pulizia automatica dell'erogatore di latte a vapore dopo ogni erogazione · Programma di pulizia e di decalcificazione completamente automatico · Avviso automatico di cambio filtro, decalcificazione e pulizia
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · silentCeram Drive: pregiato macinacaffè in ceramica · Riscaldamento istantaneo dell'acqua: la prima tazza di caffè è pronta in soli 30 secondi · Serbatoio per caffè in polvere · Unità d'infusione estraibile per una pulizia semplice sotto acqua corrente · Tutte le componenti dell'erogatore per il latte sono estraibili e facile da pulire, anche in lavastoviglie · Vassoio raccogli-gocce estraibile · Contenitore chicchi di caffè (max 500 g) con coperchio
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · Manuale rapido integrato nel prodotto · Accessori inclusi: 1 cucchiaino dosatore, 1 striscia per stabilire la durezza acqua, 1 tubo collegamento per bocchetta latte, 1 contenitore del latte, 9 viti di montaggio



BI630DNS1
Scaldavivande
€ 834,00

BI630CNS1
Scaldavivande
€ 776,00

BI630ENS1
Cassetto accessori
€ 463,00

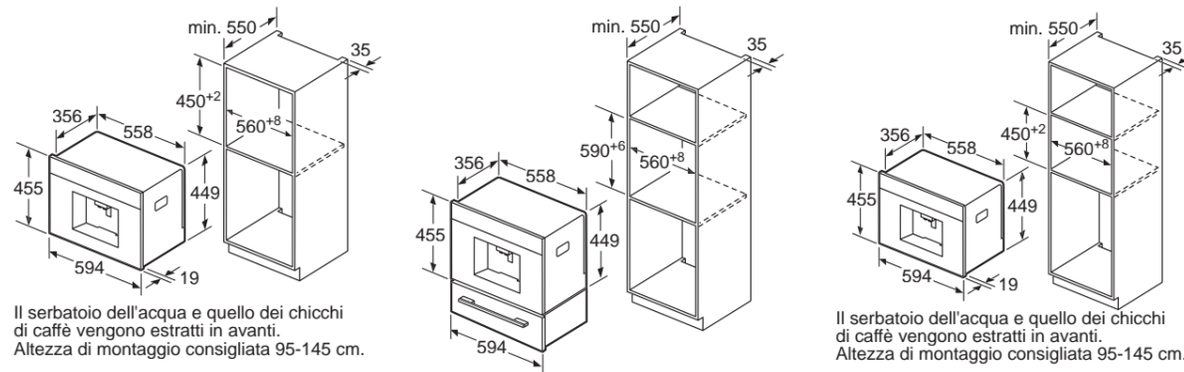
BI510CNR0
Scaldavivande
€ 662,00

EAN	4242003676615	4242003676561
Colore	Nero	Nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Abbinabile a forni e macchina del caffè iQ700 · Altezza: 29 cm · Programmi: scongelamento, mantenimento temperatura, preriscaldamento stoviglie, cottura delicata · Controllo elettronico della regolazione della temperatura · max. capienza: 192 tazzine da caffè o 40 piatti · Controllo temperatura a 4 livelli: circa 40°C - 80°C · Volume cavità: 52 litri · Capacità fino a 25 kg · Carrello estraibile con guide telescopiche · Ripiano riscaldante in cristallo · Interno in acciaio inossidabile · Apertura push-pull 	<ul style="list-style-type: none"> · Abbinabile a forni e macchina del caffè iQ700 · Altezza: 14 cm · Programmi: scongelamento, mantenimento temperatura, preriscaldamento stoviglie, cottura delicata · Controllo elettronico della regolazione della temperatura · max. capienza: 64 tazzine da caffè o 12 piatti · Controllo temperatura a 4 livelli: circa 40°C - 80°C · Volume cavità: 20 litri · Capacità fino a 25 kg · Carrello estraibile con guide telescopiche · Ripiano riscaldante in cristallo · Interno in acciaio inossidabile · Apertura push-pull

EAN	4242003676646	4242003803844
Colore	Nero	Nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Abbinabile a forni e macchina del caffè iQ700 · Altezza: 14 cm · max. capienza: 64 tazzine da caffè o 14 piatti · Volume cavità: 21 litri · Capacità fino a 15 kg · Carrello estraibile con guide telescopiche · Interno in acciaio inossidabile · Apertura push-pull 	<ul style="list-style-type: none"> · Abbinabile ai forni iQ500 · Altezza: 14 cm · Programmi: scongelamento, mantenimento temperatura, preriscaldamento stoviglie · Controllo meccanico della regolazione della temperatura · max. capienza: 64 tazzine da caffè o 14 piatti · Controllo temperatura a 4 livelli: circa 40°C - 80°C · Volume cavità: 23 litri · Capacità fino a 15 kg · Carrello estraibile con guide telescopiche · Apertura push-pull

Istruzioni di montaggio macchina del caffè CT636LES6

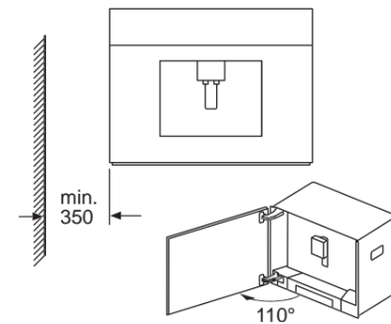
Incasso a colonna



Dimensioni in mm

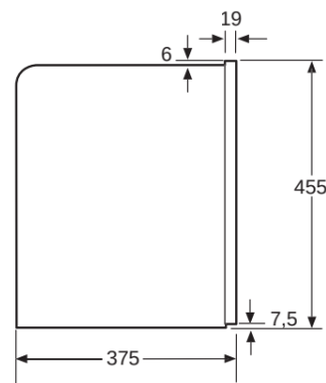
Montaggio angolare a sinistra

Montaggio angolare a sinistra



Dimensioni in mm

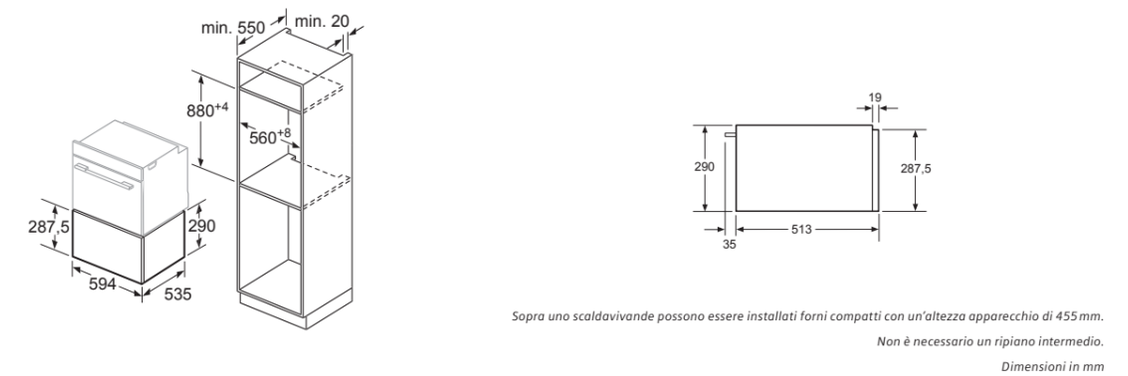
Proiezione laterale



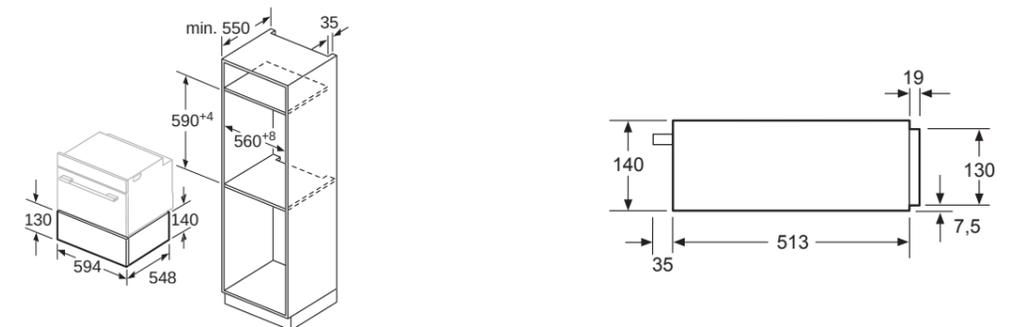
Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio scaldavivande - cassetto

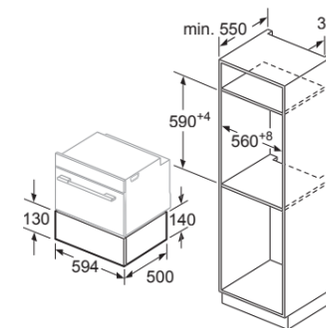
Modello BI630DNS1



Modello BI630CNS1

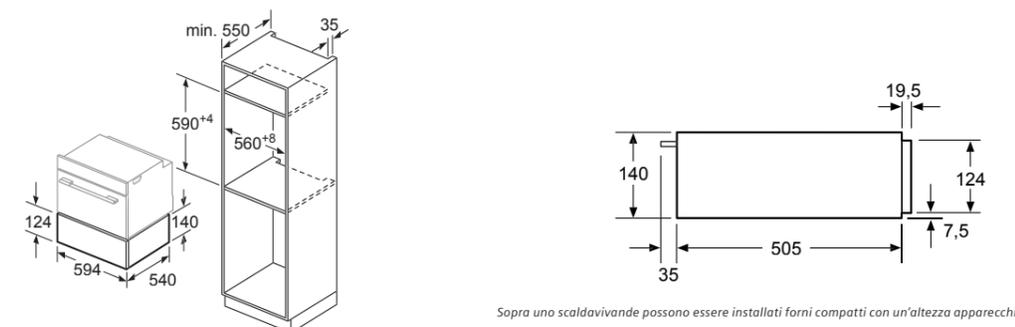


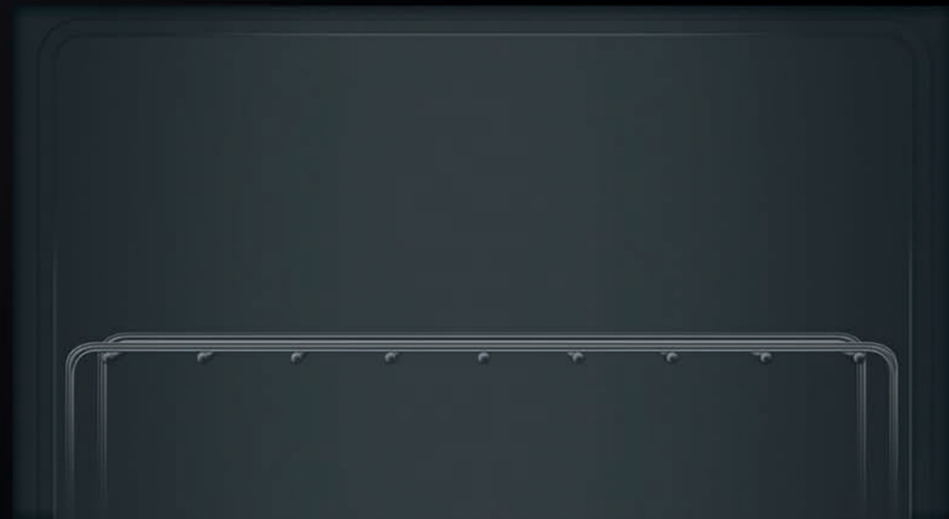
Modello BI630ENS1



Sopra uno scaldavivande possono essere installati forni compatti con un'altezza apparecchio di 455mm.
Non è necessario un ripiano intermedio.
Dimensioni in mm

Modello BI510CNR0





SIEMENS



L'eleganza del design incontra la velocità del microonde.

Semplici da utilizzare grazie al display TFT, dalle funzioni facili e intuitive, velocissimi nella cottura di qualsiasi tipo di piatto e progettati per incassarsi perfettamente in colonna, insieme agli altri forni. I microonde Siemens sono ideali per chi ama cucinare senza perdere tempo.

iQ700

- Display TFT
- Tecnologia Inverter
- Base in ceramica

iQ500

- Display digitale LED bianco
- Piatto rotante

iQ300

- Controllo meccanico
- Piatto rotante

36 litri

21 litri

25 litri

20 litri

20 litri

con Grill



BE634LGS1



BE634RGS1



BE555LMS0



BE525LMS0



BE520LMR0

senza Grill



CF634AGS1



BF634LGS1



BF634LGW1



BF555LMS0



BF525LMS0



BF523LMS0



BF525LMW0



CF634AGS1

Microonde

€ 1.562,00



BE634LGS1

Microonde con grill

€ 1.273,00



BE634RGS1

Microonde con grill

€ 1.273,00



BF634LGS1

Microonde

€ 1.158,00



EAN	4242003754641	4242003676363
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · autoCook: 7 programmi automatici di cui 3 di scongelamento · Potenza Max microonde: 900W · 5 livelli di potenza · Tecnologia Inverter · Porta a ribalta · Volume cavità: 36 litri 	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · autoCook: 10 programmi automatici · Funzione combinata grill e microonde · Potenza max microonde: 900W · 5 livelli di potenza · Potenza grill: 1300W · Tecnologia Inverter · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 21 litri
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Base in ceramica senza piatto rotante · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Base in ceramica senza piatto rotante · Illuminazione a LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 pirofila in vetro 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 pirofila in vetro · 1 griglia

EAN	4242003676387	4242003676400
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · autoCook: 10 programmi automatici · Funzione combinata grill e microonde · Potenza max microonde: 900W · 5 livelli di potenza · Potenza grill: 1300W · Tecnologia Inverter · Porta a bandiera con cerniere a destra · Volume cavità: 21 litri 	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · autoCook: 7 programmi automatici · Potenza max microonde: 900W · 5 livelli di potenza · Tecnologia Inverter · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 21 litri
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Base in ceramica senza piatto rotante · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Base in ceramica senza piatto rotante · Illuminazione a LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 pirofila in vetro · 1 griglia 	-

iQ700

iQ500



BF634LGW1

Microonde

€ 1.158,00



BE555LMS0

Microonde con grill

€ 713,00



BF555LMS0

Microonde

€ 601,00



BE525LMS0

Microonde con grill

€ 546,00



EAN	4242003676424	4242003805695
Colore	Bianco e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display TFT da 2,8" · autoCook: 7 programmi automatici · Potenza max microonde: 900 W · 5 livelli di potenza · Tecnologia Inverter · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 21 litri 	<ul style="list-style-type: none"> · Display LED bianco · autoCook: 8 programmi automatici di cui 4 di scongelamento · Funzione combinata grill e microonde · Potenza max microonde: 900 W · 5 livelli di potenza · Potenza grill: 1200 W · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 25 litri · 1 programma personalizzato impostabile
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Base in ceramica senza piatto rotante · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 31,5 cm di diametro · Illuminazione a LED
Accessori inclusi	-	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole · 1 griglia

EAN	4242003805718	4242003805640
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display LED bianco · autoCook: 7 programmi automatici di cui 4 di scongelamento · Potenza max microonde: 900 W · 5 livelli di potenza · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 25 litri · 1 programma personalizzato impostabile 	<ul style="list-style-type: none"> · Display LED bianco · autoCook: 8 programmi automatici di cui 4 di scongelamento · Funzione combinata grill e microonde · Potenza max microonde: 800 W · 5 livelli di potenza · Potenza grill: 1000 W · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 20 litri · 1 programma personalizzato impostabile
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 31,5 cm di diametro · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 25,5 cm di diametro · Illuminazione a LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole · 1 griglia

iQ500



BF525LMS0
Microonde
€ 456,00



BF525LMW0
Microonde
€ 456,00



iQ300



BF523LMS0
Microonde
€ 445,00



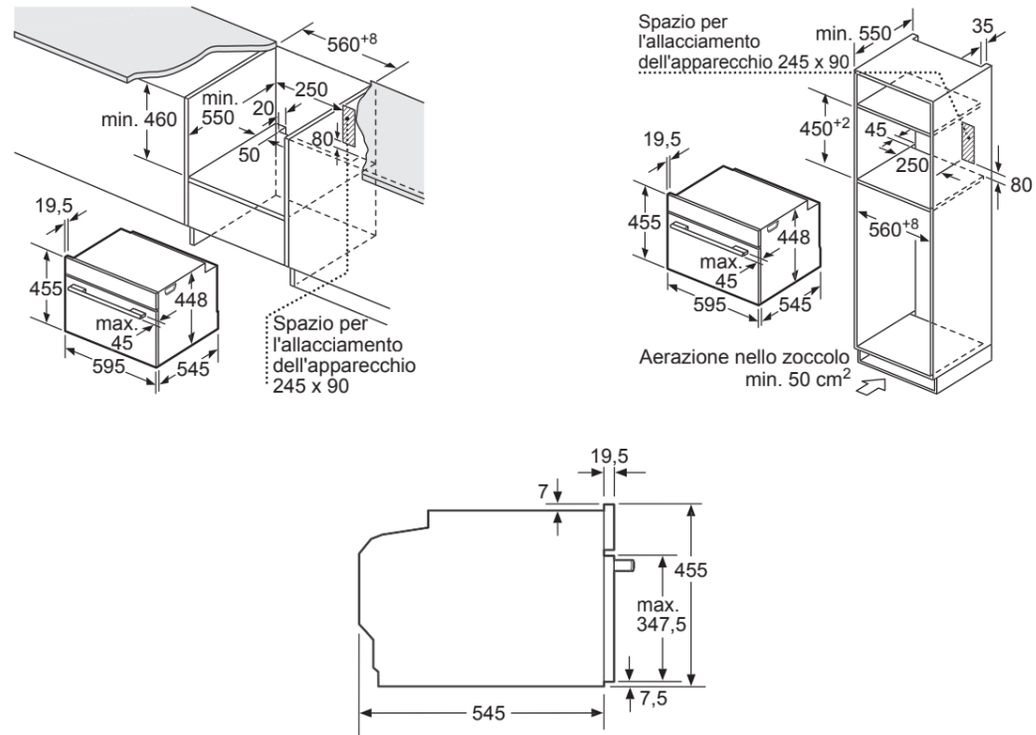
BE520LMR0
Microonde con grill
€ 423,00



EAN	4242003805527	4242003805510
Colore	Nero e acciaio inox	Bianco e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display LED bianco · autoCook: 7 programmi automatici di cui 4 di scongelamento · Potenza max microonde: 800 W · 5 livelli di potenza · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 20 litri · 1 programma personalizzato impostabile 	<ul style="list-style-type: none"> · Display LED bianco · autoCook: 7 programmi automatici di cui 4 di scongelamento · Potenza max microonde: 800 W · 5 livelli di potenza · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 20 litri · 1 programma personalizzato impostabile
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 25,5 cm di diametro · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 25,5 cm di diametro · Illuminazione a LED
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole

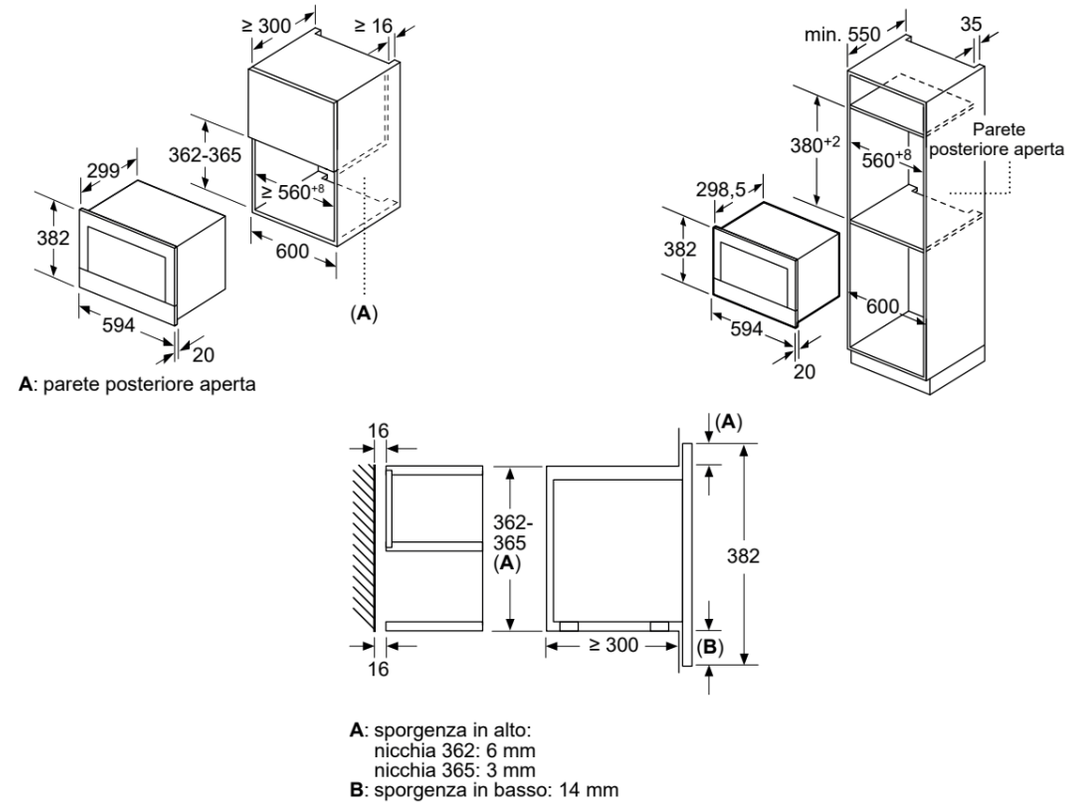
EAN	4242003900543	4242003805664
Colore	Nero e acciaio inox	Nero e acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Display LED rosso · autoCook: 7 programmi automatici di cui 4 di scongelamento · Potenza max microonde: 800 W · 5 livelli di potenza · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 20 litri · 1 programma personalizzato impostabile 	<ul style="list-style-type: none"> · Funzione combinata grill e microonde · Potenza max microonde: 800 W · 5 livelli di potenza · Potenza grill: 1000 W · Porta a bandiera con cerniere a sinistra · Volume cavità: 20 litri
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 25,5 cm di diametro · Illuminazione a LED 	<ul style="list-style-type: none"> · Piatto girevole da 25,5 cm di diametro · Illuminazione interna
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 piatto girevole · 1 griglia

Modello CF634AGS1



Dimensioni in mm

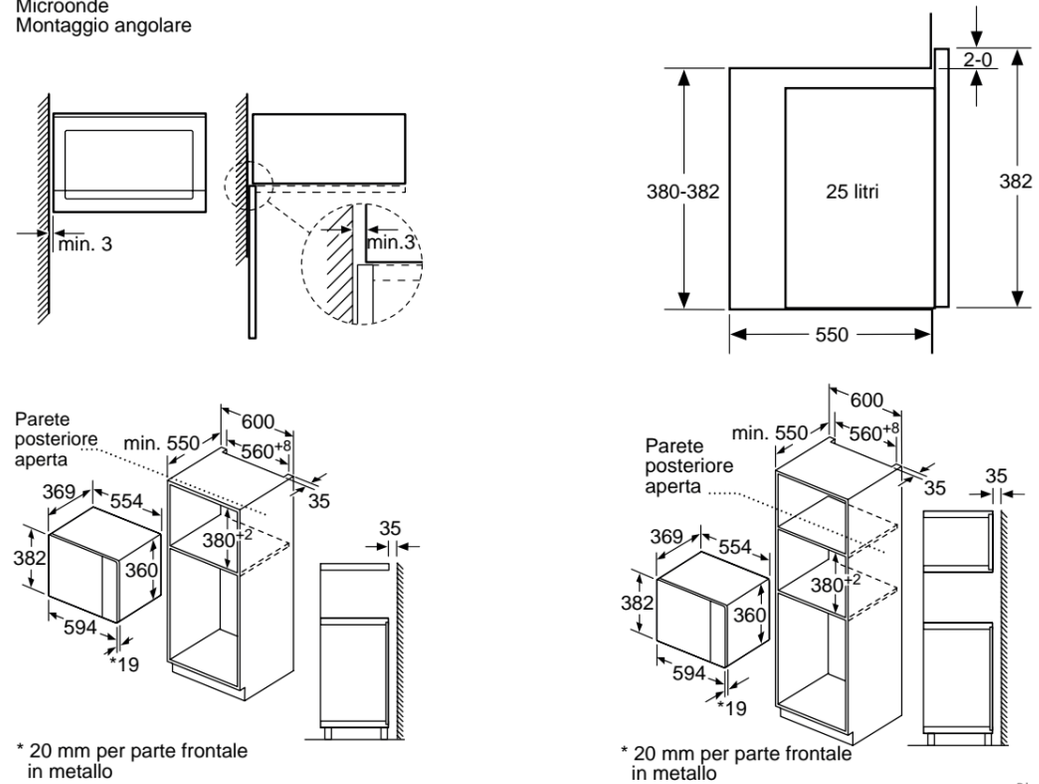
Modelli BE634LGS1, BE634RGS1, BF634LGS1, BF634LGW1



Dimensioni in mm

Modello BE555LMS0

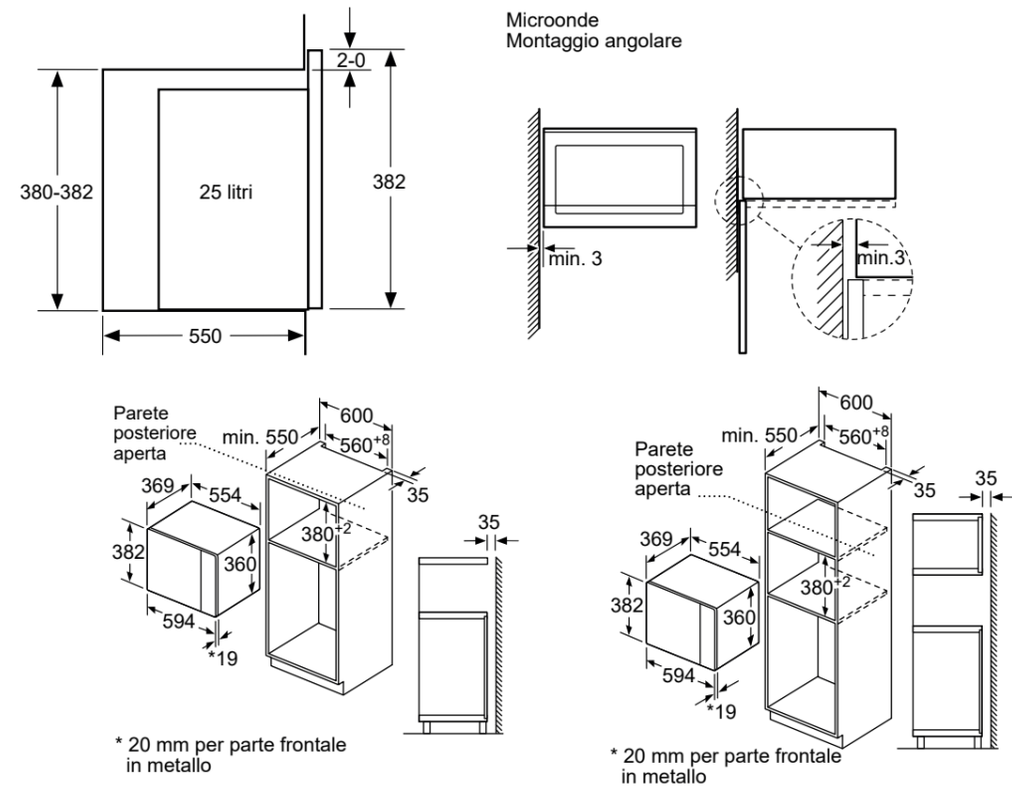
Microonde
Montaggio angolare



Dimensioni in mm

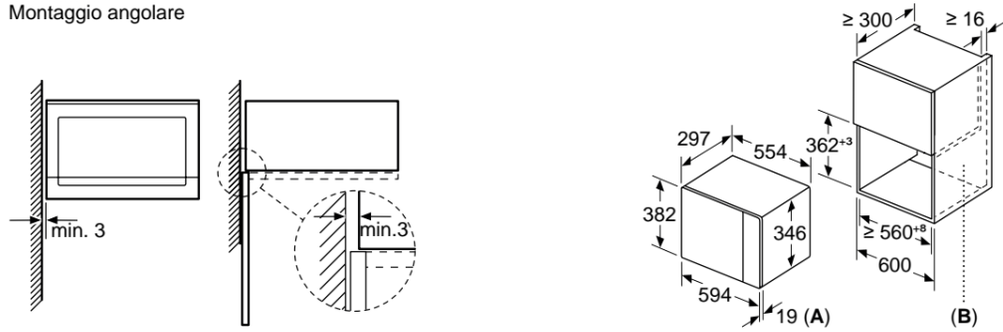
Modello BF555LMS0

Microonde
Montaggio angolare

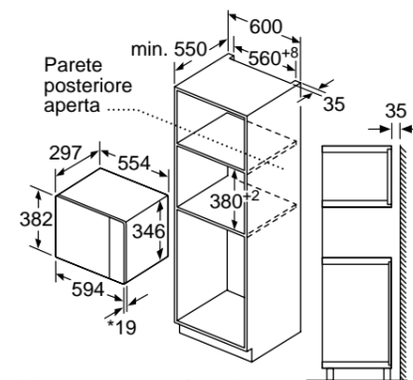
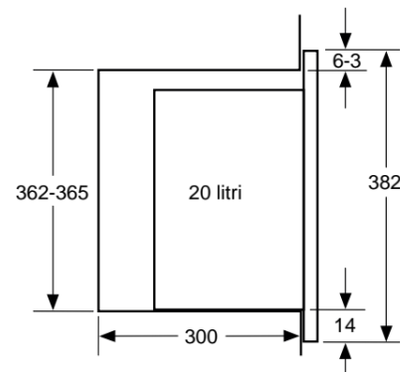
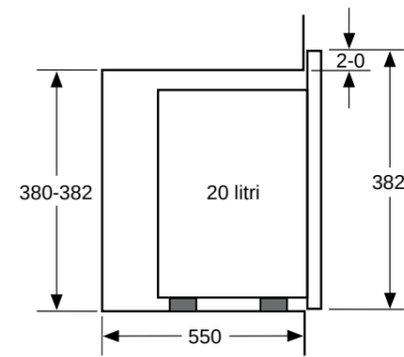


Dimensioni in mm

Microonde
Montaggio angolare

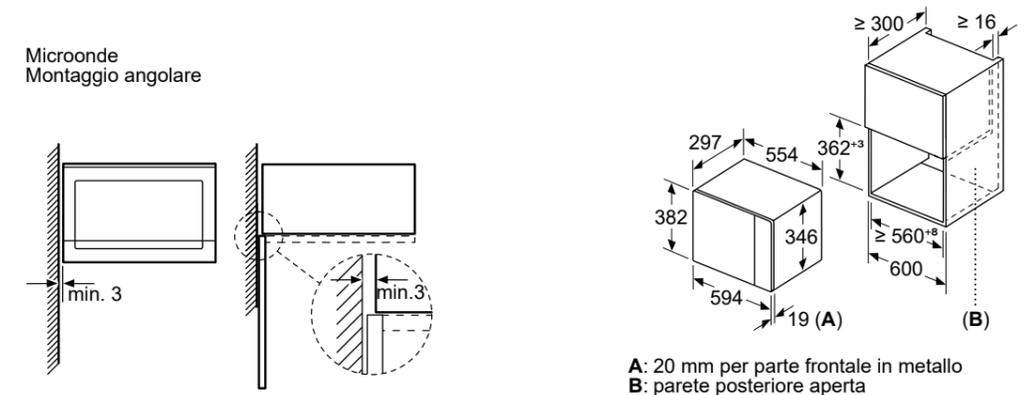


A: 20 mm per parte frontale in metallo
B: parete posteriore aperta

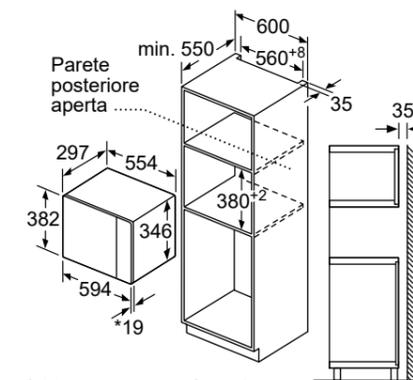
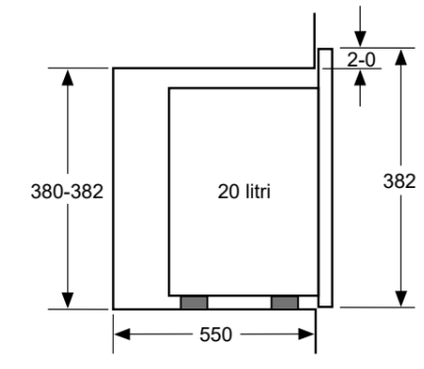
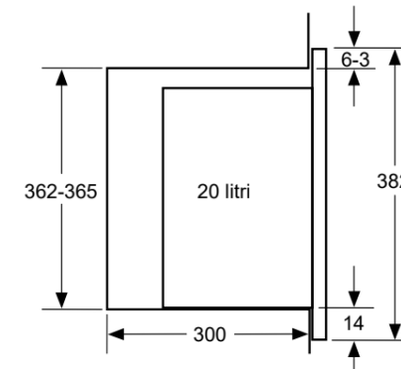


* 20 mm per parte frontale in metallo

Microonde
Montaggio angolare



A: 20 mm per parte frontale in metallo
B: parete posteriore aperta



* 20 mm per parte frontale in metallo



Se la flessibilità
ha un limite, noi lo
abbiamo superato.

I piani cottura Siemens permettono di vivere un'esperienza unica in cucina, di scegliere il metodo di cottura preferito senza rinunciare alla qualità dei materiali e agli altissimi standard tecnologici che contraddistinguono tutta la gamma Siemens, come i piani a induzione o quelli con aspirazione integrata, che permettono di progettare la cucina con la massima libertà. Inoltre, grazie ai piani cottura domino, Siemens porta a casa vostra anche flessibilità e una grande eleganza, per chi ama vivere in modo funzionale senza dover rinunciare all'estetica. Con Siemens, la cucina mostra il suo lato di design.

Home Connect. Il vostro centro di controllo.



Home Connect:
la tecnologia di domani è già a casa vostra.

La connessione degli elettrodomestici dotati di Wi-Fi e l'intuitiva app Home Connect raggiunge sempre nuovi confini, come il controllo remoto disponibile per il piano aspirante inductionAir Plus. Scoprite i vantaggi di Home Connect. Per una vita fuori dal comune.



cookConnect System:
il sistema di controllo a portata di mano.

Tutti i piani a induzione compatibili con Home Connect sono dotati dell'innovativo sistema cookConnect, grazie al quale è possibile controllare la vostra cappa Siemens e tutte le sue funzioni attraverso il piano cottura, dalla ventola alla funzione postcottura, fino all'illuminazione.



SIEMENS

inductionAir Plus: la vera rivoluzione in cucina.

La combinazione perfetta di praticità, tecnologia e design.

La nuova generazione dei piani inductionAir Plus, unisce le eccezionali caratteristiche tecnologiche dell'induzione al sistema di ventilazione integrato in un unico elettrodomestico dal design minimale ed elegante.

La presa d'aria centrale integrata al livello del piano, l'unità filtrante lavabile in lavastoviglie, il sistema di controllo automatico della potenza di aspirazione, le funzioni Home Connect e le nuove possibilità di configurazione ne fanno un elettrodomestico in grado di rivoluzionare il vostro stile di vita metropolitano.

Tutta la flessibilità dell'induzione Siemens per una gestione efficiente dello spazio.

Il sistema di controllo, il piano di cottura e la cappa sono posizionati tutti al medesimo livello, per garantire la migliore gestione dello spazio. E con flexInduction, il piano cottura è pronto per qualsiasi tipo di pentola. Le zone flessibili riescono a riconoscere automaticamente la dimensione e la posizione di ogni pentola, per riscaldarle tutte, sempre al meglio. Mentre la funzione flexMotion conserva le impostazioni di cottura di ogni singola pentola, così ovunque la si sposti, la nuova zona si adatterà automaticamente alla sua temperatura.

Nuove infinite possibilità di installazione: compatibilità assoluta con ogni ambiente.

inductionAir Plus è progettato con un nuovo design essenziale, elegante ed estremamente sottile. La soluzione 2in1 con piano cottura e cappa aspirante integrata, può essere installata non solo in basi da 80 centimetri, ma anche in unità standard più piccole con larghezza di soli 60 centimetri. L'estetica essenziale e discreta valorizza l'ambiente, integrandosi in assoluta armonia.

Aspirazione integrata e intelligente: totale utilizzo del piano e regolazione automatica della potenza.

La parte centrale dedicata al sistema aspirante è ancora più performante e di semplice utilizzo. La presa d'aria è stata ridotta e posizionata al medesimo livello del piano, per consentire una migliore gestione dello spazio di cottura. La sua silenziosità la pone al top del mercato, mentre la potenza di aspirazione permette di eliminare i fumi anche dalle pentole più alte. L'innovativo sensore climateControl rileva vapori e odori, regolando la velocità e la potenza del motore in modo del tutto automatico.

Unità filtrante trattabile in lavastoviglie: addio al lavaggio manuale.

Una doppia protezione impedisce ai liquidi di penetrare all'interno del sistema. Se l'acqua della pasta trabocca, viene subito convogliata in un primo serbatoio di capacità 200ml e, se non sufficiente, l'acqua in eccesso viene raccolta in un secondo serbatoio di capacità 700ml. L'intera unità, dotata anche di filtri antigrasso, può essere agevolmente posizionata nel cestello superiore della lavastoviglie: addio al lavaggio manuale dei filtri.



powerMove Plus. La comodità di regolare il calore semplicemente spostando le pentole.

powerMove Plus permette di dividere la zona flex in 3 zone di cottura, con potenze diverse in ognuna. Dalle alte potenze della zona anteriore, ideali per arrostiture, a quelle più basse per tenere in caldo le vostre ricette. È possibile cambiare in modo indipendente le potenze preimpostate per ciascuna zona di cottura. Per attivarle, dopo aver inserito la funzione, basterà semplicemente far scorrere le pentole sul piano.



Dual lightSlider: la semplicità di seguire l'intuito.

Attraverso un'interfaccia chiara, il nuovo dual lightSlider permette di selezionare e unire in tutta facilità le diverse zone di cottura dei piani a induzione. E, una volta spento, è completamente invisibile.



Home connect: sempre più controllo.

I modelli iQ700 inductionAir Plus hanno la possibilità di connettersi all'App Home Connect. L'applicazione offre diversi servizi come, ad esempio, l'accesso alle tantissime ricette Siemens e il monitoraggio dei filtri a carbone attivo, per ricordarvi quando è necessario pulirli o sostituirli.

Design ideale per qualsiasi tipo di installazione.

Con inductionAir Plus le possibilità sono infinite.

inductionAir Plus non conosce limiti. Dal funzionale modello a parete, a un elegante design a isola adatto agli open-space. inductionAir Plus si adatta perfettamente a ogni ambiente.

Disponibile nelle configurazioni a espulsione o a ricircolo, inductionAir Plus permette di adattare il piano aspirante a qualsiasi cucina.



La configurazione a espulsione, espelle i vapori e gli odori dalla cucina attraverso dei tubi di raccordo che trasportano l'aria verso l'esterno.



Nell'installazione a ricircolo, i vapori passano attraverso speciali filtri a carboni attivi che eliminano gli odori e a cui si può accedere in tutta comodità direttamente dalla fessura nel piano cottura, consentendo una totale libertà di progettazione.



I sistemi a ricircolo non canalizzati possono essere installati accanto a qualsiasi parete esterna ben isolata.



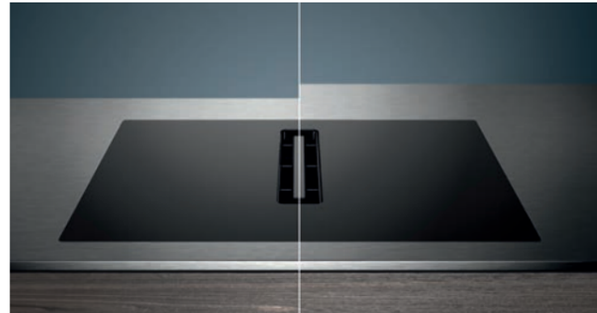
Nel caso di pareti esterne non isolate si consiglia di adottare un sistema di ricircolo con tubatura per eliminare la formazione di condensa.

La soluzione perfetta per ogni tipo di mobile e cucina.

Profondità del piano di lavoro: inductionAir Plus è la soluzione per ogni situazione.



Grazie al sistema di tubi di raccordo piatti, installabili dietro ai mobili, il vano dei cassetti è sempre sfruttato al massimo.



Per piani di lavoro profondi 600mm è possibile l'installazione a ricircolo senza tubi. Per altre profondità, è possibile utilizzare sistemi con tubatura.

L'altezza del piano aspirante è di 223 mm per le installazioni in appoggio e di 227 mm per le installazioni a filo. L'altezza di installazione richiesta permette di occupare soltanto lo spazio corrispondente al primo cassetto in alto.



Se l'altezza del piano supera quella del pannello frontale del primo cassetto, i pannelli laterali e i contenuti del secondo cassetto dovranno essere più bassi del pannello frontale.



Se invece il pannello frontale è alto quanto la struttura e i contenuti del secondo cassetto, questo potrebbe non essere utilizzabile.



L'installazione del piano cottura richiede uno spessore di almeno 16 mm.



Se il piano di lavoro è più sottile di 16 mm, ma c'è un'altezza di almeno 16 mm nell'area di installazione, il piano cottura può comunque essere installato. Minore è lo spessore del piano di lavoro, più è importante verificarne la portata e la stabilità con il produttore.

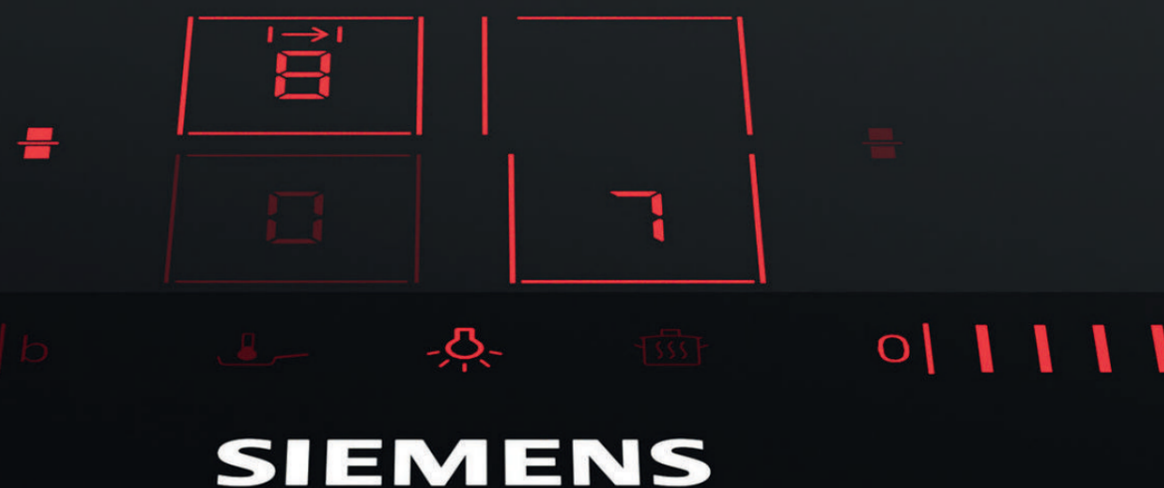
<p>A ricircolo Senza tubi</p>		<p>Incluso nel prodotto</p> <p>4 x</p>	<p>Kit di montaggio "Plug 'n Play" per l'installazione a ricircolo senza tubi incluso nel prodotto. Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> •4 filtri antiodore cleanAir ad alte prestazioni, per cotture che generano molecole odorose complesse (es. pesce). Ampie superfici di filtraggio con elevata riduzione degli odori e una durata stimata di 360 ore di utilizzo (non si rigenera). Inoltre, i filtri sono ottimizzati per mantenere al minimo il livello sonoro durante il funzionamento. •Un elemento telescopico scorrevole con sigillatura integrata e un'intelaiatura autoadesiva per il fissaggio, per collegare facilmente la presa d'aria dell'apparecchio con l'apposita apertura nel pannello posteriore del mobile. •Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta. •È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo. La configurazione richiede un'apertura verticale di almeno 25 mm dietro il pannello posteriore del mobile. Per una ventilazione ottimale si consiglia di lasciare liberi almeno 50 mm.
<p>A ricircolo Tubatura completa per top da 60</p>		<p>HZ9VDKR1</p> <p>3 x</p>	<p>Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Tubatura completa per un'installazione su top da 60cm (1 curva a 90° per top da 60cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50cm, 1 curva a 90°, 1 diffusore per l'uscita dell'aria) •Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria. •Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta. •Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.
<p>A ricircolo Tubatura completa per top > di 60</p>		<p>HZ9VDKR0</p> <p>2 x</p> <p>3 x</p>	<p>Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > di 60 cm. Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Tubatura completa per un'installazione su top > di 60cm (1 curva a 90° per top > di 60cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50cm, 1 curva a 90°, 1 diffusore per l'uscita dell'aria) •Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria. •Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta. •Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.
<p>Ad espulsione</p>		<p>HZ9VEDU0</p> <p>4 x</p>	<p>Kit di montaggio per l'installazione a espulsione. Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> •4 filtri a elevate prestazioni con riduzione del livello sonoro per la massima silenziosità. •Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta (la presa d'aria sul retro del mobile può essere collegata direttamente tramite condotto piatto maschio (ø 150).

*Gli elementi di raccordo non sono inclusi nel kit. Questi elementi devono essere acquistati separatamente in base alla pianificazione della cucina

flexInduction Plus.

La vita riserva sempre delle sorprese. Voi non fatevi cogliere impreparati.

Il piano cottura a induzione flexInduction Plus.
Soddisfa le esigenze di ogni giorno in cucina.



flexInduction Plus:

la flessibilità oltre ogni limite.

flexInduction Plus riconosce automaticamente la grandezza delle pentole; se la superficie necessaria è maggiore, le aree di cottura ausiliari si attivano automaticamente così che la vostra pentola sarà sempre scaldata uniformemente.

La funzione Turbo.

La funzione Turbo permette di riscaldare rapidamente grandi quantità di acqua, arrivando a risparmiare fino al 20% di tempo di ebollizione rispetto ai piani convenzionali.



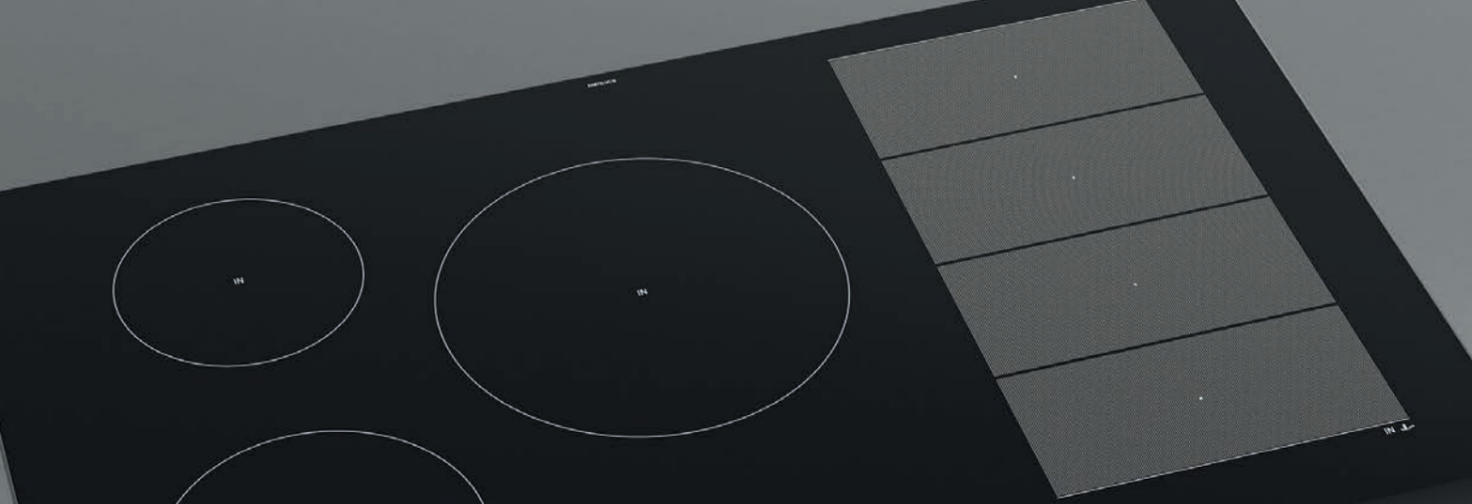
flexMotion:

qualunque posto è il posto giusto.

Meno funzioni da gestire, più piacere di cucinare. flexMotion conserva le impostazioni di cottura di ogni singola pentola, così ovunque decidiate di spostarla, la nuova zona si adatterà automaticamente alla sua temperatura.

La funzione panTurbo.

Per chi ha bisogno di scaldare velocemente le padelle, senza rischiare di bruciare le pietanze; è una funzione che si può selezionare nel modo più semplice e immediato, grazie a un piano cottura dotato di un'interfaccia studiata ad hoc, e utilizzarla ogni volta che si necessita di un apporto veloce di calore.



flexInduction e
combiInduction.
Liberi di vivere una nuova
esperienza in cucina.

Velocità, precisione,
efficienza energetica.
In una parola,
induzione.



**Piani a induzione flexInduction.
Massima flessibilità in cucina.**

Con Siemens, la superficie di cottura si adatta alle pentole che volete utilizzare. I piani flexInduction hanno superfici di cottura flessibili a forma rettangolare che riescono a riconoscere automaticamente la dimensione e la posizione di ogni pentola.



combiInduction.

Per tutto ciò che richiede più spazio. Ovale o rettangolare, teglia grande o pirofila per pesce: la zona combiInduction permette di combinare le due zone di cottura indipendenti per ampliare lo spazio e ospitare pentole o tegami di grandi formati.



powerMove Plus: variate il calore semplicemente spostando le pentole.

powerMove Plus permette di dividere la zona flex in 3 zone di cottura, con potenze diverse in ognuna. Dalle alte potenze della zona anteriore per arrostito a quelle più basse per tenere in caldo le vostre ricette. È possibile cambiare in modo indipendente le potenze preimpostate per ciascuna zona di cottura. Per attivarle, dopo aver inserito la funzione, basterà semplicemente far scorrere le pentole sul piano.



powerMove: l'attivazione simultanea di due zone cottura per cucinare e tenere in caldo il cibo.

Nei piani cottura combiInduction di Siemens un tasto attiva la funzione powerMove e le due zone di cottura si interconnettono. La zona di cottura anteriore viene attivata con il livello di potenza più alto, ideale per la cottura o doratura. Al termine della cottura è sufficiente spostare la pentola nella zona di cottura posteriore, che è già impostata su un livello di potenza bassa per mantenere in caldo il cibo.

Massima efficienza energetica.

Il piano a induzione Siemens sfrutta al massimo la potenza dell'energia elettrica, ottenendo lo stesso calore dei piani a gas oppure elettrici, ma con un consumo di energia decisamente inferiore. Una così elevata efficienza energetica è dovuta al fatto che un piano a induzione Siemens scalda solo ciò che serve: la pentola.

	Potenza assorbita	Potenza in pentola	Resa
Induzione	1200 W	1100 W	90%
Elettrico	2000 W	1100 W	55%
Gas	2200 W	1100 W	50%

La visualizzazione del consumo di energia.

Nei piani cottura a induzione di Siemens è sempre possibile sapere, dopo l'utilizzo, quanta energia è stata consumata. L'informazione viene mostrata in chiaro e indica la somma dei kW consumati per ciascuna zona di cottura utilizzata.

Massima velocità.

4 minuti e 1 secondo! Questo è il tempo per scaldare 2 litri d'acqua con un piano a induzione Siemens, contro i 7'39" di un piano a gas tradizionale. Il sistema di cottura a induzione è in assoluto il più veloce.

Massima precisione.

L'elevata efficienza dei piani a induzione Siemens si traduce nella possibilità di utilizzare fino a 4 zone cottura contemporaneamente anche con il contatore da 3 kW. Ogni zona di cottura è dotata di 17 livelli di potenza per offrirvi sempre la massima precisione.



powerManagement: controllo totale su tutta la gamma ad induzione.

powerManagement è il sistema che Siemens ha ideato per far utilizzare il piano a induzione anche nelle case con un normale contatore da 3 kW. È infatti possibile autolimitare la potenza assorbita dal piano cottura al livello desiderato, partendo da un minimo di 1 kW.

Praticità, prestazioni e innovazione. In una parola, Siemens.

Praticità e igiene.

Superficie fredda significa anche poter dire addio ai residui di cibo incrostati. La pulizia risulta quindi semplice e veloce: basta un panno inumidito ed il gioco è fatto.

Rilevatore di pentole.

Il piano a induzione Siemens è in grado di rilevare automaticamente la presenza di pentole sulle zone di cottura. La mancanza di pentole sulla superficie impedisce il processo di riscaldamento, rendendo il piano Siemens perfettamente sicuro.



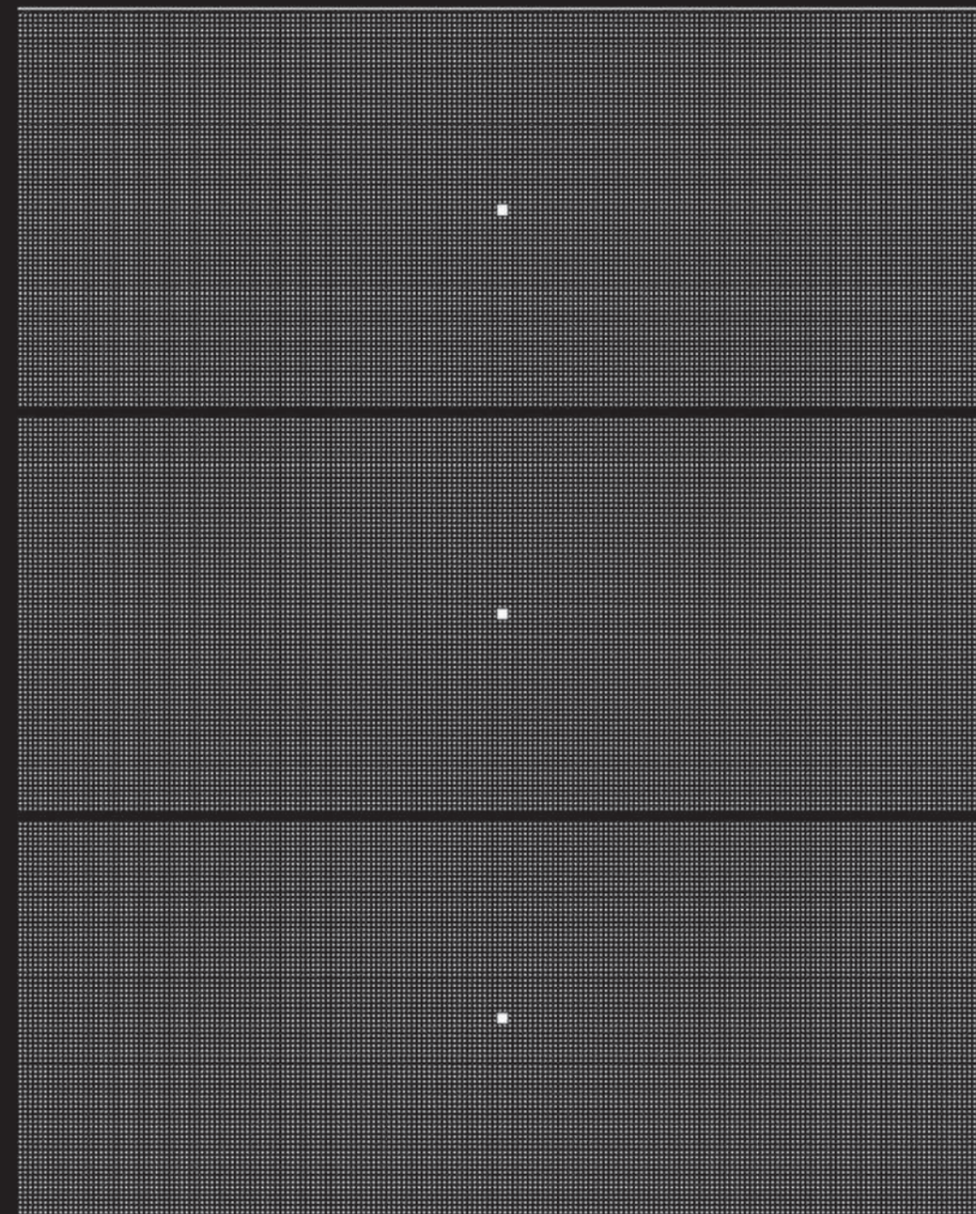
La funzione reStart.

Talvolta, erroneamente, può capitare di spegnere completamente il piano cottura anziché modificare la posizione di cottura di una sola zona. Grazie alla funzione reStart, questo non è più un problema. Riaccendendo il piano entro 5 secondi, infatti, tutte le impostazioni, i tempi di cottura e le opzioni selezionate verranno ripristinate automaticamente.

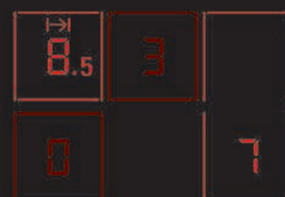


La funzione quickStart.

Grazie al sensore di riconoscimento della pentola, basterà appoggiare un tegame su una zona cottura. Il piano riconoscerà la zona e la selezionerà automaticamente. A voi basterà effettuare una selezione per attivare la cottura.



IN



12 min



SIEMENS





Adattarsi alle vostre esigenze di ogni giorno. Questa è perfezione in cucina.

Mai prima d'ora certe innovazioni avevano regalato tanto comfort e mai come ora sono così semplici da usare. Con i sistemi di controllo di cui sono dotati i piani cottura Siemens, vi basta un tocco per ottenere il massimo della flessibilità in cucina.



cookingSensor Plus.*

Zero preoccupazioni in cucina.

Mai più pentole in ebollizione che traboccano. È sufficiente attaccare il sensore alla pentola ed esso interagirà con il piano, avvisandovi con un segnale quando avrà raggiunto la giusta temperatura, mantenendola allo stesso livello.



fryingSensor Plus.

Mai più pietanze bruciate.

fryingSensor Plus vi semplifica il lavoro in cucina. Basta impostare il programma di cottura desiderato, attendere il segnale acustico, versare l'olio nella padella e far cuocere alla giusta temperatura. Grazie ai pratici sensori non dovrete più effettuare regolazioni successive.

* disponibile come accessorio acquistabile separatamente per il modello EX875LX67E.



dual lightSlider.

Potere all'intuizione.

La nuova tecnologia dual lightSlider vi permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura. E quando la spegnerete, diventerà completamente invisibile.



Comando touchSlider.

Controllo facile e veloce.

È il sistema più innovativo per controllare le potenze ed i livelli di cottura: semplicemente sfiorando i comandi con un dito. Facile e veloce.



Comando touchControl.

Comodo da utilizzare. E da pulire.

Il comando touchControl rende la regolazione della zona cottura desiderata facile e veloce, attraverso i controlli + e -. È solo necessario scegliere il livello di potenza desiderato. Comodo e semplice da usare.

Una varietà che sfugge agli schemi.

Varianti d'incasso per tutti i gusti: i design della cornice.

Per l'incasso dei vostri piani cottura in vetroceramica potete scegliere tra diverse cornici eleganti e di alta qualità. Dalla finitura topClass alla cornice in acciaio inossidabile, con profili smussati o anche senza cornice. Una flessibilità eccezionale per un design unico.



Finitura topClass



Finitura con profili smussati



Finitura a filo



Cornice in acciaio inossidabile



Finitura con profilo frontale smussato



Senza cornice

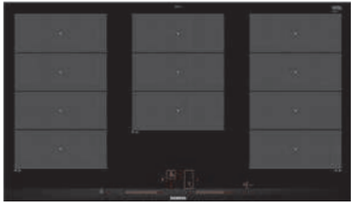
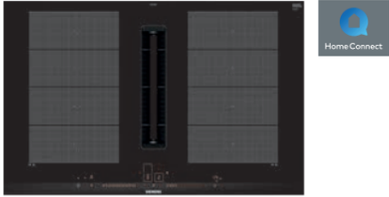
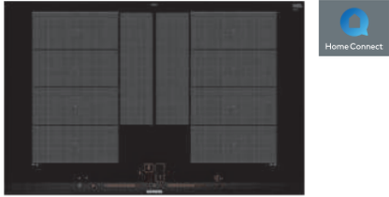
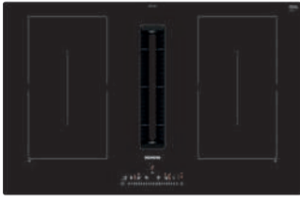
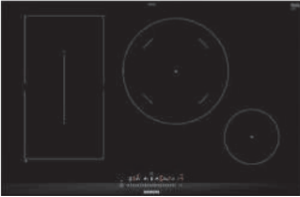
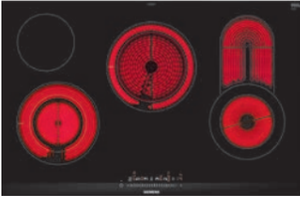
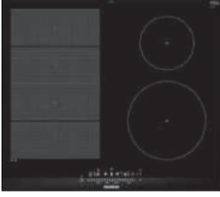
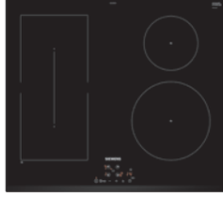


I piani con finitura topClass sono abbinabili tra di loro e anche con i piani domino.



Siemens ha un piano perfetto per rivoluzionare la vostra cucina.

I piani cottura a induzione di Siemens sono il meglio per chi cerca per la propria cucina qualcosa di speciale, che vada oltre gli standard tradizionali. Massima flessibilità, design elegante e raffinato, performance assicurate. Il più professionale degli elementi per la cucina è anche un valido alleato per il risparmio energetico.

iQ700		iQ500		iQ300		iQ100	
flexInduction		combiInduction		inductionAir Plus zone singole		Piani elettrici	
· Home Connect · cookConnect System · dual lightSlider		· touchSlider		· touchSlider		· touchSlider	
						4 zone singole	
90 cm	 <p>EX975LXC1E</p>	 <p>EX275FXB1E</p>					
80 cm	 <p>EX875LX67E</p>	 <p>EX875LYV1E</p>	 <p>ED811FQ15E</p>	 <p>EH811BE15E</p>			
	 <p>EX801LYC1E</p>	 <p>EX875LVB1E</p>	 <p>ED875FSB5E</p>		 <p>ET875FCP1D</p>		
70 cm	 <p>EX775LEC1E</p>		 <p>ED711FQ15E</p>				
60 cm	 <p>EX675FXC1E</p>	 <p>EX652FEC1E</p>	 <p>ED675FQC5E</p>		 <p>ET645FFN1E NUOVO</p>		 <p>EU631BEF1E</p>
	 <p>EX675FEC1E</p>		 <p>EE631BPB1E</p>				

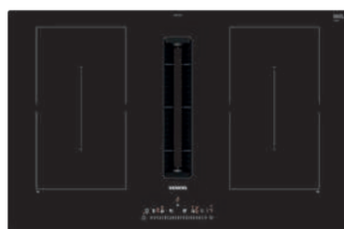
iQ700



EX875LX67E
inductionAir Plus,
flexInduction 80 cm
€ 3.895,00



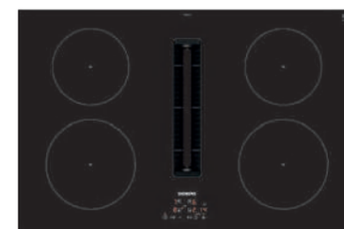
iQ500



ED811FQ15E
inductionAir Plus,
combiInduction 80 cm
€ 3.005,00



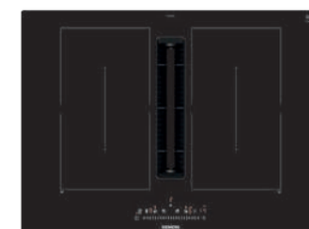
iQ300



EH811BE15E
inductionAir Plus, piano
cottura ad induzione 80 cm
€ 2.559,00



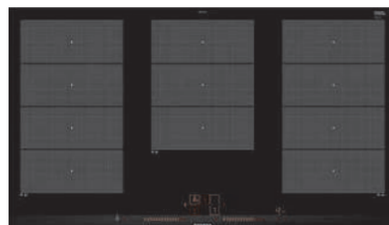
EAN	4242003867198	4242003876510
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica senza cornice
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> - dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura - 2 zone FlexInduction - HomeConnect - Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza - fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura - cookingSensor Plus ready (sensore HZ39050 acquistabile separatamente come accessorio) - powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna - Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale - Funzione quickStart: inizio rapido della cottura - Funzione Turbo per ogni zona di cottura - Funzione panTurbo per padelle - Funzione Tenere in caldo - flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona ad un'altra - Funzione powerManagement (fino a 1kW) - Timer fine cottura, cronometro e contaminuti - Visualizzazione del consumo energetico <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore iQdrive con ventola senza spazzole - Funzionamento ad espulsione o a ricircolo - 9 velocità + 2 livelli intensivi - Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) - Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie - Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. - Classe di efficienza energetica: B* - Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 144 <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> - touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito - 2 zone combiInduction - Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza - powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna - Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale - Funzione quickStart: inizio rapido della cottura - Funzione Turbo per ogni zona di cottura - Funzione powerManagement (fino a 1kW) - Timer fine cottura, cronometro e contaminuti <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore iQdrive con ventola senza spazzole - Funzionamento ad espulsione o a ricircolo - 9 velocità + 2 livelli intensivi - Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) - Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie - Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. - Classe di efficienza energetica: B* - Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 144 <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> - Riconoscimento presenza pentole - Autospegnimento di sicurezza - Sicurezza bambini - Spie di calore residuo - Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> - Riconoscimento presenza pentole - Autospegnimento di sicurezza - Sicurezza bambini - Spie di calore residuo - Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW



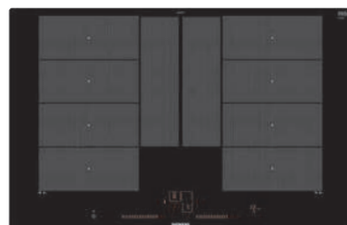
ED711FQ15E
inductionAir Plus,
combiInduction 70 cm
€ 2.949,00



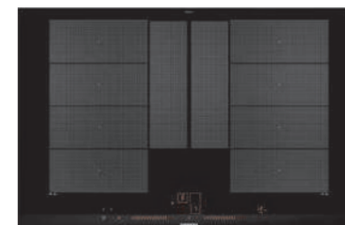
EAN	4242003867488	4242003888063
Materiale	Vetroceramica senza cornice	Vetroceramica senza cornice
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> - touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito - 2 zone combiInduction - Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza - powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna - Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale - Funzione quickStart: inizio rapido della cottura - Funzione Turbo per ogni zona di cottura - Funzione powerManagement (fino a 1kW) - Timer fine cottura, cronometro e contaminuti <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore iQdrive con ventola senza spazzole - Funzionamento ad espulsione o a ricircolo - 9 velocità + 2 livelli intensivi - Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) - Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie - Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. - Classe di efficienza energetica: B* - Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 144 <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> - touchControl: con simboli + e - per selezionare il livello di potenza desiderato in ogni zona - 4 zone singole - Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza - Funzione Turbo per ogni zona di cottura - Funzione powerManagement (fino a 1kW) - Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale - Funzione quickStart: inizio rapido della cottura - Funzione Turbo per ogni zona di cottura - Timer fine cottura, cronometro e contaminuti <p>Caratteristiche principali dell'unità aspirante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore iQdrive con ventola senza spazzole - Funzionamento ad espulsione o a ricircolo - 3 velocità + 1 livello intensivo - Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) - Profilo centrale in vetroceramica, resistente al calore e lavabile in lavastoviglie - Unità filtrante facilmente e completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie. - Classe di efficienza energetica: B* - Kit di montaggio acquistabili separatamente a seconda del tipo di installazione (ricircolo o espulsione) vedi pag 144 <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> - Riconoscimento presenza pentole - Autospegnimento di sicurezza - Sicurezza bambini - Spie di calore residuo - Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> - Riconoscimento presenza pentole - Autospegnimento di sicurezza - Sicurezza bambini - Spie di calore residuo
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW



EX975LXC1E
flexInduction 90 cm
€ 2.280,00



EX801LYC1E
flexInduction Plus 80 cm
€ 2.059,00



EX875LYV1E
flexInduction Plus 80 cm
€ 2.031,00



EX875LVB1E
flexInduction 80 cm
€ 1.669,00



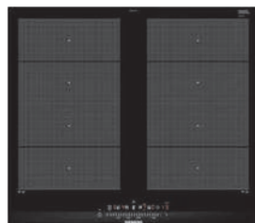
EX275FXB1E
flexInduction 90 cm
€ 1.669,00



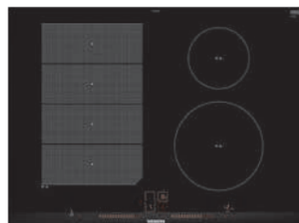
EAN	4242003692301	4242003716946
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica per montaggio a filo top
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura 3 zone FlexInduction Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura Funzione Turbo per ogni zona di cottura Funzione panTurbo per padelle Funzione Tenere in caldo Funzione powerManagement (fino a 1kW) Timer fine cottura, contaminuti e cronometro Visualizzazione del consumo energetico Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura flexInduction Plus: superficie extra di cottura, grazie alle 2 zone flexInduction + 2 zone ausiliarie Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura Funzioni Turbo e panTurbo per ogni zona Funzione Tenere in caldo flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona ad un'altra Funzione powerManagement (fino a 1kW) Timer fine cottura, contaminuti e cronometro Visualizzazione del consumo energetico
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 11,1 kW	1,0 - 7,4 kW

EAN	4242003786338	4242003783030	4242003701218
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura flexInduction Plus: superficie extra di cottura, grazie alle 2 zone flexInduction + 2 zone ausiliarie Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza Home Connect cookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano ad induzione fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: inizio rapido della cottura Funzioni Turbo e panTurbo per ogni zona Funzione Tenere in caldo flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona ad un'altra Funzione powerManagement (fino a 1kW) Timer fine cottura, contaminuti e cronometro Visualizzazione del consumo energetico Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura 1 zona FlexInduction Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura Funzioni Turbo e panTurbo per ogni zona Funzione Tenere in caldo Funzione powerManagement (fino a 1kW) Timer fine cottura, contaminuti e cronometro Visualizzazione del consumo energetico Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito 2 zone FlexInduction Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura Funzione Turbo per ogni zona di cottura Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico fino a 1kW Timer fine cottura per ogni singola zona Contaminuti indipendente con segnale acustico Visualizzazione del consumo energetico Profondità speciale: 350 mm
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 7,4 kW

iQ700



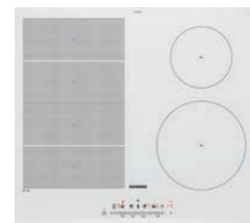
EX675FXC1E
flexInduction 60 cm
€ 1.669,000



EX775LEC1E
flexInduction 70 cm
€ 1.558,00



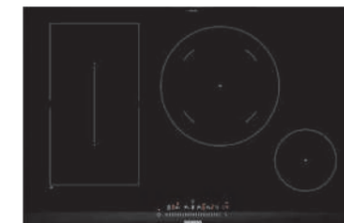
iQ500



EX652FEC1E
flexInduction 60 cm
€ 1.474,00



EX675FEC1E
flexInduction 60 cm
€ 1.447,00



ED875FSB5E
combiInduction 80 cm
€ 1.391,00



EAN	4242003716830	4242003716908
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · 2 zone FlexInduction · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · fryingSensor con 4 livelli di temperatura · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione Turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement (fino a 1kW) · Timer fine cottura, contaminuti · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> · dual lightSlider: permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura · 1 zona FlexInduction · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · fryingSensor plus con 5 livelli di temperatura · powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzioni Turbo e panTurbo per ogni zona · Funzione Tenere in caldo · Funzione powerManagement (fino a 1kW) · Timer fine cottura per ogni singola zona · Contaminuti indipendente e cronometro · Visualizzazione del consumo energetico · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4kW	1,0 - 7,4kW

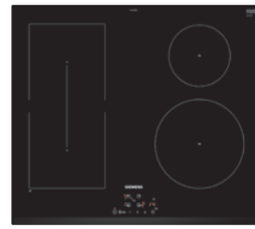
EAN	4242003758076	4242003743294	4242003828106
Materiale	Vetroceramica bianco con profili smussati	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · 1 zona FlexInduction · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · fryingSensor con 4 livelli di temperatura · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement (da 1kW) · Timer fine cottura per ogni singola zona · Visualizzazione del consumo energetico 	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · 1 zona FlexInduction · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · fryingSensor con 4 livelli di temperatura · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione Turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement (fino a 1kW) · Timer fine cottura, contaminuti e cronometro · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · 1 zona combiInduction · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement (da 1kW) · Timer fine cottura per ogni singola zona · Visualizzazione del consumo energetico · Abbinabile a piani di cottura con Finitura topClass
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4kW	1,0 - 7,4kW	1,0 - 7,4kW

iQ500



ED675FQC5E
combiInduction 60 cm

€ 1.285,00

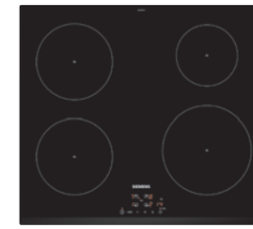


EE631BPF1E
combiInduction 60 cm

€ 1.007,00



iQ100

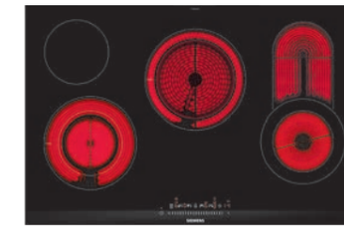


EU631BEF1E
Piano cottura ad induzione 60 cm

€ 812,00



iQ300



ET875FCP1D
Piano cottura elettrico 80 cm

€ 1.447,00



ET645FFN1E
Piano cottura elettrico 60 cm

€ 792,00

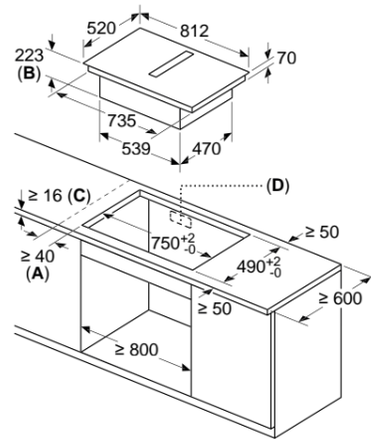


EAN	4242003828007	4242003715994
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con frontale smussato
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · 2 zone combiInduction · fryingSensor con 4 livelli di temperatura · powerMove: divisione della zona combi in 2 zone di cottura con potenze diverse in ognuna · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione Turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement (da 1kW) · Timer fine cottura per ogni singola zona · Visualizzazione del consumo energetico · Abbinabile a piani di cottura con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> · touchControl: con simboli + e - per selezionare il livello di potenza desiderato in ogni zona · 1 zona combiInduction · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione Turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico fino a 1kW · Timer fine cottura per ogni singola zona · Contaminuti indipendente con segnale acustico
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo
Assorbimento massimo	1,0 - 7,4 kW	1,0 - 4,6 kW

EAN	4242003716564	4242003766538	4242003762394	
Materiale	Vetroceramica con frontale smussato	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con cornice in acciaio inossidabile	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · touchControl: con simboli + e - per selezionare il livello di potenza desiderato in ogni zona · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura · Funzione Turbo per ogni zona di cottura · Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico fino a 1kW · Timer fine cottura per ogni singola zona · Contaminuti indipendente con segnale acustico 	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione Turbo per le zone di cottura anteriore sinistra e posteriore centrale · 1 zona espandibile · 3 zone a doppio circuito · Timer fine cottura per ogni singola zona · Contaminuti indipendente con segnale acustico · Visualizzazione del consumo energetico · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> · touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito · Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza · Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale · Funzione Turbo per la zona di cottura anteriore destra · 1 zona a doppio circuito · Timer fine cottura per ogni singola zona · Contaminuti indipendente con segnale acustico · Visualizzazione del consumo energetico 	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> · Riconoscimento presenza pentole · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo 	<ul style="list-style-type: none"> · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> · Autospegnimento di sicurezza · Sicurezza bambini · Spie di calore residuo · Funzione blocco temporaneo per la pulizia
Assorbimento massimo	1,0 - 3,7 kW	9,3 kW	7,4 kW	

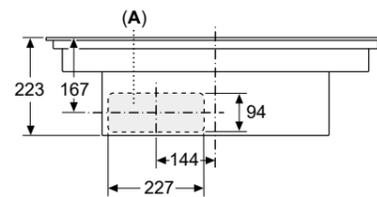
Schema d'incasso

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



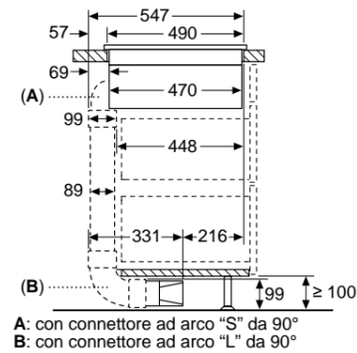
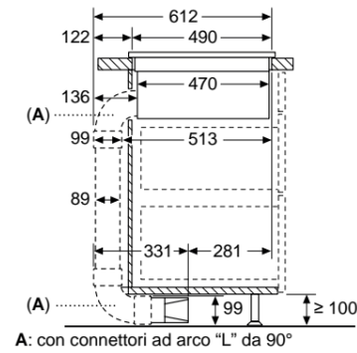
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico.

Vista frontale



A: allacciato direttamente sul retro

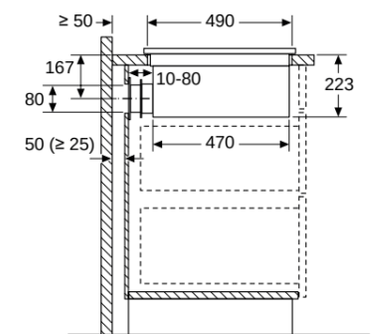
Dimensioni in mm



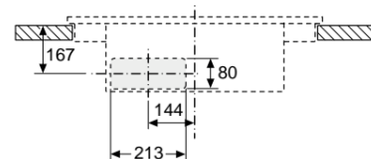
A: con connettore ad arco "S" da 90°
B: con connettore ad arco "L" da 90°

Dimensioni in mm

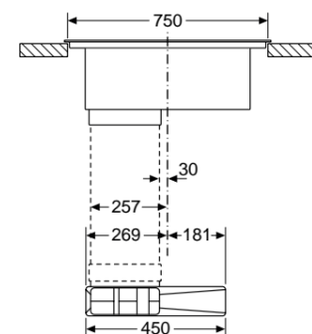
Installazione a ricircolo non canalizzato



Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



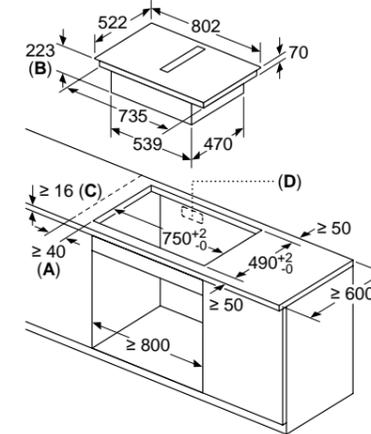
Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

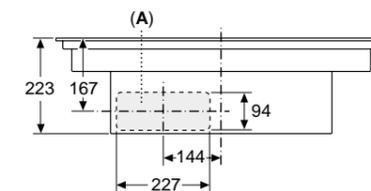
Schema d'incasso

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico.

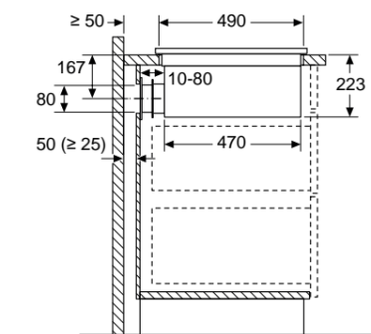
Vista frontale



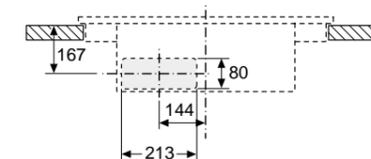
A: allacciato direttamente sul retro

Dimensioni in mm

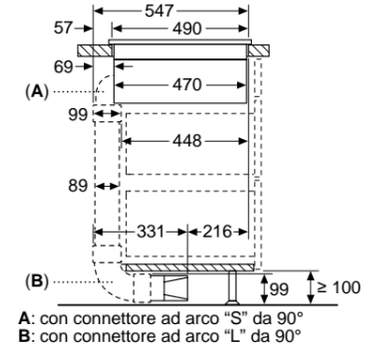
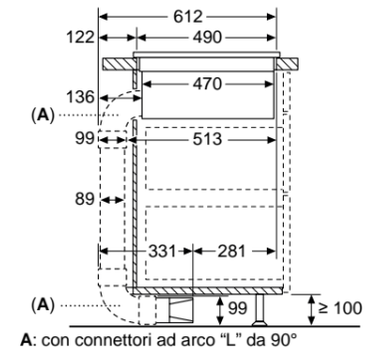
Installazione a ricircolo non canalizzato



Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Dimensioni in mm

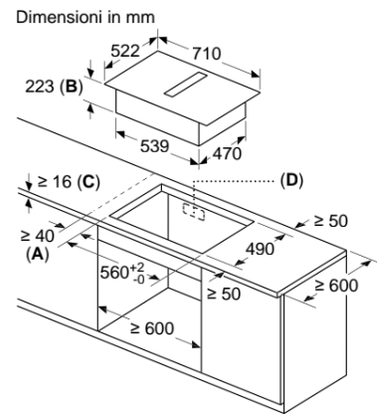


A: con connettore ad arco "S" da 90°
B: con connettore ad arco "L" da 90°

Dimensioni in mm

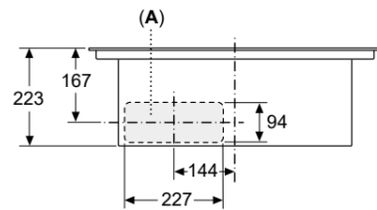
Schema d'incasso

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



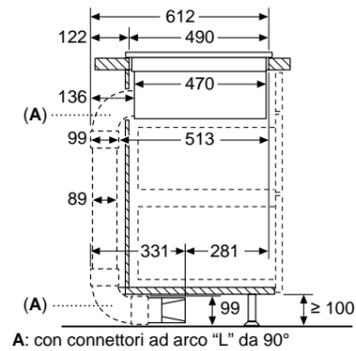
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico.

Vista frontale

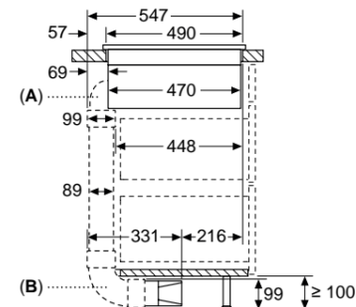


A: allacciato direttamente sul retro

Dimensioni in mm

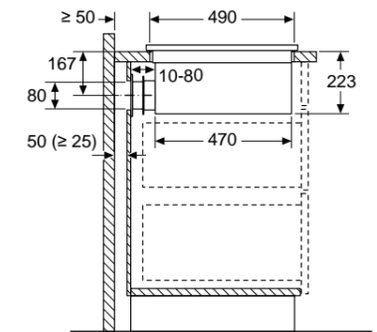


A: con connettori ad arco "L" da 90°

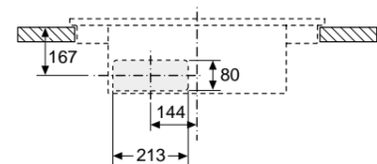


A: con connettore ad arco "S" da 90°
B: con connettore ad arco "L" da 90°

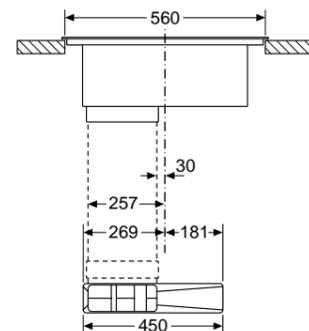
Installazione a ricircolo non canalizzato



Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



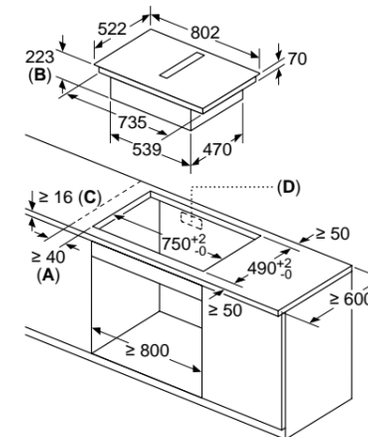
Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

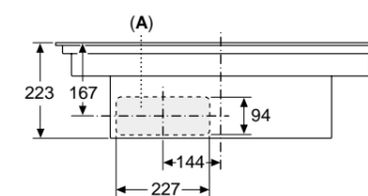
Schema d'incasso

Installazione a ricircolo parzialmente canalizzato



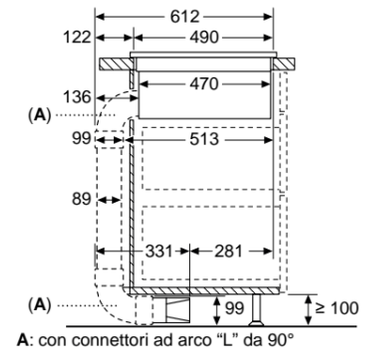
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico.

Vista frontale

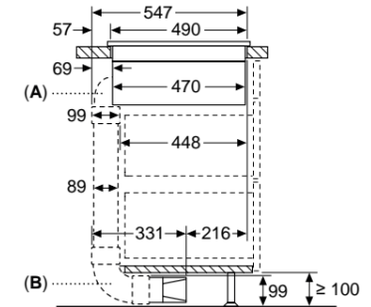


A: allacciato direttamente sul retro

Dimensioni in mm

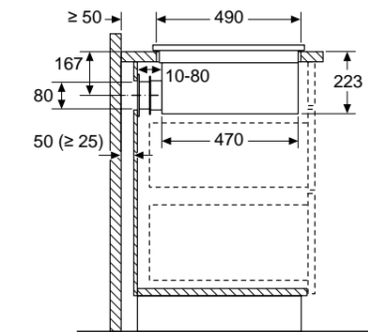


A: con connettori ad arco "L" da 90°

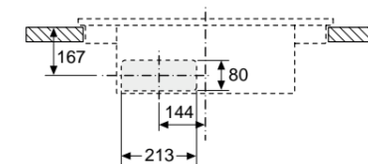


A: con connettore ad arco "S" da 90°
B: con connettore ad arco "L" da 90°

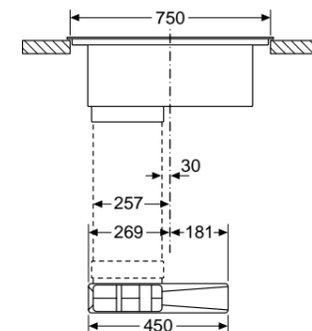
Installazione a ricircolo non canalizzato



Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale

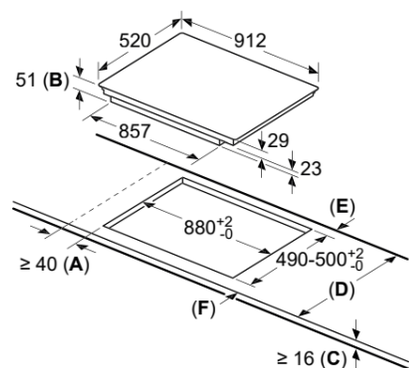


Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

Modello EX975LXC1E



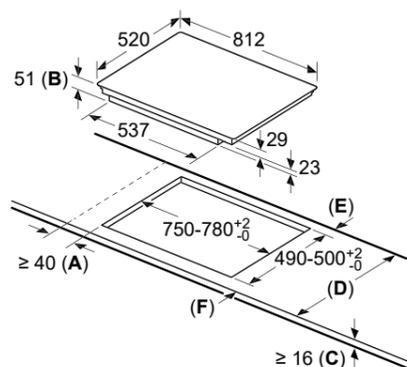
- A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** profondità di inserimento
- C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Dimensioni in mm

Modelli EX875LYV1E, EX875LVB1E e ED875FSB5E



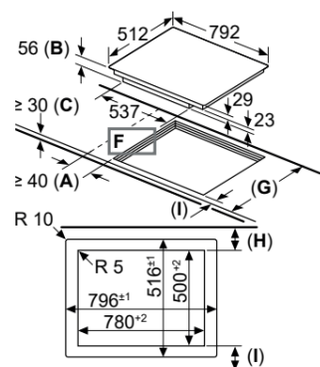
- A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** profondità di inserimento
- C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

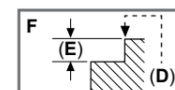
Dimensioni in mm

Modello EX801LYC1E



- A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** profondità di inserimento
- C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.
- D:** max. 1 smusso
- E:** 6,5^{+0.5}

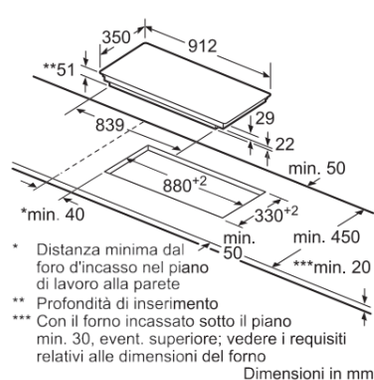
Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.



G	H	I
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Dimensioni in mm

Modello EX275FXB1E

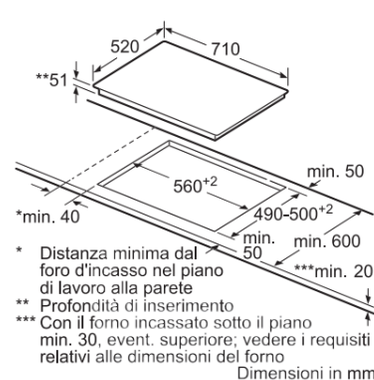


- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

Modello EX775LEC1E

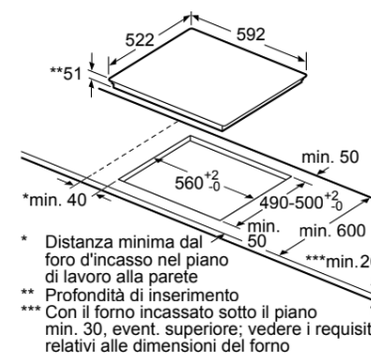


- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

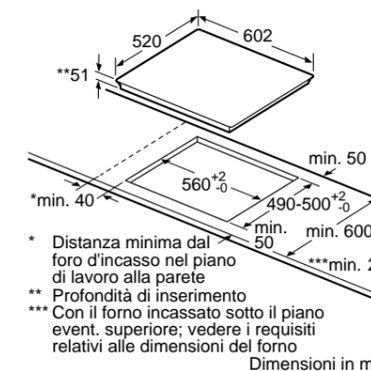
Modelli EX652FEC1E, EE631BPB1E, EU631BEF1E



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modelli EX675FEC1E, EX675FXC1E, ED675FQC5E

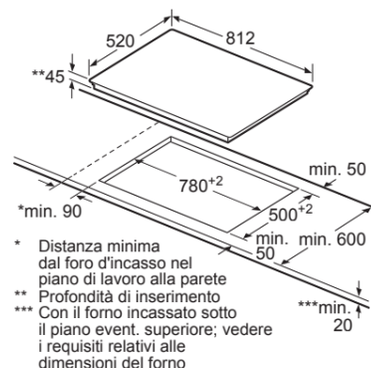


- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

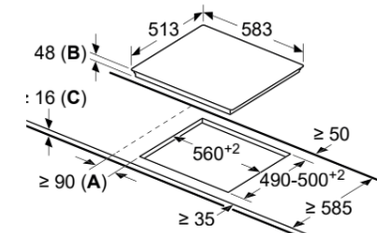
Modello ET875FCP1D



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

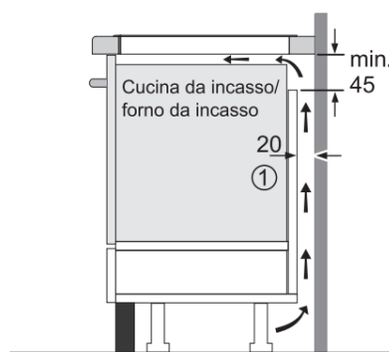
Modello ET645FFN1E



- 1: distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete.
- 2: profondità di inserimento
- 3: con il forno incassato sotto il piano min. 20, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno.

Dimensioni in mm

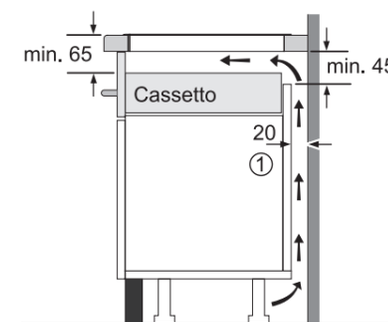
Sopra a un forno



- ① Deve essere prevista una fessura di aerazione

Dimensioni in mm

Sopra a un cassetto



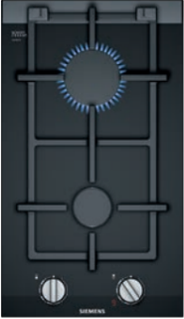
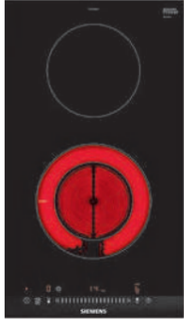
- ① Deve essere prevista una fessura di aerazione

Dimensioni in mm



Piani Domino: un mosaico di design ed eleganza.

Da soli o abbinati agli altri elementi, i piani cottura Domino di Siemens rappresentano il massimo della flessibilità in cucina. È possibile una combinazione degli elementi di cottura Domino, da 30 o 40 cm, con piani cottura tradizionali a gas, ad induzione e piani speciali. Inoltre, i nuovi listelli di fissaggio a scomparsa sono disponibili, come accessori speciali, per il montaggio di più elementi in uno stesso intaglio.

		iQ700	iQ500	iQ300	iQ100
		Vetroceramica nera	Acciaio Inox	Vetroceramica nera	Vetroceramica nera
Gas	30 cm	 <p>ER3A6AD70</p>			
		 <p>ER3A6BD70</p>			
Induzione	30 cm	 <p>EX375FXB1E</p>			 <p>EH375FBB1E</p>
				 <p>ET375FFP1E</p>	
Teppan Yaki	40 cm		 <p>ET475FYB1E</p>		

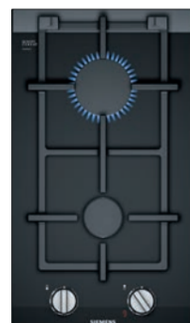
iQ700



ER3A6AD70

Piano cottura a gas 30 cm

€ 1.007,00



ER3A6BD70

Piano cottura a gas 30 cm

€ 949,00



iQ500



EX375FXB1E

flexInduction 30 cm

€ 1.007,00



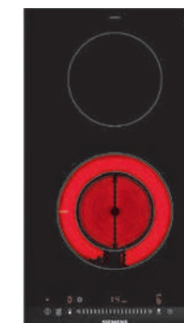
ET475FYB1E

teppanYaki 40 cm

€ 1.780,00



iQ300



ET375FFP1E

Piano cottura elettrico 30 cm

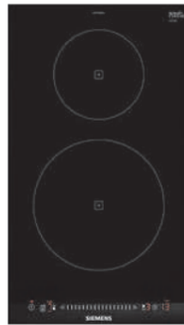
€ 763,00



EAN	4242003742631	4242003742693
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza Display digitale: indica il livello di potenza selezionato ed il calore residuo Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie 1 TurboWok da 6 kW con dualControl Accensione elettrica ad 1 mano Superficie in vetroceramica facile da pulire Predisposto per gas metano (20 mb) Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) Assorbimento massimo gas: 6 kW Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza Display digitale: indica il livello di potenza selezionato ed il calore residuo Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie 2 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 fuoco rapido 1 fuoco standard Accensione elettrica ad 1 mano Superficie in vetroceramica facile da pulire Predisposto per gas metano (20 mb) Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) Assorbimento massimo gas: 4,7 kW Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass
Accessori speciali	<ul style="list-style-type: none"> HZ394301 EAN: 4242003421093 Accessorio di congiunzione € 101,00 	<ul style="list-style-type: none"> HZ394301 EAN: 4242003421093 Accessorio di congiunzione € 101,00
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Termosicurezza gasStop 	<ul style="list-style-type: none"> Termosicurezza gasStop

EAN	4242003697405	4242003689127	4242003755075
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Acciaio inox con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza flexInduction: 1 zona flex di 210x400 mm powerMove Plus: divisione della zona flex in 3 zone di cottura con potenze diverse in ognuna Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: inizio rapido della cottura Funzione Turbo per ogni zona di cottura Timer fine cottura per ogni singola zona Contaminuti indipendente con segnale acustico Cronometro Funzione powerManagement (fino a 1kW) Visualizzazione del consumo energetico Assorbimento massimo: 3,7 kW Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito Display digitale: indica il livello di potenza selezionato ed il calore residuo Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza Regolazione della temperatura da 160 a 240°C con step di 10°C Speciale area per mantenere in caldo (70°C) Funzione pulizia (40°C) Ampia area di cottura in acciaio inox di 292-344 mm Area di cottura riscaldabile completamente o parzialmente. Permette di regolare la zona frontale in modo indipendente Timer fine cottura per ogni singola zona Cronometro Coperchio in vetroceramica nero in dotazione Visualizzazione del consumo energetico Assorbimento massimo: 1,9 kW Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza 2 zone di cottura di cui: <ul style="list-style-type: none"> zona anteriore: 120-180 mm di diametro (zona a doppio circuito); 1,00-2,00 kW (potenza 2,30 kW con funzione Turbo) zona posteriore: 145 mm di diametro; potenza 1,20 kW Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione Turbo per zona di cottura anteriore Timer fine cottura per ogni singola zona Contaminuti indipendente con segnale acustico Cronometro Visualizzazione del consumo energetico Assorbimento massimo: 3,5 kW Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass
Accessori speciali	<ul style="list-style-type: none"> HZ394301 EAN: 4242003421093 Accessorio di congiunzione € 101,00 	<ul style="list-style-type: none"> HZ394301 EAN: 4242003421093 Accessorio di congiunzione € 101,00 	<ul style="list-style-type: none"> HZ394301 EAN: 4242003421093 Accessorio di congiunzione € 101,00
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia 	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia

iQ100



EH375FBB1E

Piano cottura ad induzione
30 cm

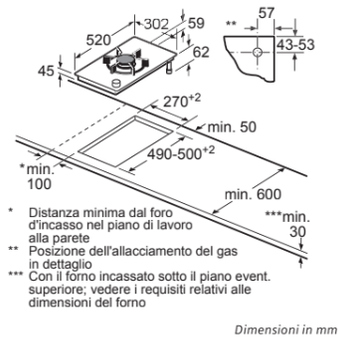
€ 810,00



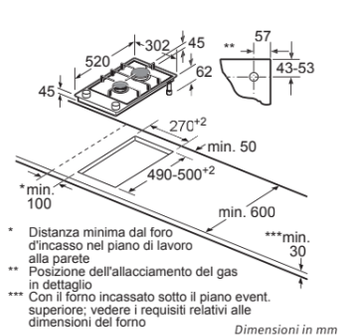
EAN	4242003691731
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> touchSlider: controllo facile e veloce del piano semplicemente sfiorando i comandi con un dito Regolazione elettronica a 17 livelli di potenza 2 zone di cottura ad induzione di cui: <ul style="list-style-type: none"> - zona anteriore: 210 mm di diametro; potenza 2,20 kW (potenza 3,70 kW con funzione Turbo) - zona posteriore: 145 mm di diametro; potenza 1,40 kW (potenza 2,20 kW con funzione Turbo) Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale Funzione quickStart: inizio rapido della cottura Funzione Turbo per ogni zona di cottura Timer fine cottura, contaminuti, cronometro Funzione powerManagement (fino a 1kW) Visualizzazione del consumo energetico Assorbimento massimo: 3,7 kW Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass
Accessori speciali	<ul style="list-style-type: none"> HZ394301 EAN: 4242003421093 Accessorio di congiunzione € 101,00
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento presenza pentole Autospegnimento di sicurezza Sicurezza bambini Spie di calore residuo Funzione blocco temporaneo per la pulizia

Istruzioni di montaggio

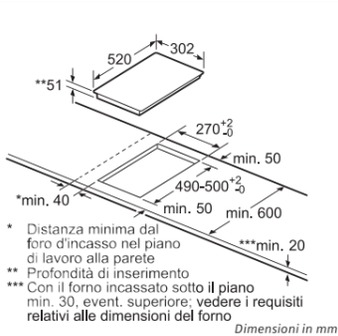
Modello ER3A6AD70



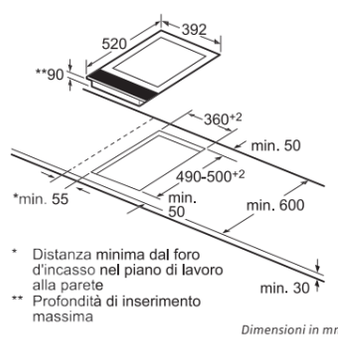
Modello ER3A6BD70



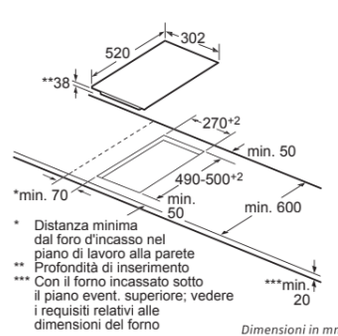
Modello EX375FXB1E



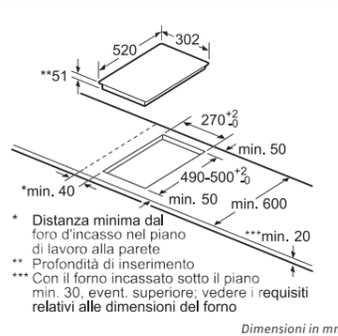
Modello ET475FYB1E



Modello ET375FFP1E



Modello EH375FBB1E



Possibili combinazioni fra apparecchi domino, con relative dimensioni e aperture incasso

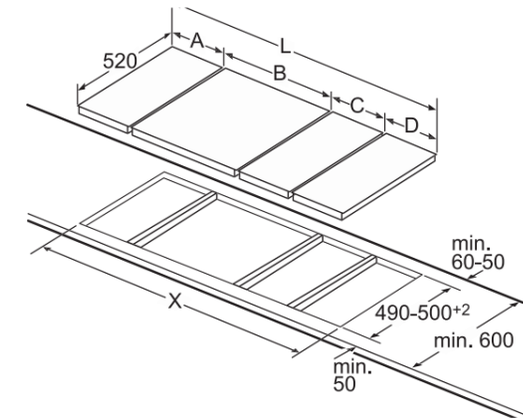
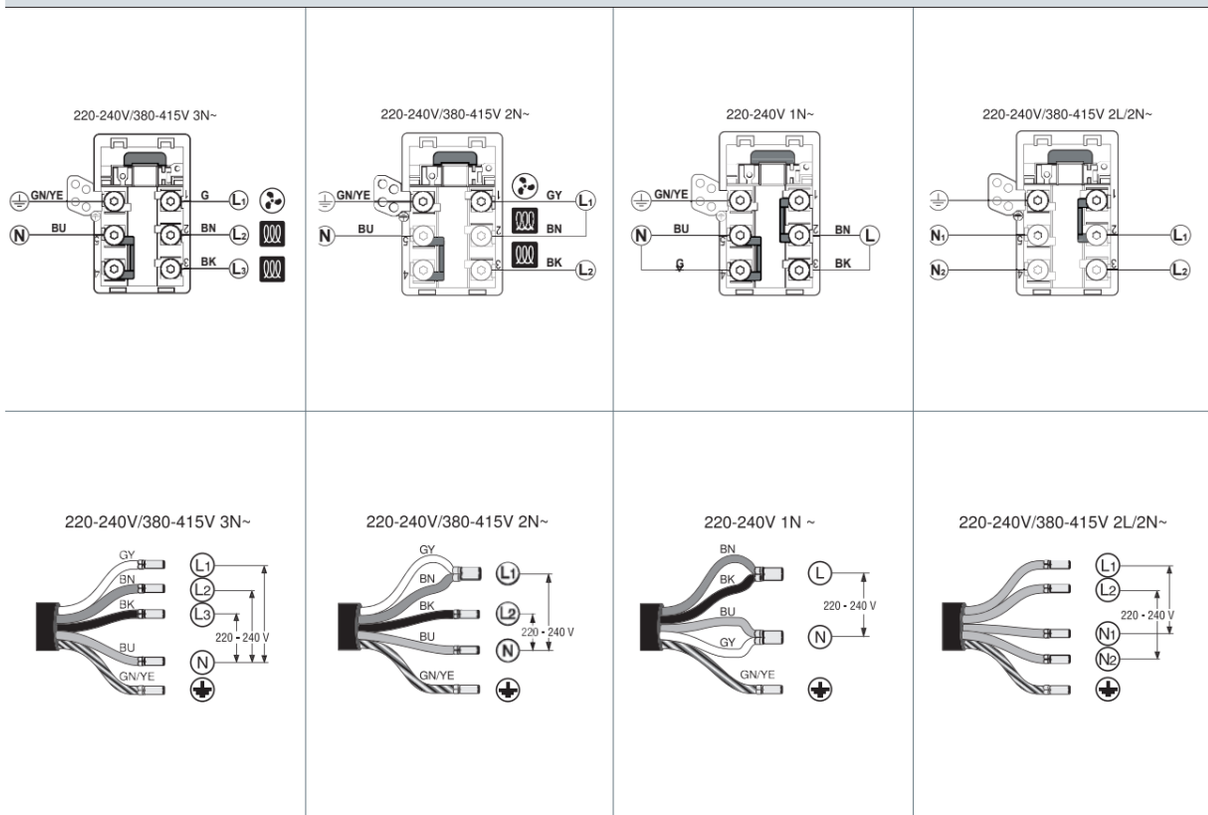


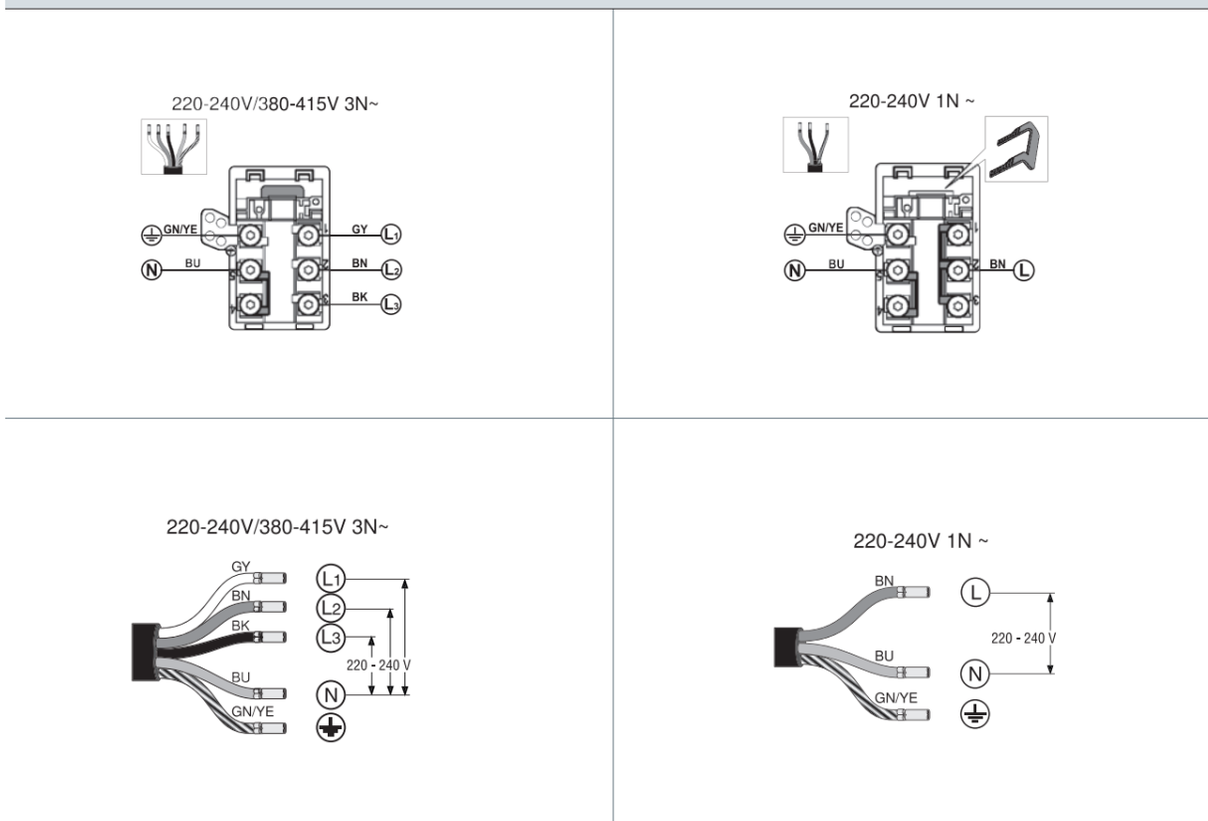
Immagine relativa alla tabella sottostante.
Per montare due o più elementi Domino affiancati sono necessari uno o più listelli di congiunzione:
- 2 elementi 1 listello di congiunzione,
- 3 elementi 2 listelli di congiunzione, ecc.
Dimensione apertura (X) a seconda della combinazione. Vedi tabella sotto.

Tipo di larghezza:		30	40	60	70	80	90
Larghezza apparecchio:		302	392	602	710	812	912
		A	B	C	D	L	X
2 x 30		302	302	-	-	604	572
1 x 30 1 x 40		302	392	-	-	690	662
1 x 30 1 x 60		302	602	-	-	904	872
1 x 30 1 x 70		302	710	-	-	1012	980
1 x 30 1 x 80		302	812	-	-	1114	1082
1 x 30 1 x 90		302	912	-	-	1214	1182
2 x 40		392	392	-	-	784	752
1 x 40 1 x 60		392	602	-	-	994	962
1 x 40 1 x 70		392	710	-	-	1102	1070
1 x 40 1 x 80		392	810	-	-	1204	1172
1 x 40 1 x 90		392	912	-	-	1304	1272
3 x 30		302	302	302	-	906	874
2 x 30 1 x 40		302	302	392	-	996	964
2 x 30 1 x 60		302	302	602	-	1206	1174
2 x 30 1 x 70		302	302	710	-	1314	1282
2 x 30 1 x 80		302	302	812	-	1416	1384
2 x 30 1 x 90		302	302	912	-	1516	1484
1 x 30 2 x 40		302	392	392	-	1086	1054
1 x 30 1 x 40 1 x 60		302	392	602	-	1296	1264
1 x 30 1 x 40 1 x 70		302	392	710	-	1404	1372
1 x 30 1 x 40 1 x 80		302	392	810	-	1506	1474
1 x 30 1 x 40 1 x 90		302	392	912	-	1606	1574
3 x 40		392	392	392	-	1176	1144
2 x 40 1 x 60		392	392	602	-	1386	1354
4 x 30		302	302	302	302	1208	1176
3 x 30 1 x 40		302	302	302	392	1292	1266
2 x 30 2 x 40		302	302	392	392	1388	1356
1 x 30 3 x 40		302	392	392	392	1478	1446

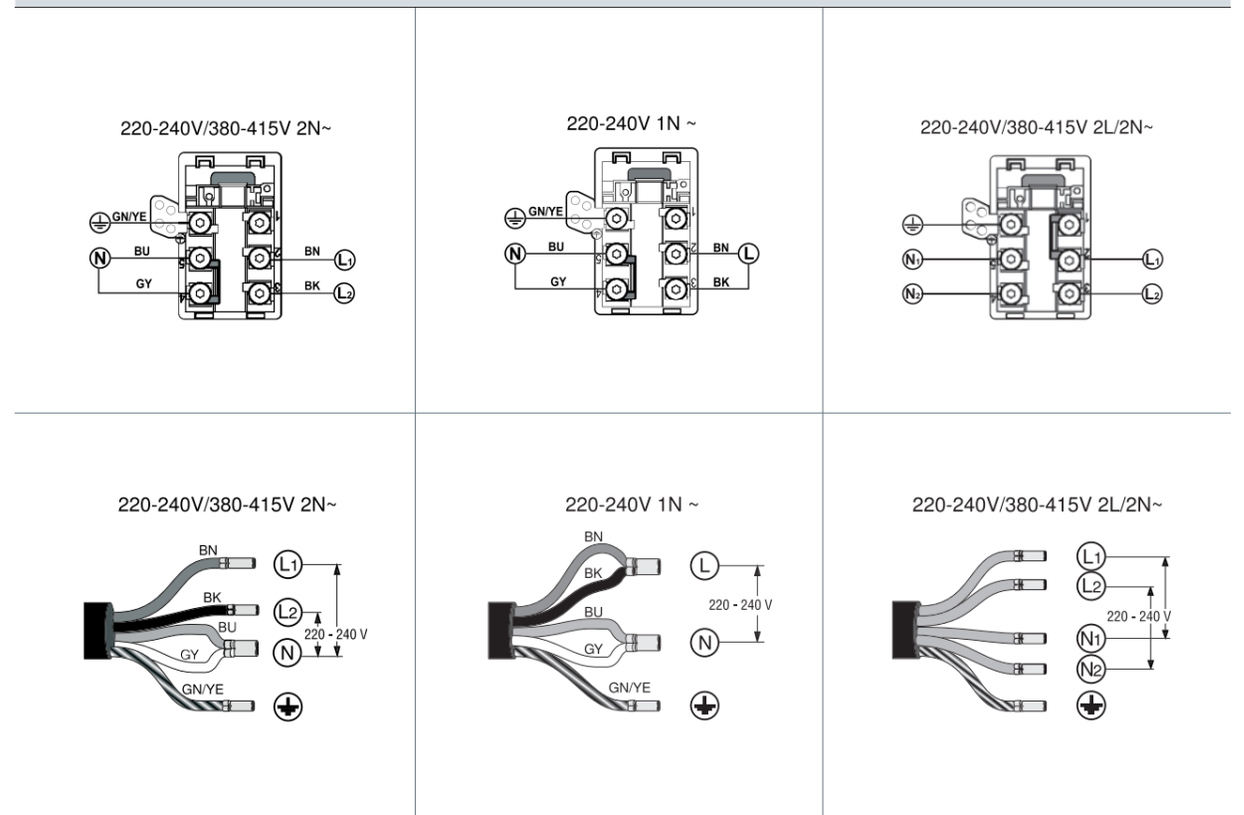
Piani inductionAir Plus 70 cm e 80 cm: EX875LX67E, ED811FQ15E, ED711FQ15E e EH811BE15E



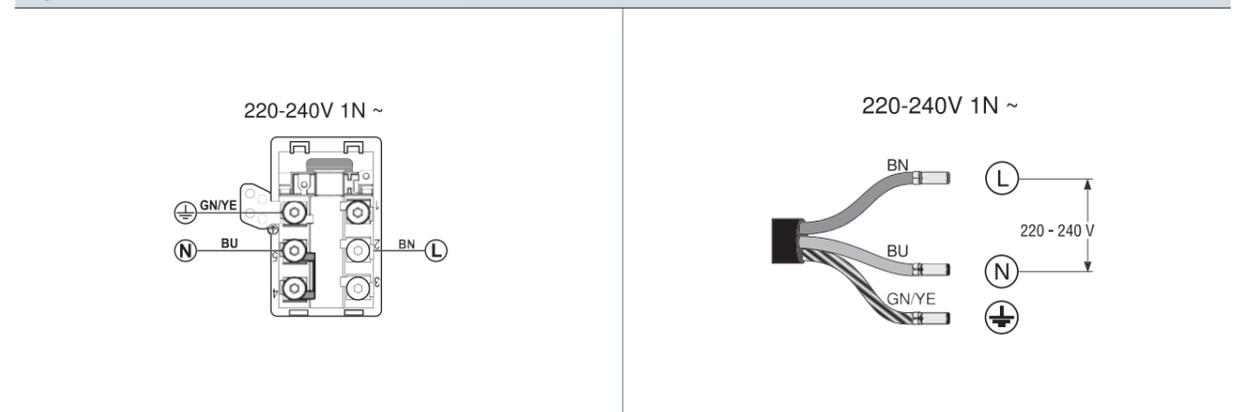
Piano a induzione 90 cm: EX975LXC1E



Piani ad induzione 60 cm, 70cm, 80cm, 90 cm con profondità 60 cm e 35 cm: EX875LVB1E, EX875LYV1E, EX675FEC1E, EX801LYC1E, EX275FXB1E, EX775LEC1E, EX652FEC1E, ED875FSB5E, ED675FQC5E e EX675FXC1E



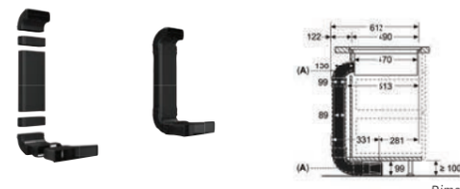
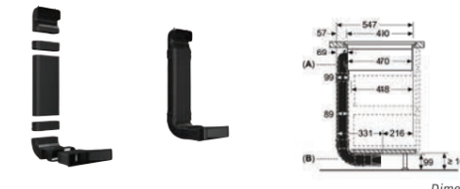
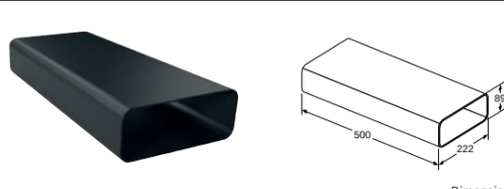
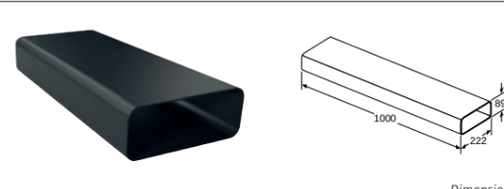
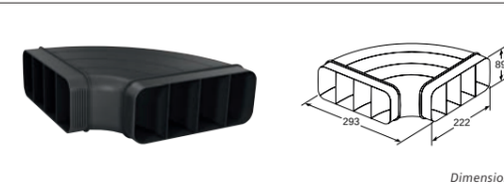
Piani a induzione 60 cm: EE631BPB1E, EU631BEF1E e piani Domino a induzione: EX375FXB1E, EH375FBB1E



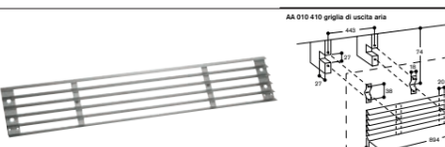
Legenda

- BN: marrone
- BK: nero
- BU: blu
- GY: grigio
- GN/YE: giallo e verde

Kit di prima installazione e tubi di raccordo necessari per il funzionamento dei piani cottura inductionAir Plus EX875LX67E, ED811FQ15E, ED711FQ15E e EH811BE15E

	<p>HZ9VDKR0 EAN: 4242003916094 € 193,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi. Prima curva HZ9VDSB2
	<p>HZ9VDKR1 EAN: 4242003916100 € 193,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi. Prima curva HZ9VDSB4
	<p>HZ9VEDU0 EAN: 4242003878262 € 73,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione. NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente
	<p>HZ9VRCR0 EAN: 4242003878293 € 89,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kit di sostituzione filtri anti odore cleanAir (x4) Durata 360h di utilizzo NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo
	<p>HZ9VRPD1 EAN: 4242003912928 € 26,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Diffusore d'aria
	<p>HZ9VDSM1 EAN: 4242003890653 € 25,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto 500mm (maschio)
	<p>HZ9VDSM2 EAN: 4242003890660 € 49,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto 1000mm (maschio)
	<p>HZ9VDSB1 EAN: 4242003890677 € 39,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° in configurazione orizzontale (maschio)

Kit di prima installazione e tubi di raccordo necessari per il funzionamento dei piani cottura inductionAir Plus EX875LX67E, ED811FQ15E, ED711FQ15E e EH811BE15E

	<p>HZ9VDSB2 EAN: 4242003890684 € 29,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio ampio per canalizzazioni dietro lo schienale in basi con profondità >= 70cm (maschio)
	<p>HZ9VDSB3 EAN: 4242003890691 € 29,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio medio per canalizzazioni dietro lo schienale in basi con profondità >= 65cm (maschio)
	<p>HZ9VDSB4 EAN: 4242003900253 € 29,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio stretto per canalizzazioni dietro lo schienale in basi con profondità >= 60cm (maschio)
	<p>HZ9VDSS1 EAN: 4242003890882 € 12,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Elemento di connessione (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi
	<p>HZ9VDSS2 EAN: 4242003900246 € 66,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Elemento di connessione flessibile (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi
	<p>HZ9VDSIO EAN: 4242003890899 € 39,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Adattore da condotto piatto a cilindrico con diametro 150mm (maschio)
	<p>HZ9VDSI1 EAN: 4242003890905 € 39,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Connettore tondo/piatto con arco a 90° (maschio)
	<p>AD750054 EAN: 4242006294076 € 473,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Scarico a parete con tubo telescopico Ø 150. Adattatore tubo tondo incluso. Valvola di non ritorno inclusa
	<p>AD850050 EAN: 4242006189686 € 174,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Scarico a parete rettangolare piatto acciaio inox
	<p>AA010410 EAN: 4242006152611 € 198,00</p> <ul style="list-style-type: none"> Griglia di aerazione estetica inox, 90 cm

Accessori per piani cottura a induzione con zona flexInduction

	<p>HZ390512 EAN: 4242003617755 € 323,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Teppan Yaki grande in acciaio inossidabile 18/10 per zone flexInduction · Superficie del fondo: 41,5 x 26,5 cm · Superficie utile: 37 x 20 cm
	<p>HZ390522 EAN: 4242003616024 € 212,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Grill per zone flexInduction · Superficie del fondo: 37 x 25 cm · Superficie utile: 36 x 20 cm
	<p>HZ390011 EAN: 4242003560280 € 323,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pentola per arrostiti · Superficie del fondo: 41,5 x 24 cm · Superficie utile: 31 x 22 cm
	<p>HZ390012 EAN: 4242003573693 € 156,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Accessorio da abbinare alla pentola HZ390011 per cucinare a vapore · Dimensioni: 31 x 23 x 6,5 cm
	<p>HZ39050 EAN: 4242003717349 € 167,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · cookingSensor Plus + 5 ring per attacco pentola · Per il modello EX875LX67E
	<p>HZ9SE040 EAN: 4242003899137 € 257,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Set di 4 pentole antiaderenti (1 pentola Ø 18 cm + 1 pentola Ø 21 cm + 1 padella Ø 21 cm + 1 casseruola Ø 14 cm)
	<p>HZ9SE060 EAN: 4242003899342 € 310,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Set di 6 pentole antiaderenti (1 pentola Ø 14 cm + 1 pentola Ø 18 cm + 1 pentola Ø 21 cm + 1 padella Ø 18 cm + 1 padella Ø 24 cm + 1 casseruola Ø 14 cm)
	<p>HZ9ES100 EAN: 4242003899120 € 54,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Moka Ø 9 cm

Accessori per piani cottura a induzione, elettrici

	<p>HZ9SE030 EAN: 4242003867778 € 156,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · wSet di 3 pentole: · Padella antiaderente Ø 22/ 26 cm · Pentola con coperchio Ø 18 / 20 cm · Pentola con coperchio Ø 14 /16 cm
	<p>HZ390230 EAN: 4242003420256 € 117,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Padella antiaderente grande Ø 21cm · Diametro del fondo: 21 cm · Diametro della parte superiore: 26 cm
	<p>HZ390220 EAN: 4242003420249 € 106,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Padella antiaderente mediana Ø 18cm · Diametro del fondo: 18 cm · Diametro della parte superiore: 24 cm
	<p>HZ390210 EAN: 4242003420133 € 89,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Padella antiaderente piccola Ø 15cm · Diametro del fondo: 15 cm · Diametro della parte superiore: 20 cm
	<p>HZ390090 EAN: 4242003403471 € 78,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pentola wok con coperchio · Diametro del fondo: 14,5 cm · Diametro della parte superiore: 36 cm
	<p>HZ390240 EAN: 4242003570418 € 89,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pentola grande per paella · Diametro del fondo: 34 cm · Diametro della parte superiore: 40 cm

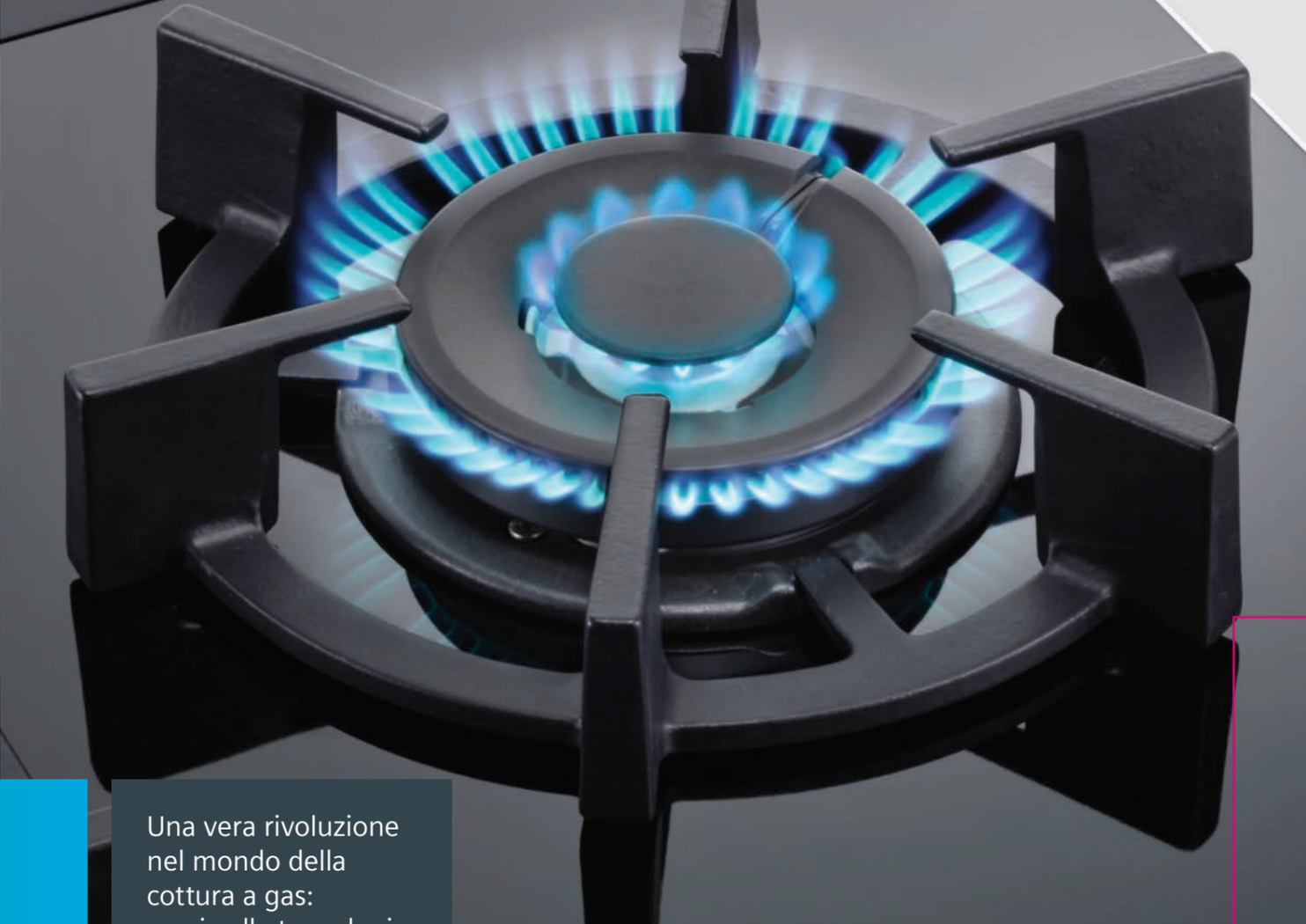
Accessori per piani cottura domino

	<p>HZ394301 EAN: 4242003421093 € 101,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Accessorio di congiunzione per abbinamenti di piani domino ed altri piani in cristallo vetroceramico con finitura topClass · 36 mm
---	--	---



Tecnologia stepFlame. Per cucinare a un livello superiore.

I piani cottura a gas Siemens con tecnologia stepFlame: per controllare la fiamma con la massima precisione attraverso 9 step di regolazione, senza doversi preoccupare di mantenere la temperatura a un livello costante. Le diverse intensità di fiamma permettono di cucinare nel migliore dei modi qualsiasi pietanza, grazie a una temperatura che si raggiunge progressivamente, e si mantiene poi costante nel tempo. Sia che stiate cucinando, o anche solo riscaldando una pietanza. Addio, stress da cucina.



**Tecnologia stepFlame.
Provate la differenza
in nove step, per una vita
fuori dal comune.**

Una vera rivoluzione nel mondo della cottura a gas: grazie alla tecnologia stepFlame, potrete regolare la fiamma dei nuovi piani cottura Siemens con nove precisissimi step.

Creatività ai fornelli, senza pensieri.

Cucinare può diventare un'impresa semplice, anche per chi non è un maestro dei fornelli. I nuovi piani cottura Siemens con tecnologia stepFlame infatti offrono un'incredibile precisione, che vi permette di raggiungere i risultati desiderati senza dover costantemente pensare a regolare la fiamma.

E questo, altro non è che il primo passo verso l'autentica pace dei sensi in cucina. Solo così, senza dovervi preoccupare troppo delle questioni tecniche, potrete sviluppare la vera creatività, quella che vi permetterà di cucinare al top. Perché a questo, servono i piani cottura Siemens: a regalarvi una vita fuori dal comune.

Deliziate i vostri occhi, come fossero il vostro palato.

I nuovi piani cottura a gas Siemens, dotati di un'innovativa tecnologia, sono stati appositamente studiati per soddisfare, oltre al vostro senso della creatività culinaria, anche e soprattutto il vostro senso estetico grazie a un design moderno e d'eccezione: un design capace di far risaltare i fuochi e le bellissime griglie in ghisa, rendendole allo stesso tempo parte integrante del piano cottura.



stepFlame.

Nove diverse intensità di fiamma.

Dite addio al dover continuamente controllare la fiamma. Dite addio al dover continuamente sperare di aver impostato l'intensità di fiamma corretta. Da oggi, potrete raggiungere esattamente la potenza desiderata, in maniera costante nel tempo. Facile da utilizzare, tanto quanto lo è descriverla. Questa, è la tecnologia stepFlame: un'innovazione straordinaria per controllare la fiamma con la massima precisione. I vostri piatti saranno squisiti e i vostri ospiti deliziati.

Fuochi turboWok con dualControl: più possibilità, più soddisfazione in cucina.

Per un'ulteriore flessibilità in cucina, il turboWok di Siemens con sistema dualControl permette di gestire due fiamme, centrale o periferica, con una sola manopola e nella massima precisione, passando da una potenza di 6,0 kW a 0,3 kW. Moltiplicano le vostre possibilità ai fornelli e vi permettono sia di riscaldare una pietanza già pronta, sia di cucinare un intero pasto a più portate. I vostri piatti saranno squisiti e i vostri ospiti deliziati.



Performance da professionisti. Design da intenditori.

Siemens ha il piano perfetto per ogni esigenza.

Alcuni modelli dei piani a gas Siemens possono essere installati in appoggio e anche a filo. I modelli in vetroceramica con profili topClass si installano in appoggio e possono essere abbinabili ai piani domino o ad altri piani con la stessa finitura.

I materiali più nobili per la cottura più tradizionale.

Anche per i piani a gas Siemens utilizza solo i migliori materiali: vetroceramica, vetro temperato (in bianco e in nero), acciaio inox premium e acciaio per le basi e ghisa per le griglie di appoggio. Da sempre la ghisa è nota per la sua resistenza, con Siemens diventa anche un prezioso elemento di design. Oltre alla ghisa, le griglie possono essere in finitura ghisa.

Pulizia e stabilità.

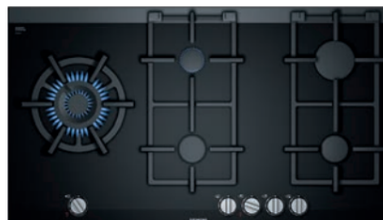
All'interno della sua ampia gamma di piani cottura a gas, Siemens offre soluzioni con superfici in vetroceramica e vetro temperato che impreziosiscono l'ambiente cucina, garantendo eleganza, prestazioni di cottura molto elevate e anche un'estrema facilità nella pulizia quotidiana. Le griglie in ghisa presentano forme e dimensioni differenti sui diversi piani cottura della gamma, per adattarsi a ogni richiesta estetica dei clienti anche più esigenti. Inoltre hanno il pregio di essere estremamente robuste, garantiscono il massimo della stabilità a ogni tipologia di pentola e contribuiscono alla diffusione omogenea del calore sul fondo della pentola, permettendo una cottura uniforme e una riduzione dei tempi di riscaldamento.

Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie.

Tutti i piani cottura a gas in vetroceramica di Siemens sono dotati di griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie. Per essere certi di farle tornare al loro aspetto originale, uso dopo uso, in totale sicurezza e senza il rischio di rovinarle in alcun modo.

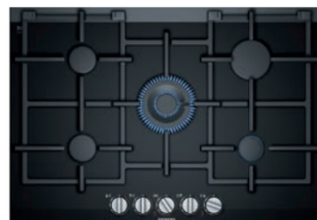
	iQ700 · stepFlame · Vetroceramica · Display digitale	iQ500 · stepFlame	iQ300
Piani cottura a gas in vetroceramica	90 cm  ER9A6SD70		
	75 cm  ER7A6RD70		
Piani cottura a gas in vetro temperato	90 cm  EP9A6QB90		
	75 cm  EP7A6QB20	 EP7A6SB20	
	60 cm  EP6A6HB20		 EN6B6HB90 NUOVO
Piani cottura a gas in acciaio	90 cm  EC9A5RB90		
	75 cm  EC7A5QB90	 EC7A5SB90	 EG7B5QB90
	60 cm  EC6A5HC90		 EG6B5HB90

iQ700



ER9A6SD70

Piano cottura a gas 90 cm
€ 1.725,00



ER7A6RD70

Piano cottura a gas 75 cm
€ 1.419,00



iQ500



EP9A6QB90

Piano cottura a gas 90 cm
€ 1.146,00



EP7A6SB20

Piano cottura a gas 75 cm
€ 1.035,00



EP7A6QB20

Piano cottura a gas 75 cm
€ 1.012,00



EAN	4242003742846	4242003742808
Materiale	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox	Vetroceramica con finitura topClass: frontale smussato con profili laterali in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · Display digitale: indica il livello di potenza selezionato ed il calore residuo · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 6 kW con dualControl 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass 	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · Display digitale: indica il livello di potenza selezionato ed il calore residuo · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 4,2 kW con dualControl 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass
Assorbimento massimo gas	13,7 kW	11,9 kW

EAN	4242003674673	4242003690512	4242003742525
Materiale	Vetro temperato nero	Vetro temperato nero	Vetro temperato nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 4 kW 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglia d'appoggio singole in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) · Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro 	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 4 kW 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglia d'appoggio singole in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) · Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro 	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 4 kW 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglia d'appoggio singole in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) · Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro
Assorbimento massimo gas	11,5 kW	11,5 kW	11,5 kW

iQ500



EP6A6HB20

Piano cottura a gas 60 cm

€ 890,00



iQ300



EN6B6HB90

Piano cottura a gas 60 cm

€ 668,00



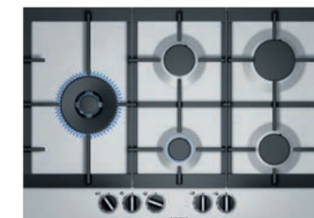
iQ500



EC9A5RB90

Piano cottura a gas 90 cm

€ 915,00



EC7A5SB90

Piano cottura a gas 75 cm

€ 752,00



EC7A5QB90

Piano cottura a gas 75 cm

€ 729,00



EAN	4242003742389	4242003845677
Materiale	Vetro temperato nero	Vetro temperato nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 3,5 kW 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio singole in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) · Possibilità di montaggio a filo o in appoggio sul piano di lavoro 	<ul style="list-style-type: none"> · 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario 1 bruciatore turboWok da 3,3 kW · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mb) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
Assorbimento massimo gas	8,0 kW	7,8 kW

EAN	4242003742204	4242003742167	4242003742112
Materiale	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 5 kW con dualControl 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) 	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 5 kW con dualControl 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mbar) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37 mbar) 	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 4 kW 1 fuoco rapido 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mb) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
Assorbimento massimo gas	12,5 kW	12,5 kW	11,5 kW

iQ500



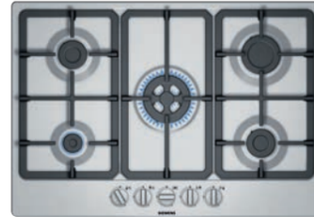
EC6A5HC90

Piano cottura a gas 60 cm

€ 645,00



iQ300



EG7B5QB90

Piano cottura a gas 75 cm

€ 590,00



EG6B5HB90

Piano cottura a gas 60 cm

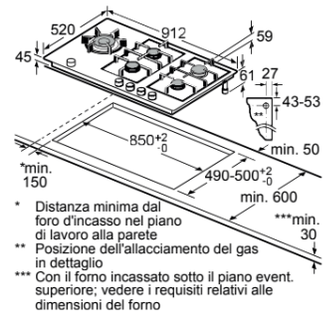
€ 495,00



EAN	4242003742006	4242003830581
Materiale	Acciaio inox	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · stepFlame Technology: consente di regolare con precisione la fiamma attraverso 9 livelli di potenza · 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 1 bruciatore turboWok da 3,5 kW 1 fuoco rapido 1 fuoco standard 1 fuoco ausiliario · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mb) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) 	<ul style="list-style-type: none"> · 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 2 fuochi ausiliari 1 fuoco standard 1 bruciatore turboWok da 3,3 kW 1 fuoco rapido · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mb) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
Assorbimento massimo gas	8,0 kW	10,8 kW

EAN	4242003836392
Materiale	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> 2 fuochi standard 1 fuoco ausiliario 1 bruciatore turboWok da 3,3 kW · Termosicurezza · Griglie d'appoggio in ghisa · Accensione a 1 sola mano · Predisposto per gas metano (20 mb) · Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)
Assorbimento massimo gas	7,8 kW

Modello ER9A6SD70



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modello ER7A6RD70



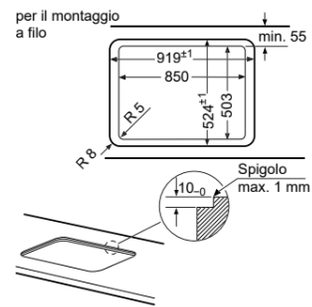
- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modello EP9A6QB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

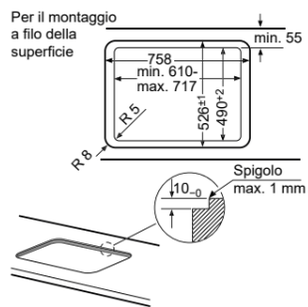


Dimensioni in mm

Modello EP7A6SB20



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

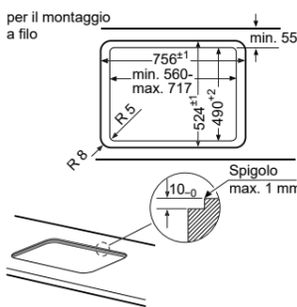


Dimensioni in mm

Modello EP7A6QB20

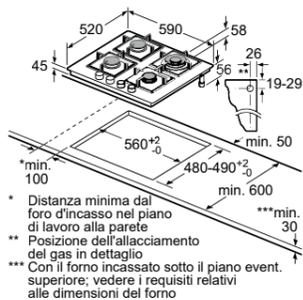


- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

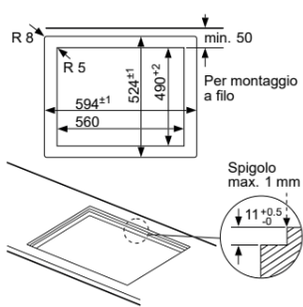


Dimensioni in mm

Modello EP6A6HB20



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno



Dimensioni in mm

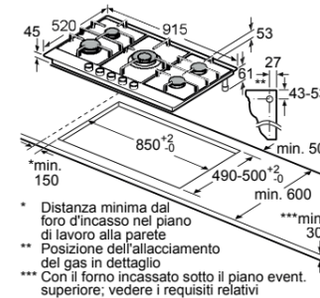
Modello EN6B6HB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modello EC9A5RB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modello EC7A5SB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modello EC7A5QB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

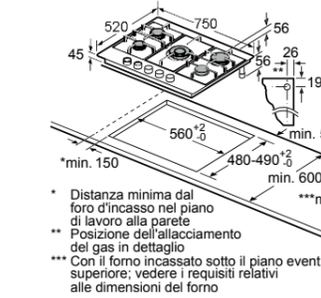
Modello EC6A5HC90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

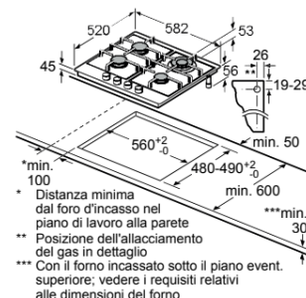
Modello EG7B5QB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm

Modello EG6B5HB90



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Posizione dell'allacciamento del gas in dettaglio
- *** Con il forno incassato sotto il piano event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Dimensioni in mm



HZ9SE030

EAN: 4242003867778

€ 140,00

- Set di pentole composto da:
 - Padella antiaderente Ø 22/26 cm
 - Pentola con coperchio Ø 18/20 cm
 - Pentola con coperchio Ø 14/16 cm



HZ390230

EAN: 4242003420256

€ 105,00

- Padella antiaderente grande Ø 21 cm
- Diametro del fondo: 21 cm
- Diametro della parte superiore: 26 cm



HZ390220

EAN: 4242003420249

€ 95,00

- Padella antiaderente mediana Ø 18 cm
- Diametro del fondo: 18 cm
- Diametro della parte superiore: 24 cm



HZ390210

EAN: 4242003420133

€ 80,00

- Padella antiaderente piccola Ø 15 cm
- Diametro del fondo: 15 cm
- Diametro della parte superiore: 20 cm



HZ390090

EAN: 4242003403471

€ 70,00

- Pentola wok con coperchio
- Diametro del fondo: 14,5 cm
- Diametro della parte superiore: 36 cm



HZ390240

EAN: 4242003570418

€ 80,00

- Pentola grande per paella
- Diametro del fondo: 34 cm
- Diametro della parte superiore: 40 cm

Accessorio di congiunzione per piani cottura domino



HZ394301

EAN: 4242003421093

€ 90,00

- Accessorio di congiunzione per abbinamenti di piani domino ed altri piani in cristallo vetroceramico con finitura topClass
- 36 mm



Soddisfare ogni esigenza. Cappe aspiranti Siemens.

Nuove abitudini e nuove tendenze portano molto spesso i volumi della zona living ad avvicinarsi e persino integrarsi con la cucina. Le cappe aspiranti di Siemens sono progettate pensando alle esigenze degli spazi moderni: attenzione al design, purificazione dell'aria, elevata potenza, diverse soluzioni estetiche per differenti installazioni. Il tutto nella massima silenziosità.

Quando una cappa è incline allo straordinario.

Le cappe a muro inclinate Siemens, dotate di funzioni all'avanguardia come il sensore climateControl per la regolazione automatica della potenza di aspirazione, diventano un oggetto di design unico grazie alle finiture in nero e cromo, all'illuminazione softLight e alla retroilluminazione emotionLight che regaleranno al vostro ambiente un'atmosfera unica.



Home Connect:
la tecnologia di domani è già a casa vostra.
La connessione degli elettrodomestici dotati di Wi-Fi e l'intuitiva app Home Connect raggiunge sempre nuovi confini. Scoprite i vantaggi di Home Connect. Per una vita fuori dal comune.



cookConnect System:
il sistema di controllo a portata di mano.
Tutti i piani a induzione compatibili con Home Connect sono dotati dell'innovativo sistema cookConnect, grazie al quale è possibile controllare la vostra cappa Siemens e tutte le sue funzioni attraverso il piano cottura, dalla ventola alla funzione postcottura, fino all'illuminazione.



climateControl:
la cucina a un livello superiore, automaticamente.
L'innovativo sensore climateControl monitora i vapori e gli odori di cottura, regolando la velocità di aspirazione di conseguenza e in modo del tutto automatico. Inoltre, quando si è finito di cucinare la funzione post-cottura lascia la cappa ancora operativa per alcuni minuti prima di spegnersi completamente, garantendo in questo modo che l'aria in cucina rimanga sempre fresca.



Una cappa Siemens, una boccata d'aria fresca. Aria pura per ogni cucina, nella totale silenziosità.

Le cappe Siemens garantiscono una cucina pulita catturando vapori, particelle di grasso e odori nell'aria prodotti in ogni cottura. Questo assicura che l'ambiente cucina rimanga piacevolmente pulito e fresco, proteggendo i mobili da fonti di calore e grasso.



cookConnect System: il sistema di controllo a portata di mano.

Tutti i piani a induzione compatibili con Home Connect sono dotati dell'innovativo sistema cookConnect, grazie al quale è possibile controllare la vostra cappa Siemens e tutte le sue funzioni attraverso il piano cottura, dalla ventola alla funzione postcottura, fino all'illuminazione.



Appena udibile, quasi come un bisbiglio.

Un vero professionista è sempre alla ricerca delle soluzioni migliori. Come le cappe aspiranti Siemens, che offrono la migliore aspirazione in assoluto silenzio. Il nuovo motore iQdrive senza spazzole e le pale della sua ventola sono stati progettati per ridurre al massimo la rumorosità, minimizzando le vibrazioni e gli attriti, e aumentare così al massimo il livello di performance.



Motore iQdrive: alta efficienza energetica, minore consumo.

L'efficienza energetica svolge un ruolo importante anche per le cappe aspiranti. Ecco perché abbiamo sviluppato il motore senza spazzole iQdrive che è in grado di ottimizzare al massimo il consumo complessivo di energia.



climateControl: la cucina portata a un livello superiore, automaticamente.

Il nuovo sensore di qualità dell'aria regola automaticamente la velocità della ventola in base alla quantità di vapore/fumi e odori presenti nell'aria. Questo significa che la cappa utilizza sempre solo la quantità ottimale di potenza, mantenendo le sue prestazioni sempre al top. Massime prestazioni, minimi consumi.



Home Connect: la tecnologia di domani è già a casa vostra.

La connessione degli elettrodomestici dotati di Wi-Fi e l'intuitiva app Home Connect raggiunge sempre nuovi confini, come il controllo remoto disponibile per la cappa integrata inductionAir Plus. Scoprite i vantaggi di Home Connect. Per una vita fuori dal comune.



Cappa aspirante domino modulAir System integrata nel piano di lavoro.

Il vantaggio dell'aspirazione integrata nel piano di lavoro non è soltanto la maggiore libertà nel progettare la cucina: sono anche le opzioni di abbinamento con i numerosi piani cottura e piani Domino Siemens. È la libertà di progettare la cucina dei vostri sogni.

Il mondo di oggi è pieno di possibilità.

E le nuove possibilità portano a nuove scelte.

Una trasformazione della vita quotidiana che vi rende più liberi di esprimere i gusti personali anche nelle mura domestiche, ad esempio con una cucina che, non più isolata, diventa il fulcro della casa. Integrando l'aspirazione nel piano di lavoro, le nuove soluzioni aspiranti abbracciano la tendenza delle cucine open

teppanYaki.

Grazie alla sua ampia superficie di 40 cm in acciaio inox si possono cucinare direttamente verdure, carne e pesce senza dover usare nessuna padella e nessun condimento. È ideale per una cucina sana priva di grassi.

space. Potrete così progettare e realizzare la cucina dei vostri sogni, uno spazio senza soluzione di continuità che moltiplica le possibilità di esprimere uno stile personale. Combinare il piano a induzione flexInduction, il teppanYaki o il piano cottura a gas per avere massima versatilità in cucina e aggiungere un tocco in più di stile ed eleganza.

flexInduction.

Il piano flexInduction garantisce la massima libertà e flessibilità in cucina: nessuna zona di cottura delimitata, bensì un'unica superficie interamente utilizzabile dove posizionare fino a quattro pentole.

Cappe a soffitto: la soluzione salvaspazio ideale.

Potenti ma discrete, le cappe a soffitto liberano spazio prezioso e si integrano in armonia con la cucina, che diventa così incredibilmente moderna ed essenziale. Dotate di aspirazione perimetrale, controllo remoto e sistema di illuminazione a LED regolabile cromaticamente. Grazie alla loro estetica a scomparsa alleggeriscono ogni ambiente. Oggi i nuovi modelli Plug & Play ne rendono l'installazione ancora più semplice.

In cucina come all'aperto, per tutto il giorno.

L'aria può rimanere intrisa di vapore e cattivi odori anche una volta finito di cucinare, è qui che viene in aiuto l'aspirazione automatica. Spenta la cappa, l'aspirazione prosegue per altri 10 minuti per pranzare in un ambiente senza odori.

Comodo telecomando.

L'altezza certo non è un problema, perché le cappe a soffitto Siemens sono dotate di un telecomando con cui potrete regolare in tutta semplicità anche le luci a LED, creando l'atmosfera perfetta per intrattenere gli ospiti in cucina.

Cappe integrate: il massimo della potenza nel minimo dello spazio.

Basta un tocco per scoprire la potenza delle cappe integrate Siemens. Completamente incorporate nel pensile, appaiono solo all'occorrenza liberando tutta la loro forza di aspirazione.

La potenza invisibile dell'aria.

Con la soluzione salvaspazio delle cappe integrate Siemens, il corpo della cappa può essere facilmente utilizzato come ripiano per tenere a portata di mano i ricettari o accessori da cucina, sfruttando al massimo la capienza del pensile.

L'esclusiva eleganza del nero.

La finitura nera delle cappe integrate, disponibili nelle versioni da 60 e 90 cm, aggiunge un tocco di esclusività alla vostra cucina, rendendo l'ambiente elegante e lineare.



Sistema cleanAir Plus. Lascia le cappe senza fiato.

Ogni cappa da cucina, ha prestazioni perfette anche in modalità ricircolo. I nuovi filtri a ricircolo cleanAir Plus sono in grado di catturare e ridurre gli odori fino al 98% ed inoltre sono dotati di uno strato superficiale antipolline, per catturare anche gli allergeni più comuni.



Il modulo a ricircolo cleanAir Plus.

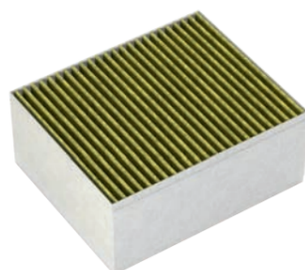
Grazie alla superficie estesa dei filtri, il modulo a ricircolo cleanAir può neutralizzare fino al 95% di odori (fino a 98% per modelli con 2 unità filtranti), lasciando dietro di sé, l'aria appena pulita e fresca.

Questo è di circa 25% superiore rispetto a un sistema di aspirazione a ricircolo tradizionale e con la qualità e la potenza paragonabile a un sistema di aspirazione a espulsione.

Kit di ricircolo cleanAir Plus



Filtro cleanAir Plus



Riduzione di odori



In conformità alla normativa europea IEC 61591: 1997 + A1: 2005

Design e prestazioni assicurate con il modulo a ricircolo cleanAir Plus.

La tecnologia altamente efficiente del modulo a ricircolo cleanAir Plus di Siemens ora ha un look innovativo. Il suo moderno design si fonde armoniosamente in qualsiasi cucina, il che rende la scelta ideale per tutti coloro che apprezzano una bella cucina di design, ma anche per chi vuole combinare i vantaggi di una tecnologia a ricircolo con un'elevata potenza dei sistemi di aspirazione. Il filtro a ricircolo cleanAir Plus è disponibile in diverse dimensioni e può essere facilmente integrato a una cappa Siemens già esistente, che sia a parete o a isola.

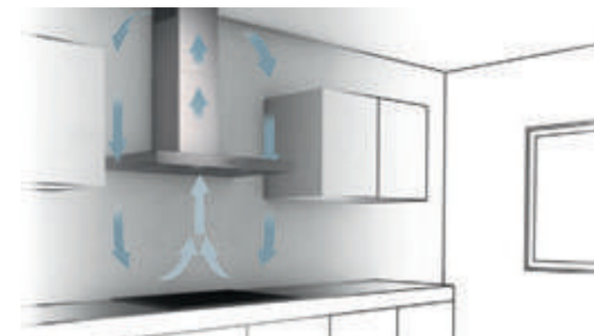
Il modo più efficiente per eliminare gli odori e i vapori della cottura: il modulo d'aspirazione a ricircolo cleanAir Plus.

Grazie alla tecnologia di aspirazione a ricircolo la cappa con filtro cleanAir Plus mantiene l'aria pulita all'interno dell'ambiente cucina sia in inverno che in estate. Non c'è dispersione né convogliamento all'esterno dell'ambiente del calore né di aria fredda. Il filtro cleanAir Plus rappresenta la soluzione più efficiente per una cappa a parete, ideale per un basso consumo energetico, nelle case dove non è possibile l'installazione di una cappa a espulsione.

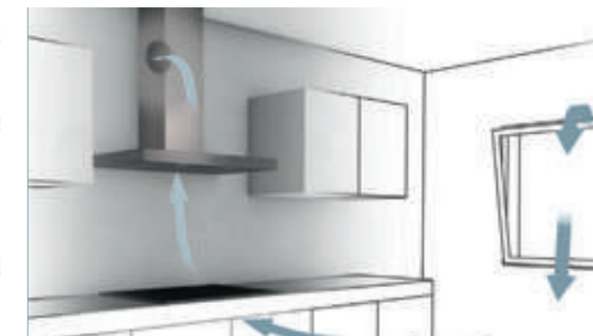
Kit di ricircolo con filtro cleanAir Plus



Aspirazione a ricircolo



Aspirazione ad espulsione



iQ700

iQ500

iQ300

90 cm

90 cm

60 cm

80 cm

60 cm

Design inclinato



LC98KLV60



LC87KEM60



LC67KEM60 **NUOVO**

Cappe a muro

Design classico



LC91BUV50 **NUOVO**



LC97BHP50



LC67BHP50 **NUOVO**

	iQ700			iQ500				iQ300	
	10 cm	90 cm	70 cm	90 cm	86 cm	60 cm	52 cm	90 cm	60 cm
Cappa ad isola		 LF91BUV50		 LF97BCP50 NUOVO					
Cappa a soffitto		 LR99CQS20		 LR97CBS20					
Cappa da piano	 LF16VA570								
Cappe telescopiche								 LI97SA531	 LI67SA531 NUOVO
Cappe a scomparsa			 LB79585M NUOVO	 LJ97BAM60 NUOVO	 LB88574	 LJ67BAM60 NUOVO	 LB57574 NUOVO		

iQ700



LR99CQS20

Cappa a soffitto 90 cm

€ 2.671,00



EAN	4242003831687
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox e vetro bianco
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a isola · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · cookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano a induzione · HomeConnect · climateControl Sensor: regolazione automatica del livello di potenza a seconda della necessità · Controllo elettronico con telecomando · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri in alluminio antigrasso lavabili in lavastoviglie · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad intensità regolabile · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 933 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 458 m³/h · Rumorosità a livello 3: 56 db · Classe di efficienza energetica: A*
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Accessori speciali	LZ20JCD20 - LZ20JCD50 - LZ21JCC26 - LZ21JCC56 - LZ31XXB16
	<small>pag. 224</small>

iQ500



LR97CBS20

Cappa a soffitto 90 cm

€ 1.892,00



EAN	4242003831663
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox e vetro bianco
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a isola · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · cookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano a induzione · HomeConnect · climateControl Sensor: regolazione automatica del livello di potenza a seconda della necessità · Controllo elettronico con telecomando · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri in alluminio antigrasso lavabili in lavastoviglie · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad intensità regolabile · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 798 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 458 m³/h · Rumorosità a livello 3: 56 db · Classe di efficienza energetica: A*
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Accessori speciali	LZ20JCD20 - LZ20JCD50 - LZ21JCC26 - LZ21JCC56 - LZ31XXB16
	<small>pag. 224</small>

iQ700

**LF91BUV50**

Cappa ad isola design classico box 90 cm

€ 1.558,00



EAN	4242003832066
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox e vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a isola · touchSlider · Motore senza spazzole iQdrive · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · cookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano a induzione · HomeConnect · climateControl Sensor: regolazione automatica del livello di potenza a seconda della necessità · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad intensità regolabile. · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 981 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 598 m³/h · Rumorosità a livello 3: 62 db · Classe di efficienza energetica: A+*
Accessori speciali	LZ12285 - LZ12310 - LZ12385 - LZ12410 LZ12510 - LZ12530 - LZ22CXC56 - LZ31XXB16
	pag. 223

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

iQ500

**LF97BCP50**

Cappa ad isola design classico box 90 cm

€ 1.177,00



EAN	4242003832097
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a isola · Touch control Display a 7 segmenti · Motore senza spazzole iQdrive · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad intensità regolabile. · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 726 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 443 m³/h · Rumorosità a livello 3: 54 db · Classe di efficienza energetica: A*
Accessori speciali	LZ12285 - LZ12310 - LZ12385 - LZ12410 - LZ12510 - LZ12530 - LZ22CBI14 LZ22CXC56 - LZ31XXB16 - LZ32CBB14
	pag. 222

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D



LF16VA570

Cappa domino modulAir System
integrata nel piano di lavoro

€ 2.199,00



EAN	4242003761595	
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria	
Materiale	Acciaio inox	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio nel piano di lavoro · touchControl: con simboli + e - per selezionare l'impostazione desiderata con un solo dito · Motore senza spazzole iQdrive: tecnologia altamente efficiente e silenziosa · Controllo elettronico · Filtro metallico antigrasso lavabile in lavastoviglie · Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso e a carboni attivi · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 15 minuti dalla fine della cottura · Abbinabile a piani di cottura e domino in vetroceramica con Finitura topClass · Per il funzionamento a ricircolo è necessario acquistare il kit di ricircolo · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 600 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 540 m³/h · Rumorosità a livello 3: 62 dB · Classe di efficienza energetica: A+* <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small></p>	
Piani cottura	Descrizione	Possibilità di fare combinazioni con la Cappa domino modulAir System
ET475FYB1E	Domino teppanYaki topClass, 40 cm	Si
ET375FUB1E	Domino barbecue grill topClass, 30 cm	Si
ET375FAB1E	Domino friggitrice topClass, 30 cm	Si
ER3A6BD70	Domino gas in vetroceramica topClass, 30 cm	Si, con accessorio deflettore LZ58010
EX375FXB1E	Domino flex induzione in vetroceramica topClass, 30 cm	Si
EH375FBB1E	Domino induzione in vetroceramica topClass, 30 cm	Si
ET375FFP1E	Domino elettrico in vetroceramica topClass, 30 cm	Si
EX875KYW1E	Piano a induzione in vetroceramica topClass, 80 cm	Si
EX875LYV1E	Piano a induzione in vetroceramica topClass, 80 cm	Si
EX875LVB1E	Piano a induzione in vetroceramica topClass, 80 cm	Si
ED875FSB1E	Piano a induzione in vetroceramica topClass, 80 cm	Si
Accessori speciali	LZ58000 - LZ58010	
	pag. 224	

iQ500



LC98KLV60

Cappa a camino Design Inclinato 90 cm

€ 1.363,00



EAN	4242003761328
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a muro · touchSlider: selezione dell'impostazione desiderata con un solo movimento del dito · Motore senza spazzole iQdrive: tecnologia altamente efficiente e silenziosa · Home Connect · cookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano cottura ad induzione · climateControl Sensor: regolazione automatica del livello di potenza a seconda della necessità · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso e a carboni attivi · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad intensità regolabile. Luminosità massima ed alta efficienza · Possibilità di installazione a ricircolo senza camino · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 840m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 490m³/h · Rumorosità a livello 3: 55 dB · Classe di efficienza energetica: A+*
Accessori speciali	LZ10AKR00 - LZ11AKV16 - LZ11AKI16 - LZ10AXK50 - LZ10AXL50 LZ11AXC56 - Z31XXB16 - LZ11AXE61 - LZ11AKB16

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

pag. 216

iQ300



LC87KEM60

Cappa a camino Design Inclinato 80 cm

€ 862,00



EAN	4242003862629
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a muro · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Illuminazione a LED ad intensità regolabile. · Luminosità massima ed alta efficienza · Possibilità di installazione a ricircolo senza camino · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 669 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 399 m³/h · Rumorosità a livello 3: 60 dB · Classe di efficienza energetica: B*
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Accessori speciali	LZ50961 - LZ52751 - LZ10FXJ00 - LZ11DXI16 - LZ11EKU11 LZ11FXC56 - LZ12250 - LZ12350 - LZ31XXB16 - LZ50960
	pag. 215



LC67KEM60

Cappa a camino Design Inclinato 60 cm

€ 792,00



EAN	4242003862612
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Vetro nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a muro · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Illuminazione a LED ad intensità regolabile. · Luminosità massima ed alta efficienza · Possibilità di installazione a ricircolo senza camino · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 669 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 399 m³/h · Rumorosità a livello 3: 60 dB · Classe di efficienza energetica: B*
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Accessori speciali	LZ10FXJ00 - LZ11DXI16 - LZ11EKU11 - LZ11FXC56 - LZ12250 - LZ12350 LZ31XXB16 - LZ50660 - LZ50661 - LZ52751
	pag. 214

iQ700



LC91BUV50

Cappa a muro design classico box 90 cm

€ 1.391,00



EAN	4242003827468
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Vetro nero con corpo in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a muro · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Motore senza spazzole iQdrive · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED: luminosità massima ed alta efficienza · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 964 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 601 m³/h · Rumorosità a livello 3: 64 db · HomeConnect · CookConnect System: controllo della cappa attraverso l'elettronica del piano a induzione · climateControl Sensor: regolazione automatica del livello di potenza a seconda dei fumi e odori rilevati · Controllo vocale abilitato tramite assistenti vocali Google e Amazon · Classe di efficienza energetica: A+*
Accessori speciali	LZ10FXJ05 - LZ11CXI16 - LZ12265 - LZ12365 - LZ12CBI14 - LZ12CXC56 - LZ31XXB16 - LZ32CBB14 - LZ50960 - LZ50961
	pag. 219

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

iQ500



LC97BHP50

Cappa a muro design classico box 90 cm

€ 768,00



EAN	4242003832028	EAN	4242003831731
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria	Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox e vetro nero	Materiale	Vetro nero con corpo in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a muro · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Motore senza spazzole iQdrive · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED: luminosità massima ed alta efficienza · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 718 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 438 m³/h · Rumorosità a livello 3: 55 db · Classe di efficienza energetica: A* 	Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a muro · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Motore senza spazzole iQdrive · 3 velocità di funzionamento + 2 stadi intensivi · Indicatore elettronico di saturazione per filtri in alluminio antigrasso · Stadi intensivi con autoripristino dopo 5/10 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED: luminosità massima ed alta efficienza · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 674 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 416 m³/h · Rumorosità a livello 3: 60 db · Classe di efficienza energetica: A*
Accessori speciali	LZ10FXJ05 - LZ11CXI16 - LZ12265 - LZ12365 - LZ12CXC56 - LZ31XXB16 - LZ50960 - LZ50961 - LZ12CBI14 - LZ32CBB14	Accessori speciali	LZ10FXJ05 - LZ11CBI14 - LZ11CXI16 - LZ11FXC56 - LZ12250 - LZ12350 - LZ31CXB14 - LZ31XXB16 - LZ50660 - LZ50661
	pag. 218		pag. 217

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D



LI97SA531

Cappa telescopica 90 cm

€ 696,00



LI67SA531

Cappa telescopica 60 cm

€ 610,00



EAN	4242003880272
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Metallo verniciato grigio con frontale inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a scomparsa pensile · Motore senza spazzole iQdrive: tecnologia altamente efficiente e silenziosa · Spegnimento e accensione automatici della cappa alla chiusura e apertura del frontalino · Controllo elettronico a pulsanti · Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad alta efficienza · Per il funzionamento a ricircolo è necessario acquistare il kit di ricircolo · Pannello frontale decorativo con logo serigrafato · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 729 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 397 m³/h · Rumorosità a livello 3: 53 dB · Classe di efficienza energetica: A*
Accessori speciali	LZ11ITD11 - LZ11IXB16 - LZ11IXC16 - LZ12ITB14 - LZ12ITI14 - LZ49200 LZ49561 - LZ49601 - LZ49850
	<i>pag. 221</i>

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

EAN	4242003880166
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Metallo verniciato grigio con frontale inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a scomparsa pensile · Motore senza spazzole iQdrive: tecnologia altamente efficiente e silenziosa · Spegnimento e accensione automatici della cappa alla chiusura e apertura del frontalino · Controllo elettronico a pulsanti · Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Funzione postcottura: autospegnimento dopo 10 minuti dalla fine della cottura · Illuminazione a LED ad alta efficienza · Per il funzionamento a ricircolo è necessario acquistare il kit di ricircolo · Pannello frontale decorativo con logo serigrafato · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 728 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 399 m³/h · Rumorosità a livello 3: 53 dB · Classe di efficienza energetica: A*
Accessori speciali	LZ11ITD11 - LZ11IXB16 - LZ11IXC16 - LZ12ITB14 - LZ12ITI14 - LZ46521 LZ46561 - LZ46600 - LZ46850
	<i>pag. 220</i>

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D



iQ700

Cappe a scomparsa



LB79585M

Cappa a scomparsa 70 cm

€ 1.017,00



EAN	4242003845523
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Vetro bianco con corpo in acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a scomparsa nel pensile · Controllo elettronico a pulsanti · Motore senza spazzole iQdrive · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Illuminazione a LED ad alta efficienza · Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 775 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 575 m³/h · Rumorosità a livello 3: 64 dB · Classe di efficienza energetica: A++*
Accessori speciali	LZ11ITD11 - LZ11IXB16 - LZ11IXC16 - LZ55651 - LZ55750

*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

pag. 213

iQ500



LJ97BAM60

Cappa integrata nel pensile 90 cm

€ 984,00



LB88574

Cappa a scomparsa 86 cm

€ 668,00



LJ67BAM60

Cappa integrata nel pensile 60 cm

€ 910,00



EAN	4242003906378
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Vetro nero con corpo nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio integrato nel pensile · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Illuminazione a LED ad alta efficienza · Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 749 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 459 m³/h · Rumorosità a livello 3: 63 dB · Classe di efficienza energetica: B*
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Accessori speciali	LZ111BK61 - LZ111BN61 - LZ111TD11 - LZ111XB16 - LZ111XC16 LZ161BB14 - LZ161BI14
	pag. 212

EAN	4242003681534	4242003897034
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox	Vetro nero con corpo nero
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio a scomparsa nel pensile · Controllo elettronico a pulsanti · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Illuminazione a LED ad alta efficienza · Per il funzionamento a ricircolo è necessario acquistare un kit di ricircolo · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 730 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 630 m³/h · Rumorosità a livello 3: 65 dB · Classe di efficienza energetica: C* 	<ul style="list-style-type: none"> · Montaggio integrato nel pensile · touchControl: con simboli per selezionare con un solo dito l'impostazione desiderata · Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie · 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo · Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti · Illuminazione a LED ad alta efficienza · Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo · Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 749 m³/h · Capacità di estrazione a livello 3: 459 m³/h · Rumorosità a livello 3: 63 dB · Classe di efficienza energetica: B*
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D</small>
Accessori speciali	LZ111TD11 - LZ111XB16 - LZ111XC16 - LZ55651 - LZ55750	LZ111BK61 - LZ111BN61 - LZ111TD11 - LZ111XB16 - LZ111XC16 LZ161BB14 - LZ161BI14
	pag. 211	pag. 210



LB57574

Cappa a scomparsa 52 cm

€ 589,00



EAN	4242003681497
Funzionamento	Ad espulsione o a ricircolo d'aria
Materiale	Acciaio inox
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Montaggio a scomparsa nel pensile Controllo elettronico a pulsanti Sistema di aspirazione perimetrale con filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie 3 velocità di funzionamento + 1 stadio intensivo Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti Illuminazione a LED ad alta efficienza Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo Capacità massima di estrazione secondo norma EN 61591: 615 m³/h Capacità di estrazione a livello 3: 560 m³/h Rumorosità a livello 3: 67 dB Classe di efficienza energetica: C*

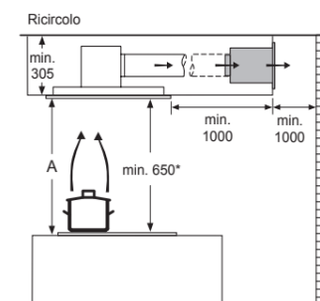
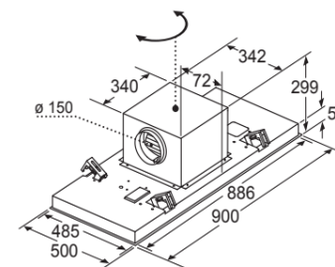
*In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Accessori speciali	LZ11ITD11 - LZ11IXB16 - LZ11IXC16 - LZ55651 - LZ55750
	pag. 209

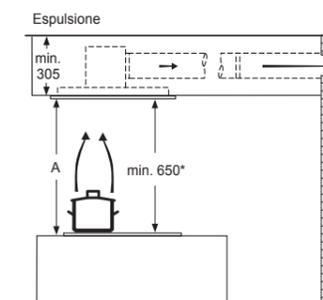
Istruzioni di montaggio cappe a soffitto

Modelli LR99CQS20, LR97CBS20

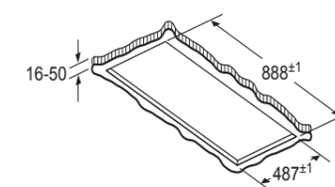
Lo scarico della ventola può essere ruotato in tutte le quattro direzioni



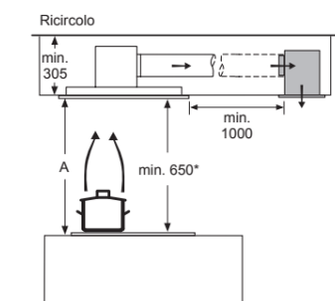
A: performance ottimale 700-1300
* Dal bordo superiore del supporto pentole



A: performance ottimale 700-1300
* Dal bordo superiore del supporto pentole



Non montare direttamente nel pannello di cartongesso o in materiali da costruzione leggeri simili del controsoffitto. È necessaria un'adeguata sottostruttura che sia fissata saldamente nella copertura in calcestruzzo.

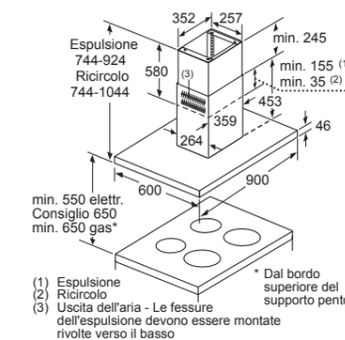
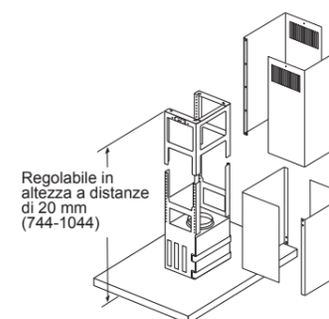


A: performance ottimale 700-1300
* Dal bordo superiore del supporto pentole

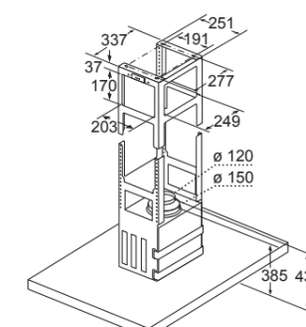
Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio della cappa ad isola

Modelli LF91BUV50, LF97BCP50



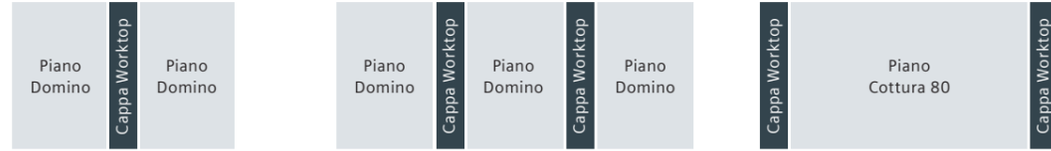
(1) Espulsione
(2) Ricircolo
(3) Uscita dell'aria - Le fessure dell'espulsione devono essere montate rivolte verso il basso



Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio della cappa domino modulAir System LF16VA570

Montaggio delle cappe domino modulAir System con piani Domino – Possibili combinazioni



Dove posizionare ogni elemento in combinazione con le cappe domino modulAir System

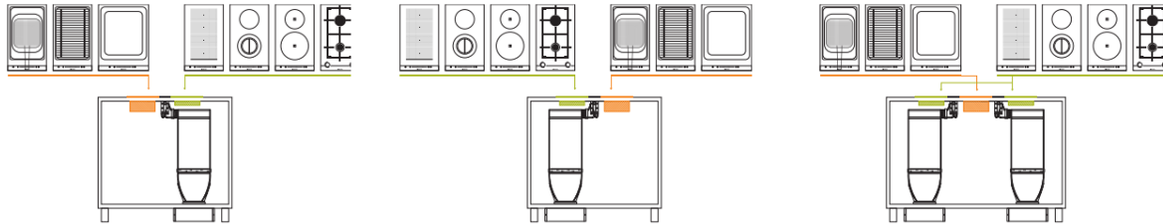


Tabelle con le relative dimensioni dell'apparecchio e dei fori d'incasso

elemento di aspirazione Direzione della tubazione elemento di aspirazione	Piano di cottura Cappella		Tipo di larghezza: (cm) 10 30 40 80				
	A	B	C	D	E	Larghezza dell'apparecchio: (mm)	
1x10 sinistra o destra	2x30	698	666	744	max. 845*	min. 900	
	1x30, 1x40	788	756	834	max. 935*	min. 1000	
2x10 sinistra	3x30	1094	1062	1218	max. 1388*	2x800	
	2x30, 2x40	1184	1152	1308	max. 1478*	2x800	
2x10 destra	1x80***	1000	988	988	1000	1200	

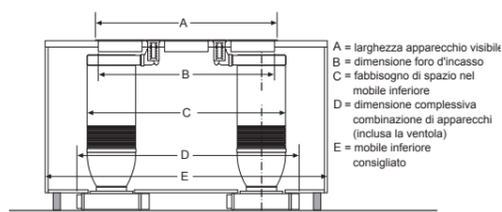
elemento di aspirazione Direzione della tubazione elemento di aspirazione	Piano di cottura Cappella		Tipo di larghezza: (cm) 10 30 40 80				
	A	B	C	D	E	larghezza dell'apparecchio: (mm)	
1x10 sinistra o destra	2x30	698	666	744	max. 845*	min. 900	
	2x40**	878	846	846	max. 935*	1000	
2x10 sinistra	3x30	1094	1062	1218	max. 1388*	2x800	
	2x30, 1x40**	1184	1152	1308	max. 1478*	2x800	
2x10 sinistra	1x30, 2x40**	1274	1242	1242	max. 1388*	2x800	
	3x40**	1364	1332	1308	max. 1478*	2x800	
2x10 destra	1x80***	1000	988	988	1000	1200	

* La dimensione diminuisce a seconda della posizione dell'unità di comando.
** La tubazione non deve trovarsi sotto un/una grill per barbecue/friggitrice/teppan-Yaki/grill con pietre di lava.
*** Le unità di comando devono essere posizionate sulla parete del mobile.

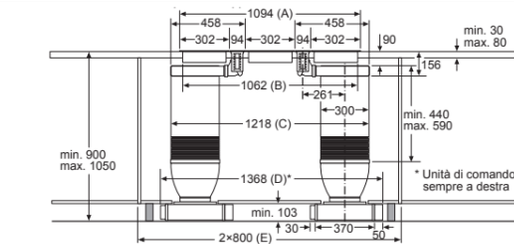
* La dimensione diminuisce a seconda della posizione dell'unità di comando.
** La tubazione non deve trovarsi sotto un/una grill per barbecue/friggitrice/teppan-Yaki/grill con pietre di lava.
*** Le unità di comando devono essere posizionate sulla parete del mobile.

Schemi delle cappe domino modulAir System combinate con piani Domino

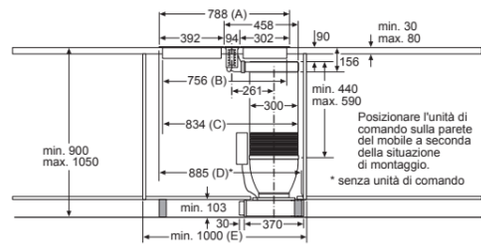
2 elementi aspiranti + 3 piani Domino 30 cm



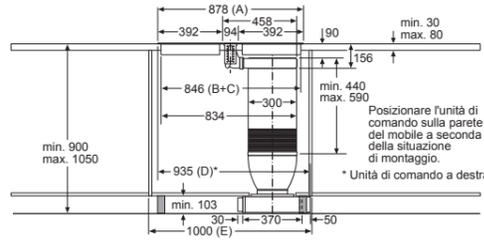
A = larghezza apparecchio visibile
B = dimensione foro d'incasso
C = fabbisogno di spazio nel mobile inferiore
D = dimensione complessiva combinazione di apparecchi (inclusa la ventola)
E = mobile inferiore consigliato



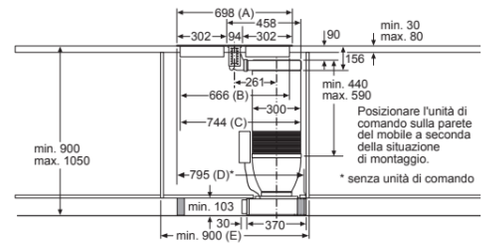
1 elemento aspirante + 1 piano Domino 30 cm + 1 piano Domino 40 cm



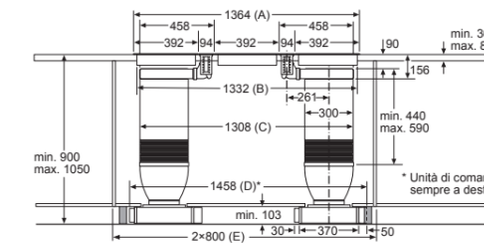
1 elemento di aspirazione + 2 piani domino 40 cm



1 elemento aspirante + 2 piani Domino 30 cm

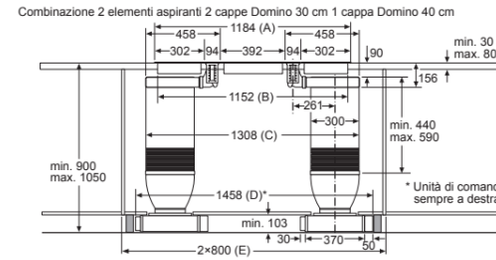


2 elementi aspiranti + 3 piani Domino 40 cm

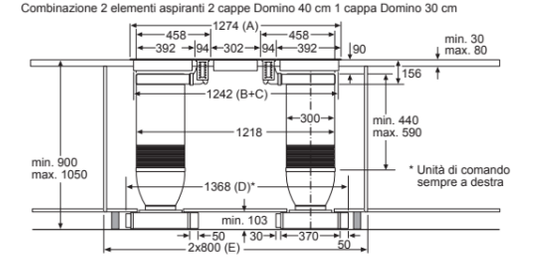


Tutte le dimensioni sono espresse in mm

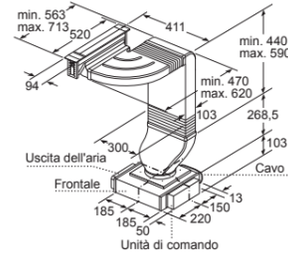
2 elementi aspiranti + 2 piani Domino 30 cm + 1 piano Domino 40 cm



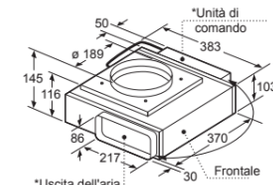
2 elementi aspiranti + 2 piani Domino 40 cm + 1 piano Domino 30 cm



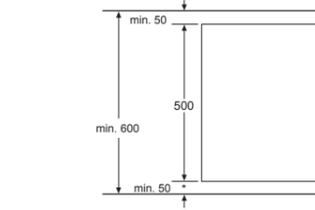
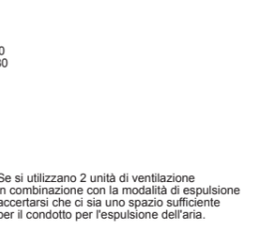
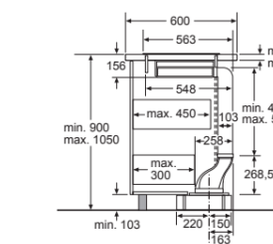
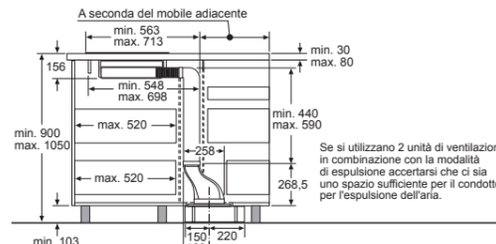
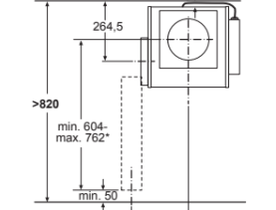
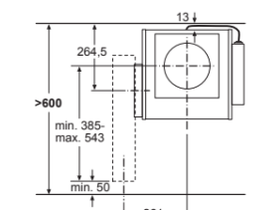
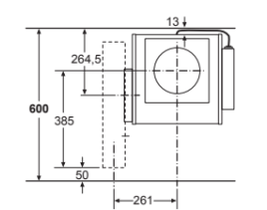
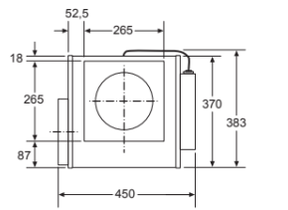
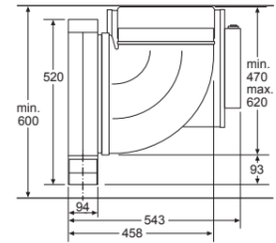
Disegni tecnici di montaggio



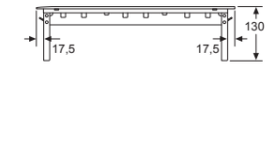
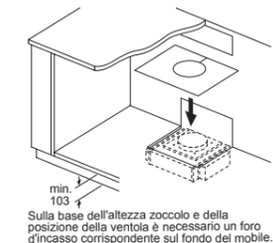
La tubazione non deve trovarsi sotto un/una grill per barbecue/friggitrice/teppan-Yaki/grill con pietre di lava.
L'uscita dell'aria e l'unità di comando sono intercambiabili a vicenda.
In caso di necessità l'unità di comando può essere fissato alla parete del mobile.



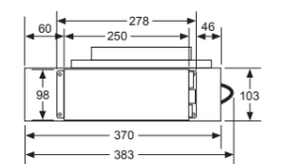
* L'uscita dell'aria e l'unità di comando sono intercambiabili a vicenda.
In caso di necessità l'unità di comando può essere fissato alla parete del mobile



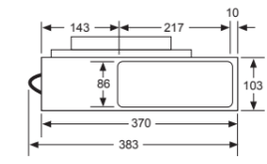
* Per piani di lavoro della profondità complessiva di 600mm: 50mm (osservare la profondità complessiva dell'apparecchio)



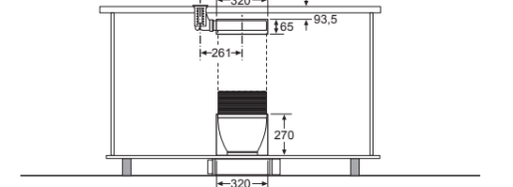
Vista unità di comando



Vista uscita dell'aria



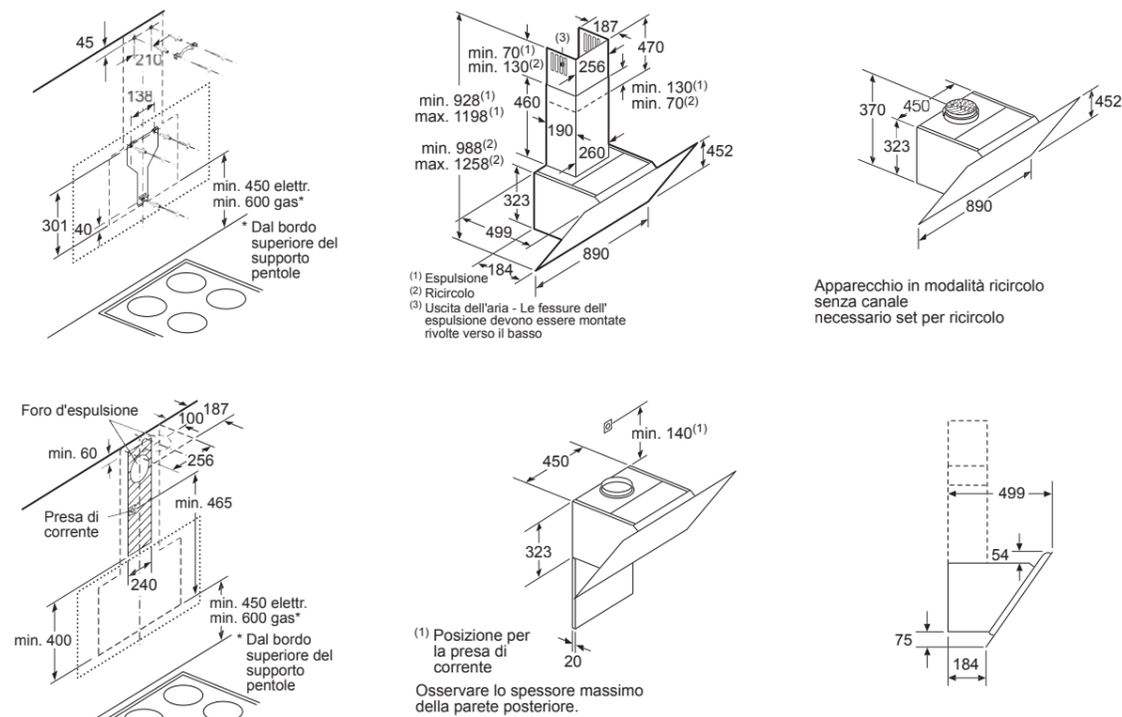
Foro d'incasso nella parete posteriore



Tutte le dimensioni sono espresse in mm

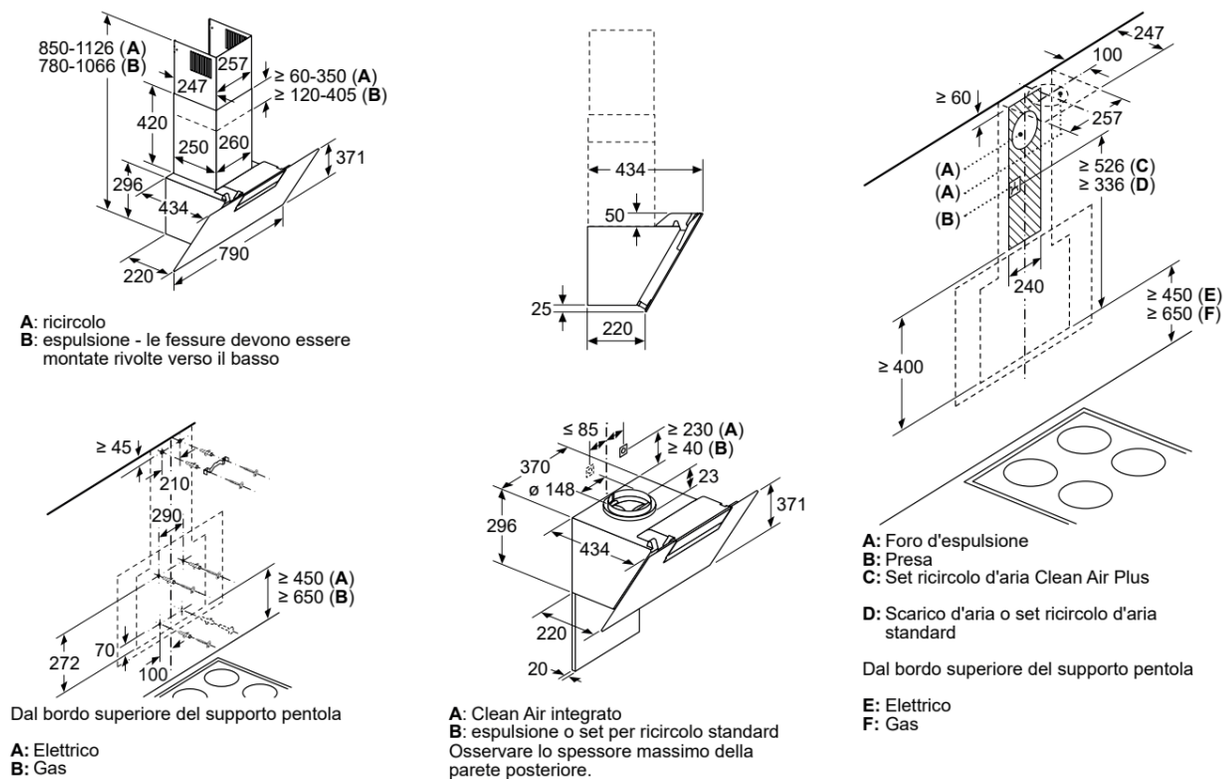
Istruzioni di montaggio delle cappe a camino Design inclinato

Modello LC98KLV60



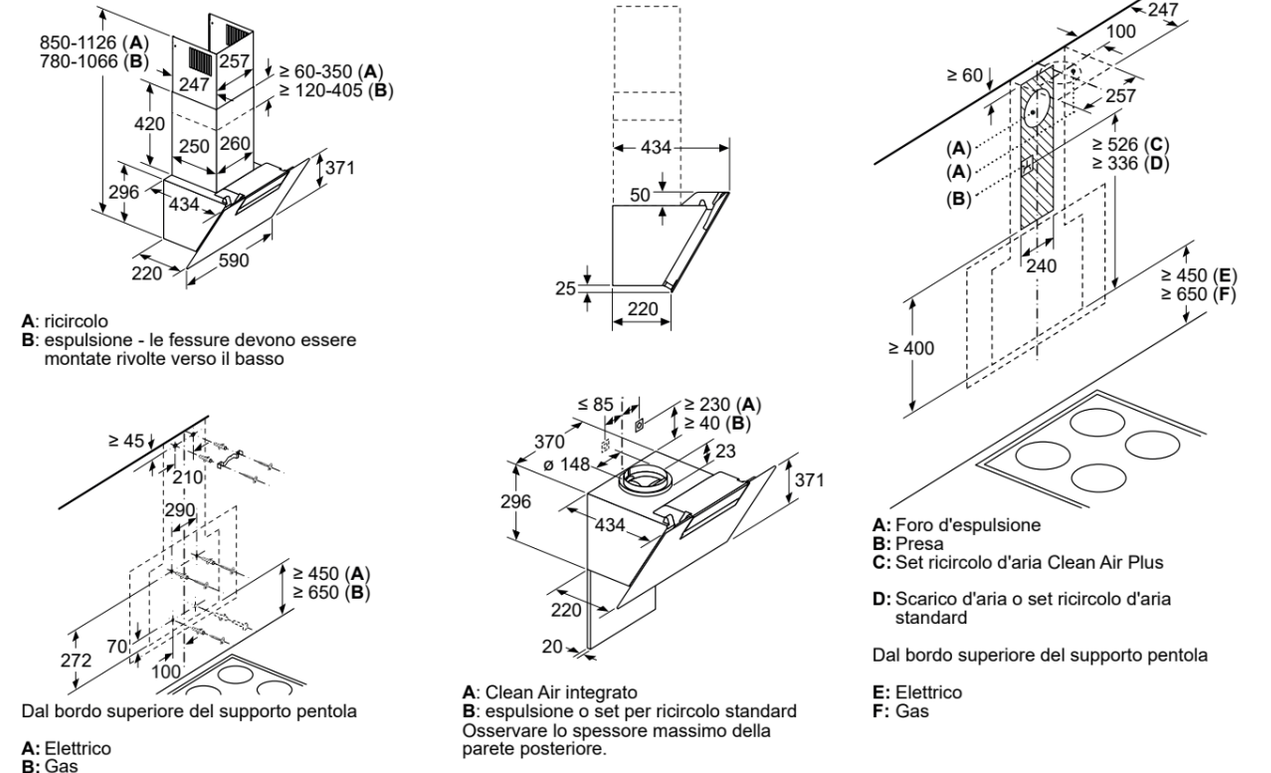
Dimensioni in mm

Modello LC87KEM60



Dimensioni in mm

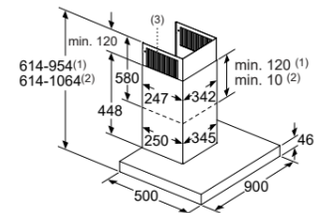
Modello LC67KEM60



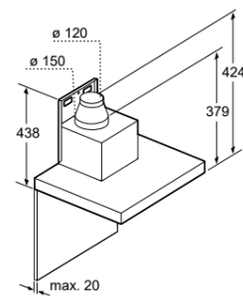
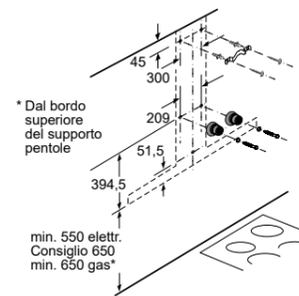
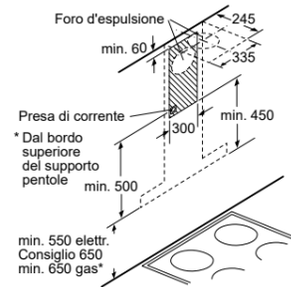
Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio delle cappe a camino Design Classico Box

Modello LC91BUV50

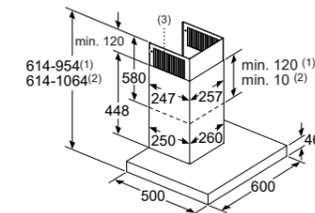


- (1) Espulsione
- (2) Ricircolo
- (3) Uscita dell'aria - Le fessure dell'espulsione devono essere montate rivolte verso il basso

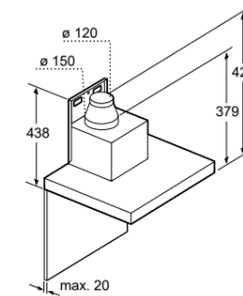
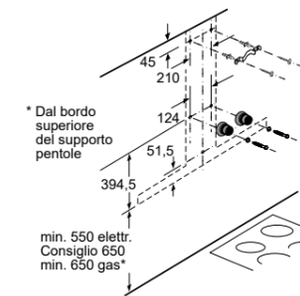
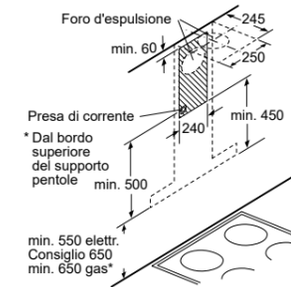


Dimensioni in mm

Modello LC67BHP50

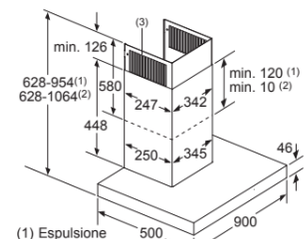


- (1) Espulsione
- (2) Ricircolo
- (3) Uscita dell'aria - Le fessure dell'espulsione devono essere montate rivolte verso il basso

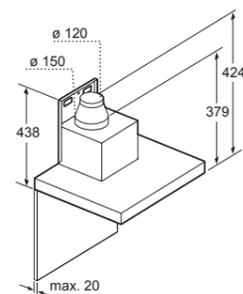
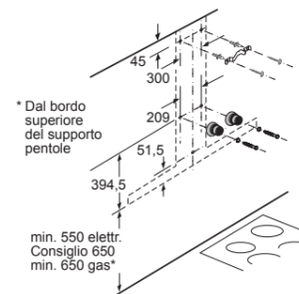
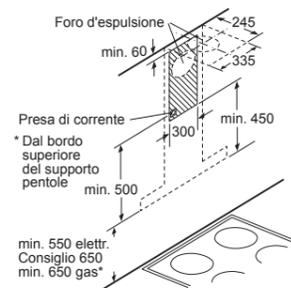


Dimensioni in mm

Modello LC97BHP50



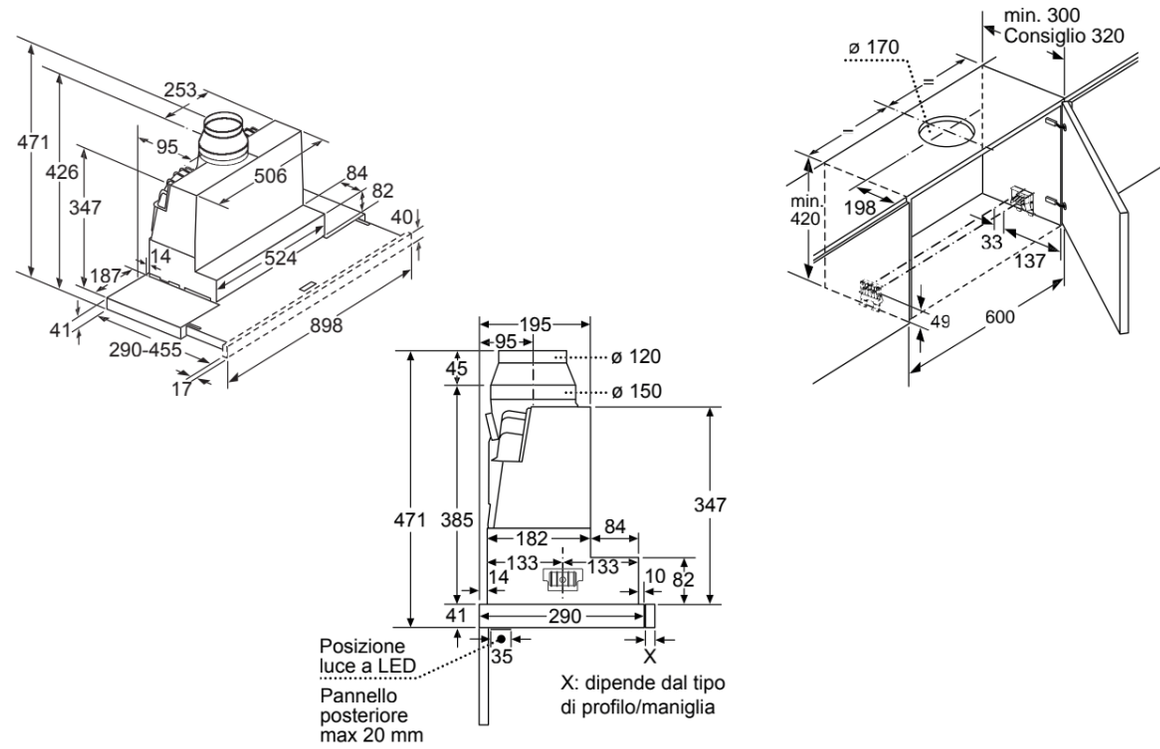
- (1) Espulsione
- (2) Ricircolo
- (3) Uscita dell'aria - Le fessure dell'espulsione devono essere montate rivolte verso il basso



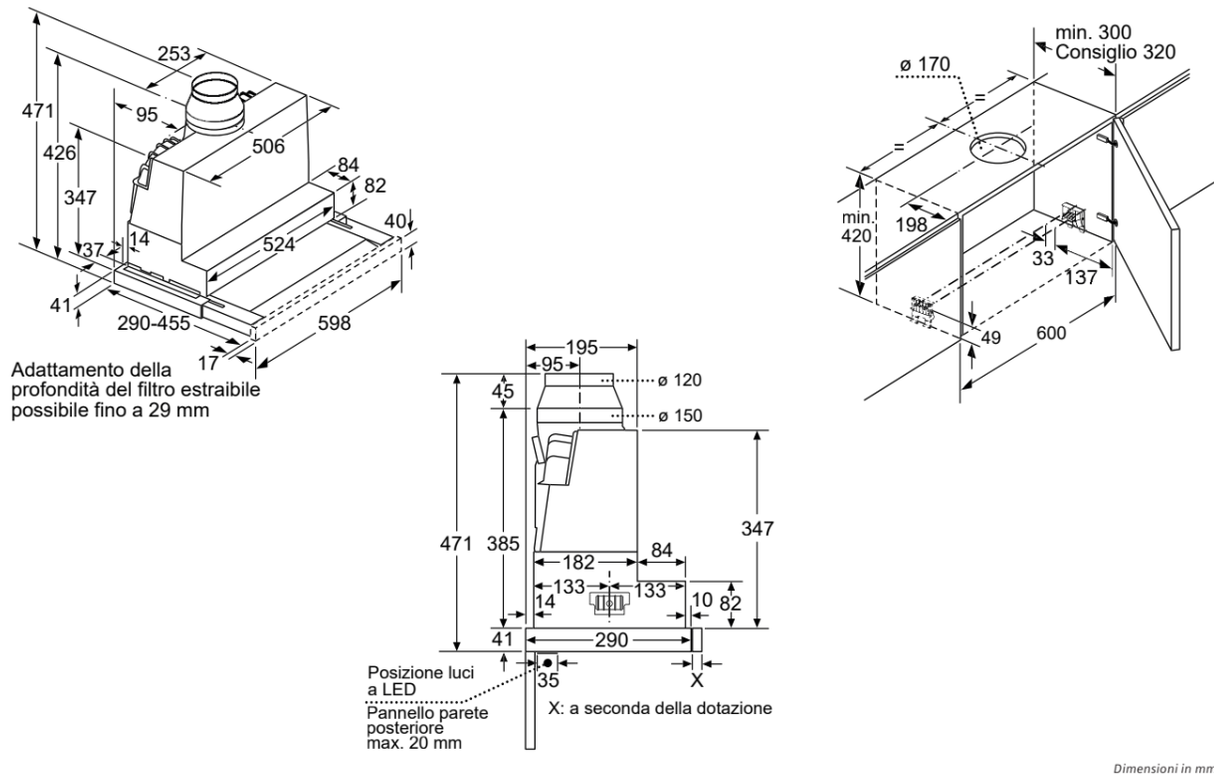
Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio delle cappe telescopiche

Modello LI975A531

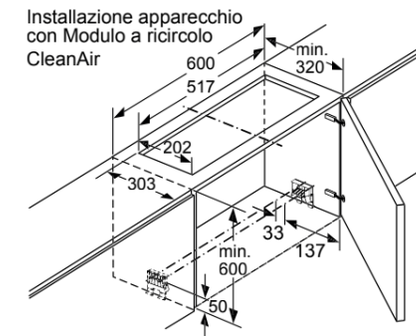
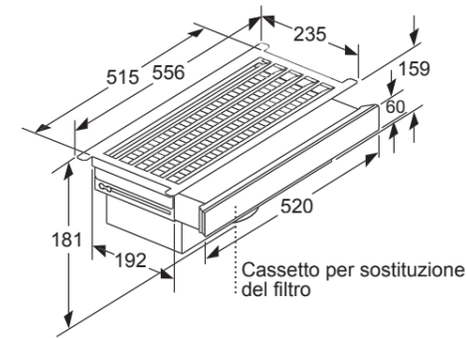


Modello LI675A531

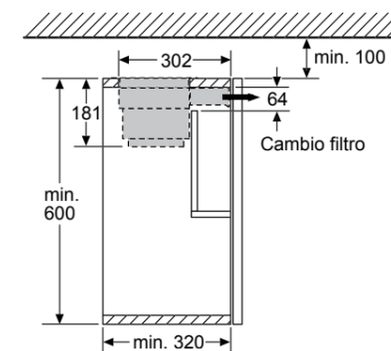


Istruzioni di montaggio delle cappe telescopiche

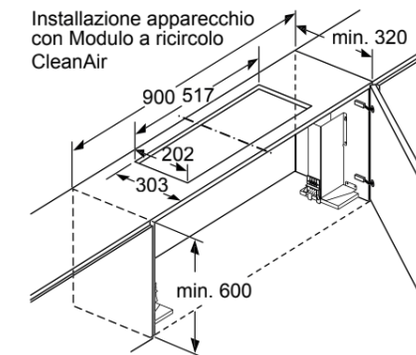
cleanAir per cappe da 90 cm



il modulo a ricircolo CleanAir delle Cappe telescopiche non può essere installato con tipologie di pensile con chiusura basculante. Vedi sotto **

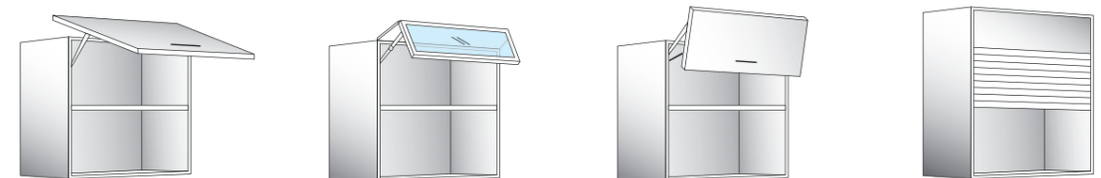


Installazione apparecchio con Modulo a ricircolo CleanAir



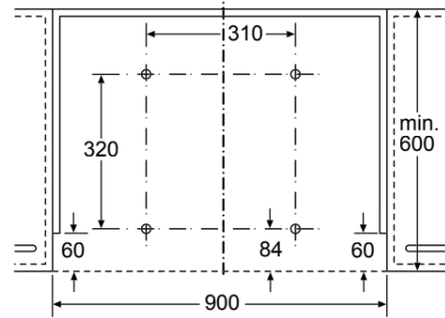
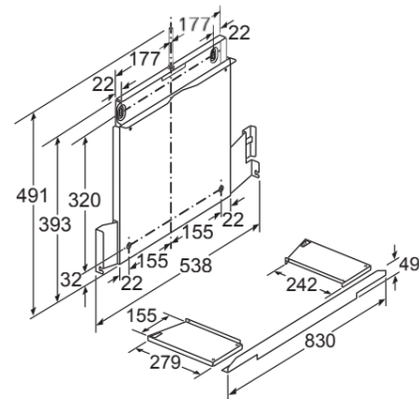
il modulo a ricircolo CleanAir delle Cappe telescopiche non può essere installato con tipologie di pensile con chiusura basculante. Vedi sotto **

ATTENZIONE: su questi tipi di pensili non è possibile montare il sistema cleanAir

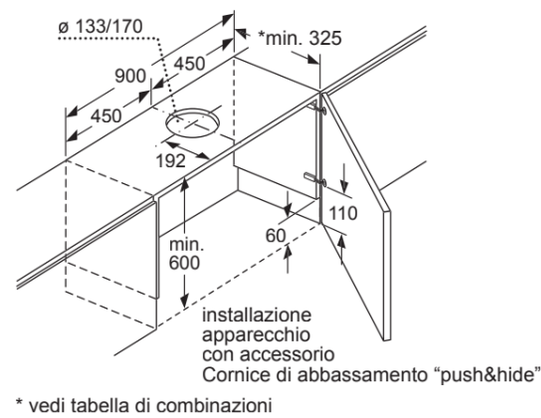


Istruzioni di montaggio delle cappe telescopiche

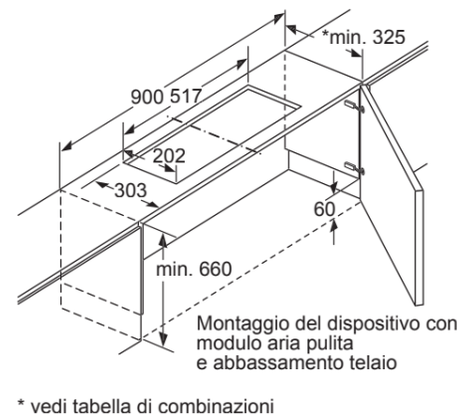
Cornici di abbassamento per cappe da 90 cm



Montaggio del prodotto con accessorio Cornice di abbassamento "push&hide" direttamente installata sulla parete della cucina.



* vedi tabella di combinazioni



* vedi tabella di combinazioni

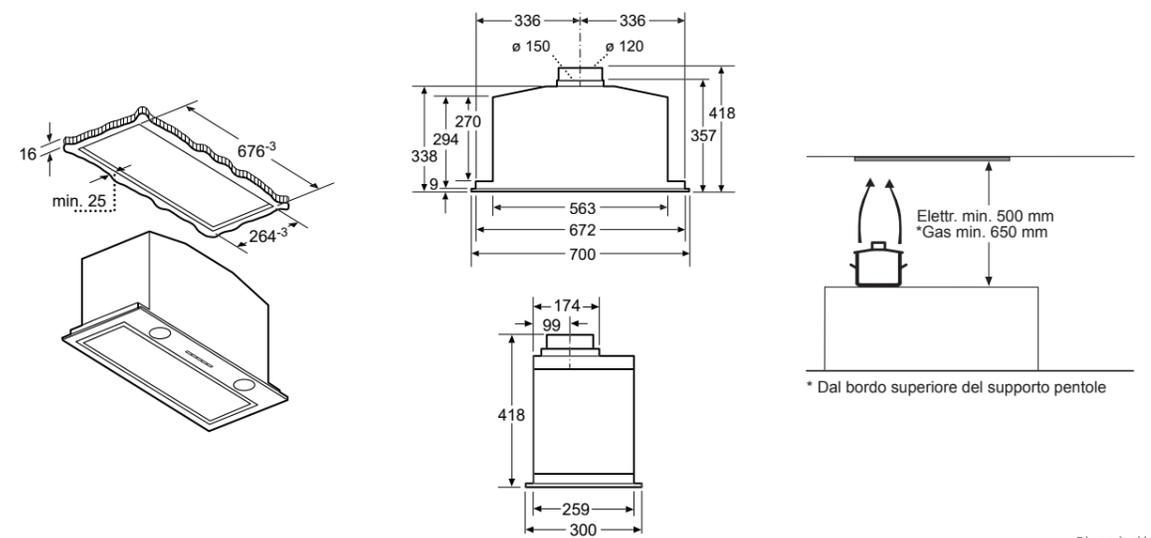
Dimensioni in mm

Tabella di installazione per prodotti larghi 90 cm e cornice di abbassamento Push&Hide

Design Apparecchio	Profondità con Cornice di abbassamento Push&Hide	Profondità profilo/maniglia (X)	Profondità di installazione	Profondità mobile
Design A	305	17	322	min. 325
	305	20	325	min. 328
	305	31	336	min. 340

Istruzioni di montaggio delle cappe a scomparsa

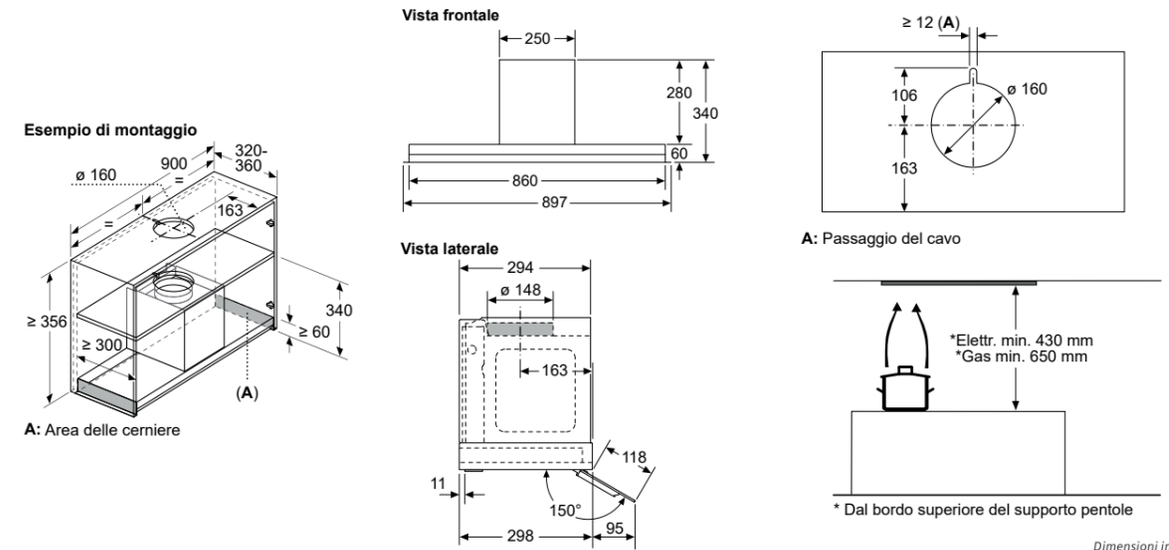
Modello LB79585M



* Dal bordo superiore del supporto pentole

Dimensioni in mm

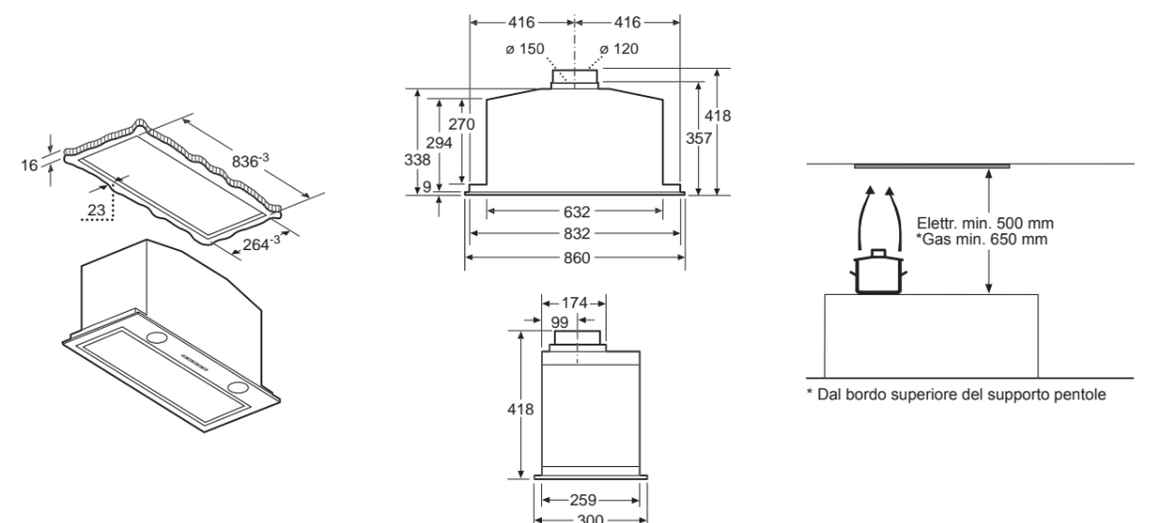
Modello LJ97BAM60



* Dal bordo superiore del supporto pentole

Dimensioni in mm

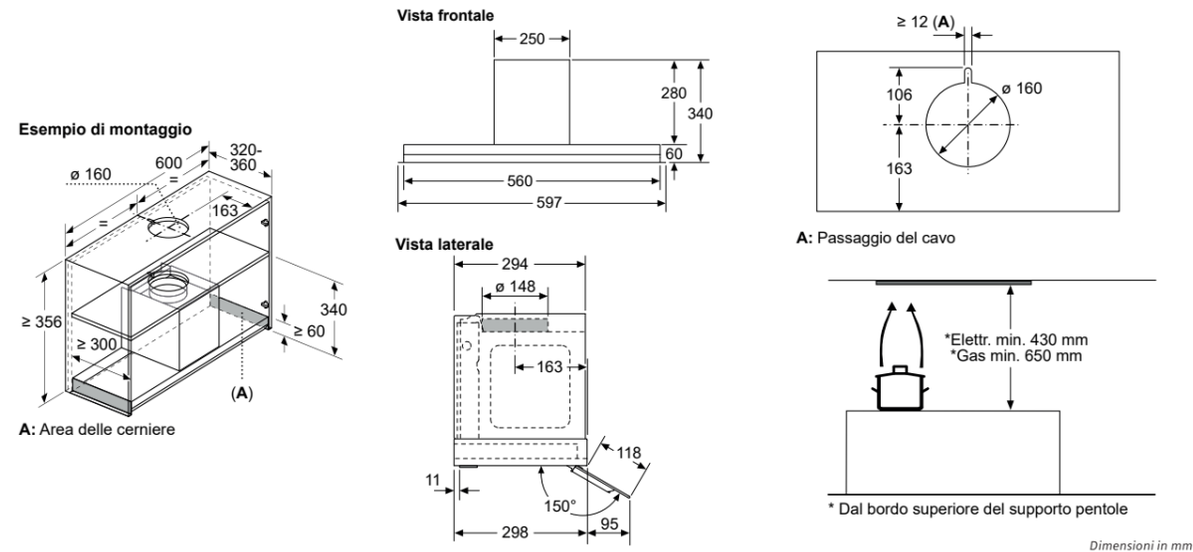
Modello LB88574



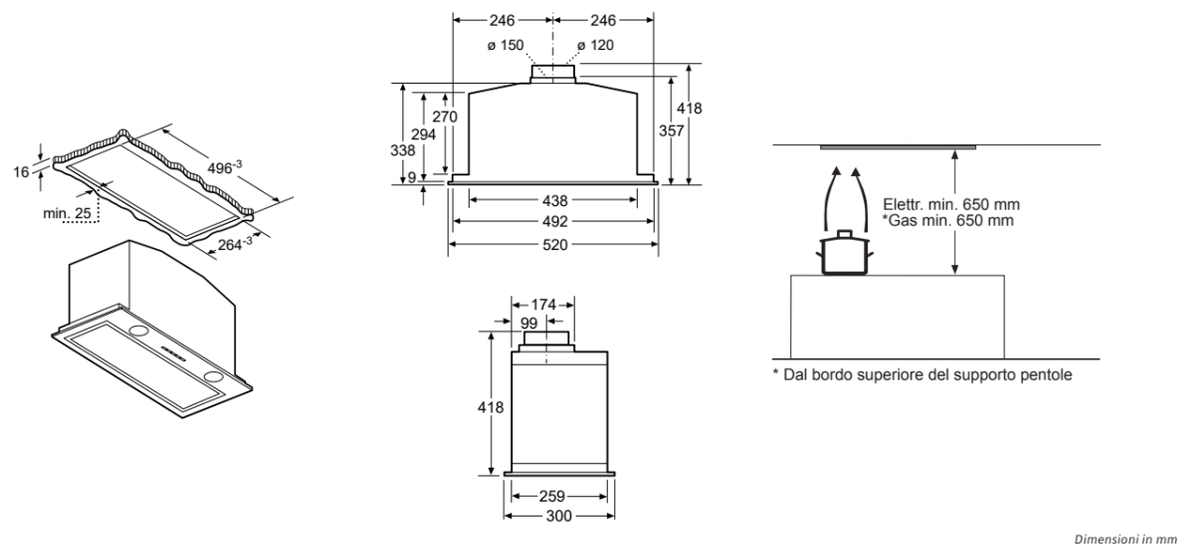
* Dal bordo superiore del supporto pentole

Dimensioni in mm

Modello L67BAM60



Modello LB57574



Cappe a scomparsa nel pensile

LB57574



LZ11ITD11
 EAN: 4242003877173
 € 720,00



· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno

LZ11IXB16
 EAN: 4242003861950
 € 79,00



· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus

LZ11IXC16
 EAN: 4242003861806
 € 354,00



· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus

LZ55651
 EAN: 4242003652848
 € 107,00



· Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio

LZ55750
 EAN: 4242003681442
 € 157,00



· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

Cappa a scomparsa nel pensile			
		LZ11IBK61 EAN: 4242003906590 € 233,00	<ul style="list-style-type: none"> Canale di ventilazione nero 450-854 mm
		LZ11IBN61 EAN: 4242003906583 € 210,00	<ul style="list-style-type: none"> Canale di ventilazione nero 187-360 mm
		LZ11ITD11 EAN: 4242003877173 € 720,00	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
		LZ11IXB16 EAN: 4242003861950 € 79,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ11IXC16 EAN: 4242003861806 € 354,00	<ul style="list-style-type: none"> kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ16IBB14 EAN: 4242003906613 € 57,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro anti odore di ricambio Clean Air
		LZ16IBI14 EAN: 4242003906606 € 77,00	<ul style="list-style-type: none"> kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air

Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe a scomparsa nel pensile			
		LZ11ITD11 EAN: 4242003877173 € 720,00	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
		LZ11IXB16 EAN: 4242003861950 € 79,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ11IXC16 EAN: 4242003861806 € 354,00	<ul style="list-style-type: none"> kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ55651 EAN: 4242003652848 € 107,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio
		LZ55750 EAN: 4242003681442 € 157,00	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

Cappe a scomparsa nel pensile

		LZ11IBK61 EAN: 4242003906590 € 233,00	<ul style="list-style-type: none"> Canale di ventilazione nero 450-854 mm
		LZ11IBN61 EAN: 4242003906583 € 210,00	<ul style="list-style-type: none"> Canale di ventilazione nero 187-360 mm
		LZ11ITD11 EAN: 4242003877173 € 720,00	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
		LZ11IXB16 EAN: 4242003861950 € 79,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ11IXC16 EAN: 4242003861806 € 354,00	<ul style="list-style-type: none"> kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ16IBB14 EAN: 4242003906613 € 57,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro anti odore di ricambio Clean Air
		LZ16IBI14 EAN: 4242003906606 € 77,00	<ul style="list-style-type: none"> kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air

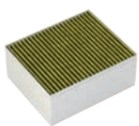
Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe a scomparsa nel pensile

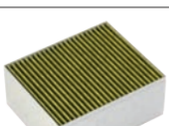
		LZ11ITD11 EAN: 4242003877173 € 720,00	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
		LZ11IXB16 EAN: 4242003861950 € 79,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ11IXC16 EAN: 4242003861806 € 354,00	<ul style="list-style-type: none"> kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ55651 EAN: 4242003652848 € 107,00	<ul style="list-style-type: none"> Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio
		LZ55750 EAN: 4242003681442 € 157,00	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

Cappe a muro design inclinato			
		LZ10FXJ00 EAN: 4242003832158 € 480,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro rigenerabile in forno
		LZ11DXI16 EAN: 4242003861790 € 135,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus
		LZ11EKU11 EAN: 4242003870921 € 80,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo
		LZ11FXC56 EAN: 4242003861943 € 289,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ12250 EAN: 4242003440605 € 162,00	· Canale di ventilazione 1000 mm
		LZ12350 EAN: 4242003440957 € 231,00	· Canale di ventilazione 1500 mm
		LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ50660 EAN: 4242003174838 € 158,00	· Pannello posteriore in acciaio spazzolato 60 x 65 cm
		LZ50661 EAN: 4242003511398 € 166,00	· Pannello posteriore in acciaio spazzolato 60 x 72 cm
	LZ52751 EAN: 4242003606704 € 86,00	· Filtro antiodore a carboni attivi di ricambi	

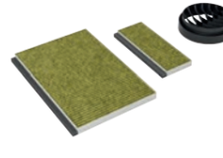
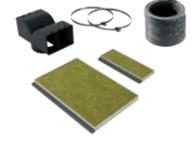
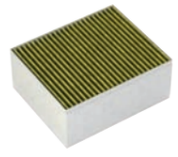
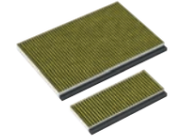
Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe a muro design e inclinato			
		LZ50961 EAN: 4242003511411 € 162,00	· Pannello posteriore in acciaio spazzolato 90x72cm
		LZ52751 EAN: 4242003606704 € 86,00	· Filtro antiodore a carboni attivi di ricambi
		LZ10FXJ00 EAN: 4242003832158 € 480,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro rigenerabile in forno
		LZ11DXI16 EAN: 4242003861790 € 135,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus
		LZ11EKU11 EAN: 4242003870921 € 80,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo
		LZ11FXC56 EAN: 4242003861943 € 289,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ12250 EAN: 4242003440605 € 162,00	· Canale di ventilazione 1000 mm
		LZ12350 EAN: 4242003440957 € 231,00	· Canale di ventilazione 1500 mm
		LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
	LZ50960 EAN: 4242003174845 € 154,00	· Pannello posteriore in acciaio spazzolato 90x65cm	

Accessori speciali acquistabili separatamente

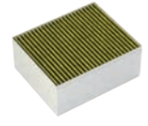
Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

Cappe a muro design inclinato

		LZ10AKR00 EAN: 4242003774427 € 462,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro rigenerabile in forno (montaggio senza camino)	
			LZ11AKV16 EAN: 4242003888261 € 101,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus (senza camino)
			LZ11AKI16 EAN: 4242003888254 € 122,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clear Air Plus
			LZ10AXK50 EAN: 4242003774465 € 223,00	· Canale di ventilazione 1000 mm
			LZ10AXL50 EAN: 4242003774472 € 269,00	· Canale di ventilazione 1500 mm
			LZ11AXC56 EAN: 4242003861776 € 371,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
			LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
			LZ11AXE61 EAN: 4242003868782 € 240,00	· Canale di ventilazione 1000 mm nero
			LZ11AKB16 EAN: 4242003888247 € 94,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus

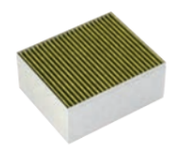
Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe a muro design classico box

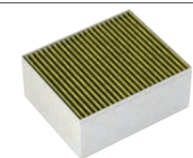
		LZ10FXJ05 EAN: 4242003835371 € 490,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro wrigenerabile in forno	
			LZ11CBI14 EAN: 4242003903506 € 65,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air
			LZ11CXI16 EAN: 4242003861783 € 143,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus
			LZ11FXC56 EAN: 4242003861943 € 289,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
			LZ12250 EAN: 4242003440605 € 162,00	· Canale di ventilazione 1000 mm
			LZ12350 EAN: 4242003440957 € 231,00	· Canale di ventilazione 1500 mm
			LZ31CXB14 EAN: 4242003903605 € 51,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air
			LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
			LZ50660 EAN: 4242003174838 € 158,00	· Pannello posteriore in acciaio spazzolato 60 x 65 cm
			LZ50661 EAN: 4242003511398 € 166,00	· Pannello posteriore in acciaio spazzolato 60 x 72 cm

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

Cappe a muro design classico box			
 <p>LC97BHP50</p>	 <p>LZ11CXI16 EAN: 4242003861783 € 143,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus 	
	 <p>LZ12265 EAN: 4242003542606 € 167,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Canale di ventilazione 1000 mm 	
	 <p>LZ12365 EAN: 4242003542613 € 375,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Canale di ventilazione 1500 mm 	
	 <p>LZ12CXC56 EAN: 4242003861967 € 296,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus 	
	 <p>LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus 	
	 <p>LZ50960 EAN: 4242003174845 € 154,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pannello posteriore in acciaio spazzolato 90x65cm 	
	 <p>LZ50961 EAN: 4242003511411 € 162,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pannello posteriore in acciaio spazzolato 90x72cm 	
	 <p>LZ12CBI14 EAN: 4242003903551 € 79,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air 	
	 <p>LZ32CBB14 EAN: 4242003903612 € 61,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Filtro anti odore di ricambio Clean Air 	
 <p>LZ10FXJ05 EAN: 4242003835371 € 490,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro wrigenerabile in forno 		

Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe a muro design classico box				
 <p>LC91BHV50</p>	 <p>LZ10FXJ05 EAN: 4242003835371 € 490,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro wrigenerabile in forno 		
	 <p>LZ11CXI16 EAN: 4242003861783 € 143,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus 		
	 <p>LZ12265 EAN: 4242003542606 € 167,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Canale di ventilazione 1000 mm 		
	 <p>LZ12365 EAN: 4242003542613 € 375,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Canale di ventilazione 1500 mm 		
	 <p>LZ12CBI14 EAN: 4242003903551 € 70,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air 		
	 <p>LZ12CXC56 EAN: 4242003861967 € 296,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus 		
	 <p>LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus 		
	 <p>LZ32CBB14 EAN: 4242003903612 € 61,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Filtro anti odore di ricambio Clean Air 		
	 <p>LZ50960 EAN: 4242003174845 € 154,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pannello posteriore in acciaio spazzolato 90x65cm 		
 <p>LZ50961 EAN: 4242003511411 € 162,00</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Pannello posteriore in acciaio spazzolato 90x72cm 			

Accessori speciali acquistabili separatamente

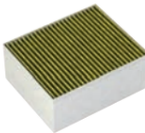
Cappe telescopiche			
		LZ11ITD11 EAN: 4242003877173 € 720,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
		LZ11IXB16 EAN: 4242003861950 € 79,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ11IXC16 EAN: 4242003861806 € 354,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ12ITB14 EAN: 4242003903568 € 54,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air
		LZ12IT114 EAN: 4242003903575 € 68,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air
		LZ46521 EAN: 4242003884591 € 89,00	· Pannello frontale decorativo bianco 60 cm
		LZ46561 EAN: 4242003884614 € 89,00	· Pannello frontale decorativo nero 60 cm
		LZ46600 EAN: 4242003730737 € 210,00	· Accessorio per montaggio a scomparsa (cornice d'abbassamento)
	LZ46850 EAN: 4242003730812 € 125,00	· Pannello frontale decorativo in acciaio inox e nero 90 cm	

Accessori speciali acquistabili separatamente

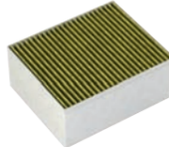
Cappe telescopiche			
		LZ11ITD11 EAN: 4242003877173 € 720,00	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
		LZ11IXB16 EAN: 4242003861950 € 79,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
		LZ11IXC16 EAN: 4242003861806 € 354,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
		LZ12ITB14 EAN: 4242003903568 € 54,00	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air
		LZ12IT114 EAN: 4242003903575 € 68,00	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air
		LZ49200 EAN: 4242003730836 € 79,00	· Kit di installazione per il montaggio della cappa in un pensile da 90 cm
		LZ49561 EAN: 4242003884645 € 111,00	· Pannello frontale decorativo nero 90 cm
		LZ49601 EAN: 4242003884652 € 223,00	· Accessorio per montaggio a scomparsa (cornice d'abbassamento)
	LZ49850 EAN: 4242003730942 € 146,00	· Pannello frontale decorativo in acciaio inox e nero 90 cm	

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

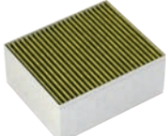
Cappe a isola		
 <p>LF97BCP50</p>	 <p>LZ12285 EAN: 4242003477885 € 240,00</p>	· Canale di ventilazione 1100 mm
	 <p>LZ12310 EAN: 4242003441022 € 180,00</p>	· Adattatore per inclinazione del tetto sinistra/destra
	 <p>LZ12385 EAN: 4242003477892 € 465,00</p>	· Canale di ventilazione 1600 mm
	 <p>LZ12410 EAN: 4242003441046 € 155,00</p>	· Adattatore per inclinazione del tetto anteriore/posteriore
	 <p>LZ12510 EAN: 4242003445945 € 159,00</p>	· Estensione per kit di montaggio 500 mm
	 <p>LZ12530 EAN: 4242003445969 € 258,00</p>	· Estensione per kit di montaggio 1000 mm
	 <p>LZ22CBI14 EAN: 4242003903599 € 85,00</p>	· Kit di ricircolo Clean Air Standard
	 <p>LZ22CXC56 EAN: 4242003861981 € 427,00</p>	· Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
	 <p>LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00</p>	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus
	 <p>LZ32CBB14 EAN: 4242003903612 € 61,00</p>	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air

Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe a isola		
 <p>LF91BUV50</p>	 <p>LZ12285 EAN: 4242003477885 € 240,00</p>	· Canale di ventilazione 1100 mm
	 <p>LZ12310 EAN: 4242003441022 € 180,00</p>	· Adattatore per inclinazione del tetto sinistra/destra
	 <p>LZ12385 EAN: 4242003477892 € 465,00</p>	· Canale di ventilazione 1600 mm
	 <p>LZ12410 EAN: 4242003441046 € 155,00</p>	· Adattatore per inclinazione del tetto anteriore/posteriore
	 <p>LZ12510 EAN: 4242003445945 € 159,00</p>	· Estensione per kit di montaggio 500 mm
	 <p>LZ12530 EAN: 4242003445969 € 258,00</p>	· Estensione per kit di montaggio 1000 mm
	 <p>LZ22CXC56 EAN: 4242003861981 € 427,00</p>	· kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus
	 <p>LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00</p>	· Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe aspiranti iQ700, iQ500, iQ300 E iQ100

Cappe a soffitto			
LR99CQS20			<p>LZ20JCD20 EAN: 4242003836071 € 892,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro a carboni attivi rigenerabile in forno (bianco)
LR97CBS20			<p>LZ20JCD50 EAN: 4242003836088 € 936,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro a carboni attivi rigenerabile in forno (inox)
			<p>LZ21JCC26 EAN: 4242003861813 € 605,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus (bianco)
			<p>LZ21JCC56 EAN: 4242003861820 € 647,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno Clean Air Plus (inox)
			<p>LZ31XXB16 EAN: 4242003861998 € 82,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus

Accessori speciali acquistabili separatamente

Cappe da piano			
LF16VA570			<p>LZ58000 EAN: 4242003767375 € 410,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno
			<p>LZ58010 EAN: 4242003767382 € 72,00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Deflettore per combinazione con Gas Domino con cappa domino

Accessori speciali acquistabili separatamente



La nuova generazione di lavastoviglie Siemens.

Grazie alla loro tecnologia avanzata, alle caratteristiche distintive e al design d'eccezione, le nuove lavastoviglie Siemens sono pronte per il futuro. Con la nuova gamma di lavastoviglie potrete controllare la vostra lavastoviglie ovunque ed in ogni momento, tramite app o addirittura con la vostra voce grazie agli assistenti vocali, oltre che con il classico pannello comandi. Potrete scegliere tra tante funzioni di lavaggio a seconda delle vostre esigenze. E in più, grazie ai nuovi cestelli ridisegnati in un tono più scuro e fabbricati secondo i più alti standard qualitativi, avrete il massimo della flessibilità e della comodità.

10 anni di garanzia anticorrosione sulla vasca di tutte le lavastoviglie Siemens.



Garanzia a vita contro i danni provocati dall'acqua: aquaStop®.

aquaStop® è il sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio. Il sistema di sicurezza aquaStop® impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Acciaio con 10 anni di garanzia.

Oltre alla tecnologia d'avanguardia, al risparmio idrico e al massimo comfort, c'è un ulteriore aspetto che caratterizza le lavastoviglie Siemens: la qualità dei materiali con cui vengono prodotte. La vasca delle lavastoviglie Siemens è realizzata con acciaio di altissima qualità; assemblato in modo speciale grazie all'utilizzo di avanzate tecnologie e rifinito con un particolare trattamento. Per questo, Siemens è in grado di offrire una garanzia completa, della durata di 10 anni, contro i danni da corrosione passante sulle vasche di tutte le lavastoviglie in gamma. Per approfondire i dettagli, consultate il sito www.siemens-home.bsh-group.com/it. È richiesta la registrazione del prodotto.

Zeolith
drying technology

Zona dedicata per i bicchieri più pregiati.

Nuova glassZone:
un lavaggio delicato
ma efficace per ogni
tipo di bicchiere.



Made in Germany.

Tutte le lavastoviglie con glassZone e asciugatura con zeolite sono fabbricate in Germania. Le innovazioni di Siemens sono innovazioni Made in Germany.



Lavaggio sicuro e brillante.

Grazie alla nuova glassZone, è possibile lavare in lavastoviglie anche i bicchieri più preziosi, senza preoccupazioni. Sei bocchette integrate assicurano un getto d'acqua supplementare continuo e delicato, garantendo comunque un lavaggio efficace.



Ogni lavaggio è una performance brillante.

La zeolite è un minerale che trasforma l'umidità all'interno della vasca in calore, garantendo asciugatura perfetta, brillantezza delle stoviglie e un basso consumo energetico.

Elementi antiscivolo, garantiscono una tenuta sicura, evitano scivolamenti accidentali e proteggono i calici dal rischio di graffi.



Opzione Shine&Dry: mantiene brillantemente le promesse.

Oltre a utilizzare acqua di risciacquo aggiuntiva per lavare via ogni residuo di detersivo, l'opzione Shine&Dry prolunga il ciclo di asciugatura delicato, permettendo di ottenere una brillantezza abbagliante ogni volta che si apre la lavastoviglie.



Utilizzate dovunque la vostra lavastoviglie, con Home Connect e il voice assistant.

- Avvia la lavastoviglie
- Dimmi l'elenco dei programmi
- Quando finirà il programma?
- Spegni la lavastoviglie

Personalizzate la vostra casa con Siemens Home Appliances



Home Connect - per chi vuole controllare i propri elettrodomestici in ogni momento.

Far partire la lavastoviglie da remoto, controllare il tempo di lavaggio, ricevere notifiche sulla manutenzione direttamente sul proprio smartphone o smartwatch: tutto ciò è possibile con Home Connect. Installare l'applicazione e connettere la lavastoviglie a Home Connect è semplicissimo, grazie al QR code presente sullo sticker vicino al pannello comandi. Preparatevi al futuro, con le nuove lavastoviglie di Siemens.



varioSpeed on demand o varioSpeed Plus on demand per rendere ogni lavaggio più veloce.

E' possibile impostare l'opzione in qualunque momento, anche se il programma è già iniziato, sia da casa che da remoto, tramite app Home Connect.



Preferito – unite il vostro programma e le vostre opzioni preferite in un solo tasto. Per una più rapida e comoda selezione del programma.

Il tasto preferito rende la vostra lavastoviglie ancora più vostra. E' possibile infatti creare una combinazione del programma e delle opzioni più utilizzate e salvarla sul tasto preferito. E' possibile utilizzare il tasto o far partire la selezione tramite app Home Connect o assistente vocale.



Intelligent Programme.

Il programma di lavaggio intelligente per una lavastoviglie che si adatta alle vostre esigenze. Grazie all'Intelligent Programme la vostra lavastoviglie sarà in grado di modificare le impostazioni del programma di lavaggio sulla base delle vostre valutazioni. Vi basterà utilizzare l'app Home Connect per inserire un giudizio sulla durata e sui risultati di lavaggio e di asciugatura del programma appena concluso. I vostri feedback modificheranno il programma personalizzandolo per soddisfare le vostre richieste.

Scoprite di più su Home Connect visitando la pagina dedicata sul sito Siemens: <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/inspiration/innovazioni/home-connect>

Il servizio è in continua evoluzione. Verificate le categorie di prodotto gestibili tramite i diversi assistenti vocali. Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate. Google è un marchio di Google LLC.



Con il sistema varioSliding di Siemens, tutto scorre. A cominciare dall'installazione.

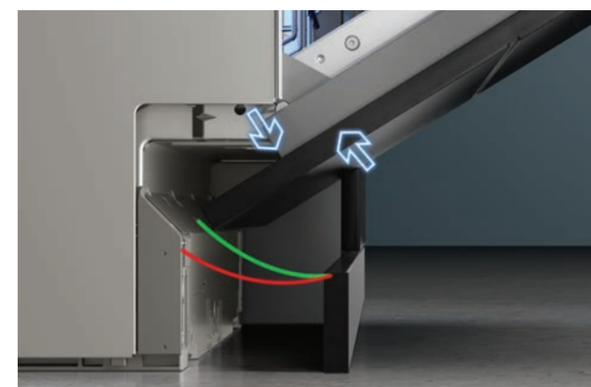
Un sistema di cerniere che permette all'anta di scivolare sulla porta della lavastoviglie, creando un design perfetto. E l'installazione diventa semplice.



varioSliding. Più flessibilità di installazione grazie allo scorrimento dell'anta.

Siemens ha sviluppato un sistema di cerniere per semplificare l'installazione dell'anta della lavastoviglie in ogni situazione. varioSliding permette all'anta del mobile di scivolare sulla porta della lavastoviglie durante l'apertura. Grazie alla nuova cerniera varioSliding, la scorrevolezza è garantita, fin dal momento dell'installazione.

	Lavastoviglie Sliding da 81,5 cm	Lavastoviglie Sliding da 86,5 cm
Lunghezza massima dell'anta	76,5 cm	81,5 cm
	Lavastoviglie Sliding da 60 cm	Lavastoviglie Sliding da 45 cm
Peso massimo dell'anta	11 kg	7,5 kg



Possibilità di installazione con zoccolo 5 cm

Così silenziose che hanno bisogno di un punto luce per farsi notare.



Siemens timeLight.*

Quando la luce racconta l'attività.

Durante la fase di lavaggio timeLight proietta direttamente sul pavimento le informazioni riguardo alla fase del programma di lavaggio selezionato e il tempo residuo. Grazie a timeLight ora è possibile tenere sotto controllo tutti gli stadi di lavaggio.



Siemens infoLight.*

La nuova generazione del punto luce.

Il punto luce per segnalare che è all'opera. Non vi accorgete di una lavastoviglie Siemens nemmeno in fase di lavaggio. Durante la fase di lavaggio viene proiettato un punto luminoso sul pavimento – infoLight – per segnalarne il funzionamento. A ciclo ultimato la luce si spegne.



Siemens emotionLight.

Una luce blu, per vederci meglio.

Le due lampadine a LED, emettono una suggestiva luce blu che illumina l'interno della lavastoviglie, stoviglie incluse. La luce si accende automaticamente all'apertura dello sportello e si spegne alla sua chiusura.



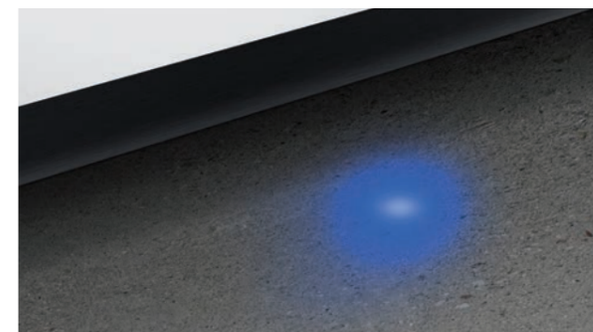
Siemens sideLight.

Grazie a sideLight, è possibile vedere immediatamente se il programma è ancora in funzione: una luce blu illuminerà lo spazio tra il pannello della lavastoviglie e l'anta alla sua sinistra: una elegante caratteristica per i prodotti con cerniera sliding.

Siemens timeLight



Siemens infoLight

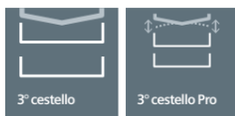


* solo per i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale.

Ancora più flessibilità. Ancora più possibilità di carico.

Solo il meglio per i vostri piatti: con il nuovo sistema di cestelli.

Riordinare sarà rapido e rilassante: i nuovi cestelli, con un design elegante e funzionale, sono il top della qualità ad ogni livello. Grazie alla loro flessibilità, ogni stoviglia troverà la giusta collocazione e con i cestelli flexComfort Pro, dotati di nuovi sistemi di sicurezza, è possibile caricare nella lavastoviglie anche i bicchieri più delicati.



3° cestello e 3° cestello Pro. Più cestelli vuol dire più spazio, e più possibilità di carico.

Il 3° cestello Siemens è un ottimo piano di carico aggiuntivo. Grazie alla sua speciale conformazione, offre spazio a sufficienza anche per pinze, mestoli, posate da servizio e piccole stoviglie, come tazzine da caffè. Il 3° cestello Pro rende ancora più facile il carico grazie alla presenza di touchPoint colorati e ai fianchi abbassabili che creano spazio per poter inserire piccole stoviglie. E visto che il cestello inferiore non deve più ospitare il classico portaposate, c'è più posto per piatti e stoviglie diverse.

rackStopper.

Grazie a un piccolo gradino nella porta della lavastoviglie e alle speciali ruote con funzione stop, il cestello inferiore scorre con maggiore stabilità.



I cestelli delle lavastoviglie Siemens garantiscono comodità e massima flessibilità di carico.

Lo studio del design dei cestelli e la presenza di griglie abbattibili permette di contenere fino a 13 coperti e in presenza del terzo cestello si può arrivare fino a 14 coperti. Anche il cestino portaposate, presente nei modelli con 2 cestelli, è particolarmente capiente e può essere posizionato con flessibilità e facilità.

	flexComfort Pro	flexComfort	flex
Terzo cestello per posate	Rastrelliere laterali ribassabili 		
Cestello superiore	Regolabile in altezza con sistema rackMatic (3 livelli) 6 rastrelliere pieghevoli Rivestimento antiscivolo Assistente di dosaggio EcoDosage Mensola portaposate** 2 ripiani portatazze glassZone*	Regolabile in altezza con sistema rackMatic (3 livelli) 2 rastrelliere pieghevoli Rivestimento antiscivolo Assistente di dosaggio EcoDosage Mensola portaposate** 2 ripiani portatazze glassZone*	Regolabile in altezza con sistema rackMatic (3 livelli) 2 rastrelliere pieghevoli Assistente di dosaggio EcoDosage 2 ripiani portatazze
Cestello inferiore	Pareti laterali più alte 8 rastrelliere pieghevoli Portabicchieri 2 ripiani portatazze Cestello posate mobile Arresto fine corsa rackStopper	Pareti laterali più alte 8 rastrelliere pieghevoli Portabicchieri 2 ripiani portatazze Cestello per posate mobile Arresto fine corsa rackStopper	Pareti laterali più alte 4 rastrelliere pieghevoli Cestello per posate mobile Arresto fine corsa rackStopper

* Solo nelle lavastoviglie dotate di sistema di asciugatura con Zeolite.

** A seconda del modello, non presente nei modelli con terzo cestello.

La nuova generazione di cestelli è presente su tutti i modelli da 60 cm ad eccezione dei modelli SN63HX36TE e SN73IX88TE.

Tutta la forza della tecnologia per le vostre stoviglie in un solo elettrodomestico.



Tutto sotto controllo. Anche quando non ci siete.
Scoprite il vantaggio di poter gestire gli elettrodomestici Siemens con Home Connect, ovunque vi troviate. Grazie al controllo a distanza potete selezionare le opzioni e avviare i programmi in modo intuitivo, ovunque siate.



ecoDosage. Massima pulizia, minimo spreco.
Con il sistema ecoDosage la compressa passa direttamente dal dispenser ad una piccola vaschetta di raccolta posta davanti al cestello superiore. Un getto d'acqua direzionato fa sciogliere la compressa rapidamente e in modo uniforme per darvi la garanzia di un ottimo risultato di lavaggio.



aquaSensor. L'intelligenza del lavaggio automatico.
Con aquaSensor che effettua un controllo della torbidità dell'acqua, è possibile ottenere i migliori risultati di lavaggio con i minimi consumi. Temperatura, energia, acqua e tempo vengono adattati per garantire stoviglie sempre brillanti.



Scambiatore di calore. Il sistema antishock per le vostre stoviglie.
Protegge anche i bicchieri più preziosi, evitando sbalzi di temperatura durante il lavaggio. Nelle lavastoviglie non entra mai acqua fredda, in quanto il calore generato in una fase di lavaggio viene sfruttato per preriscaldare l'acqua della fase successiva.



Manutenzione Machine Care.
Grazie al programma Machine Care, unito a un detergente specifico per la pulizia, la vostra lavastoviglie sarà sempre pulita e splendente. Perché gli elettrodomestici Siemens sono sempre più autonomi ed efficienti.



Stoviglie pulite ancora più a fondo con la funzione igienePlus.
Grazie a una maggiore temperatura nell'ultimo risciacquo, la funzione igienePlus è particolarmente adatta per la pulizia dei biberon dei bambini.



Silence 50°C. Minimo livello di rumorosità.
Lavaggio silenzioso e brillantezza: in una parola Silence 50°C di Siemens. Grazie a questo programma si raggiungono risultati brillanti con un livello di rumorosità inferiore di 2 o 3 dB a seconda del modello rispetto al valore riportato nella tabella energetica.



Sopra un lavaggio delicato sotto un getto potente: intensiveZone.
Lavare in tutta tranquillità pentole e padelle molto incrostate insieme a bicchieri fragili e delicati ora è possibile. Attivando l'opzione intensiveZone, insieme al programma desiderato, in tutto il cestello inferiore aumenta la pressione dei getti e la temperatura dell'acqua. Nel cestello superiore, invece, il programma selezionato resta invariato, per lavare anche le stoviglie più delicate in modo appropriato.



Speed 45°C. Piatti puliti nel minimo del tempo.
Riducendo al minimo la durata del ciclo di lavaggio, il programma Speed 45°C assicura risultati ottimali ed è quindi l'ideale per piatti poco sporchi.



autoOpen Dry: la porta si apre automaticamente per una asciugatura efficiente. Alla fine del processo di asciugatura, la porta si apre automaticamente e con delicatezza, permettendo di asciugare le stoviglie risparmiando energia.



openAssist. Basta una carezza per aprire la lavastoviglie.
Grazie al nuovo sistema di apertura della porta openAssist, tutto ciò che dovrete fare sarà premere leggermente sulla porta della lavastoviglie per aprirla.



Efficiente, ecologico e silenzioso: il motore iQdrive.
Il motore iQdrive senza spazzole garantisce cicli di lavaggio ultra efficaci, riducendo la rumorosità e facendo risparmiare energia.



Basta un pulsante per garantire la sicurezza dei bambini.
Basta premere per alcuni secondi il tasto sicurezza bambini e la lavastoviglie è al sicuro dalle mani dei più piccoli e dall'urto accidentale dei tasti. Alcuni modelli sono inoltre dotati di un dispositivo meccanico di sicurezza che impedisce l'apertura dello sportello durante il lavaggio.



Speed 60°C. Velocità, efficienza e risultati di lavaggio brillanti.
Le lavastoviglie con zeolite hanno il nuovo programma Speed 60°C che è in grado di lavare e asciugare fino a 14 coperti in poco tempo. Perfetto per le esigenze quotidiane, assicura risultati brillanti persino a pieno carico.



Rapido ed efficace: programma Speed 65°C.
Quando il tempo stringe, potete azionare il programma semplicemente premendo un pulsante. Dopo appena un'ora, le vostre stoviglie saranno pulite e asciutte. Lavare i piatti non potrebbe essere più facile.



Caricare tutto il possibile con estrema facilità: Dispositivo Up&down a 3 livelli.
I cestelli delle lavastoviglie Siemens sono dotati di speciali meccanismi che permettono di regolare in altezza il cestello superiore in modo pratico e semplice su 3 livelli, per un totale di 5 cm, anche a pieno carico. Questo garantisce la massima praticità di carico e scarico anche di pentole e piatti di grandi dimensioni, a seconda delle proprie esigenze.



Lavastoviglie 60 cm.

Le lavastoviglie Siemens sono progettate per rispondere alle diverse esigenze dei propri utilizzatori e sono perfette per qualsiasi necessità: assicurano una brillantezza dei bicchieri insuperabile, una fase di lavaggio efficace e veloce e la possibilità del controllo a distanza. Il design pulito ed elegante si unisce alla tecnologia per semplificarne l'uso e la loro installazione. Sono adatte allo stile di qualsiasi cucina e soddisfano sia per l'estetica accurata sia per il comfort che la loro silenziosità può offrire.

		iQ700 · Asciugatura con Zeolite · Display TFT · Home Connect		iQ500 · Asciugatura con Zeolite · Comandi touch · Home Connect		iQ300 · Home Connect			
		Classe Efficienza Energetica **							
		B	C	C	D	D	D	E	
A scomparsa totale	60 cm	3 Cestelli 14 Coperti	 SN97YX03CE NUOVO	 SN67ZX05CE NUOVO	 SX75ZX48CE (h 86,5) sliding	 SN65ZX19CE NUOVO	 SN95EX56CE sliding	 SN73HX60CE sliding	
			 SN75ZX48CE sliding		 SN85EX56CE	 SN63HX60CE			
		13 Coperti		 SN65ZX00AE			 SN63HX52AE		
	60 cm	2 Cestelli 12 Coperti						 SN63HX36TE	
								 SN73IX88TE sliding	
		3 Cestelli 14 Coperti	 SN57YS03CE NUOVO		 SN55ZS49CE		 SN55ES56CE		
Parzialmente integrate	60 cm	2 Cestelli 13 Coperti					 SN53HS30AE		

*solo su alcuni modelli
** In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

iQ700



SN97YX03CE

Lavastoviglie a scomparsa
totale, 60 cm

€ 1.668,00



SN67ZX05CE

Lavastoviglie a scomparsa
totale, 60 cm

€ 1.604,00



iQ500



SX75ZX48CE

Lavastoviglie a scomparsa
totale, 60 cm - h 86,5

€ 1.598,00



SN75ZX48CE

Lavastoviglie a scomparsa
totale, 60 cm

€ 1.570,00



SN65ZX19CE

Lavastoviglie a scomparsa
totale, 60 cm

€ 1.537,00



EAN	4242003910870	4242003910658
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: B* 14 coperti Livello sonoro 43 dB Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Cerniera sliding Sistema di apertura della porta openAssist Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 14 coperti Livello sonoro 41 dB Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Display TFT Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 5 funzioni speciali: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, HygienePlus, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Display TFT Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 5 funzioni speciali: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, HygienePlus, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli flexComfort Pro con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa. ecoDosage sideLight: illuminazione laterale blu Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli flexComfort Pro con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa. ecoDosage timeLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore e autoOpen dry 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore.
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Sicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta) 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

EAN	4242003865323	4242003865316	4242003905104
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Cerniera sliding Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Cerniera sliding Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, Speed 45 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, Speed 45 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage sideLight: illuminazione laterale blu Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage sideLight: illuminazione laterale blu Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa. ecoDosage timeLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore Valvola per la durezza dell'acqua 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore Valvola per la durezza dell'acqua 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore.
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

iQ500



SN65ZX00AE

Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm

€ 1.347,00



SN95EX56CE

Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm

€ 1.319,00



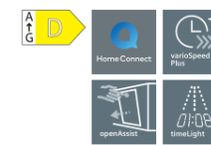
iQ300



SN85EX56CE

Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm

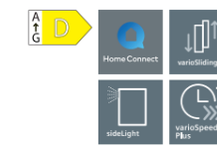
€ 1.291,00



SN73HX60CE

Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm

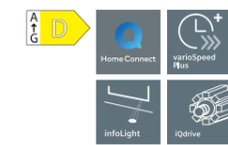
€ 1.208,00



SN63HX60CE

Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm

€ 1.112,00



EAN	4242003865712	4242003866276
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 13 coperti Livello sonoro 44 dB Sistema di asciugatura con Zeolite Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Cerniera sliding Sistema di apertura della porta openAssist Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Glass 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli Flex Cestello portaposate nel cestello inferiore Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage infoLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage sideLight: illuminazione laterale blu Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli scambiatore di calore 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore e autoOpen dry
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Sicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta)

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

EAN	4242003866269	4242003862230	4242003862223
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Sistema di apertura della porta openAssist Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 14 coperti Livello sonoro 44 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Cerniera sliding Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 14 coperti Livello sonoro 44 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Glass 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage timeLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° Cestello Cestelli Flex Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage sideLight: illuminazione laterale blu Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° Cestello Cestelli Flex Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage infoLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore e autoOpen dry 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli scambiatore di calore 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli scambiatore di calore
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Sicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta) 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

iQ300



SN63HX52AE
Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm
€ 1.041,00



SN63HX36TE
Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm
€ 945,00



iQ700



SN73IX88TE
Lavastoviglie a scomparsa totale, 60 cm
€ 930,00



SN57YS03CE
Lavastoviglie integrabile, 60 cm
€ 1.598,00



iQ500



SN55ZS49CE
Lavastoviglie integrabile, 60 cm
€ 1.458,00



EAN	4242003860007	4242003878002
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 13 coperti Livello sonoro 46 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* 12 coperti Livello sonoro 46 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli Flex Cestello portaposate nel cestello inferiore Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage infoLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli varioFlex Cestello portaposate nel cestello inferiore Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage infoLight Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna: base in Polinox, laterali e top in inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli scambiatore di calore 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli scambiatore di calore
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

EAN	4242003879726	4242003909805	4242003863121
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* 12 coperti Livello sonoro 46 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Cerniera sliding Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: B* 14 coperti Livello sonoro 43 dB Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 3 Funzioni Speciali: Remote Start, Mezzo Carico, VarioSpeed Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Display TFT Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, Speed 45 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 5 funzioni speciali: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, HygienePlus, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, Speed 45 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli vario Cestello per posate nel cestello inferiore Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage infoLight Cestello superiore regolabile in altezza Materiale della vasca interna: base in Polinox, laterali e top in inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli flexComfort Pro con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa. ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore e autoOpen dry 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore Valvola per la durezza dell'acqua
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Blocco pulsanti

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

iQ500



SN55ES56CE

Lavastoviglie integrabile,
60 cm

€ 1.319,00



iQ300



SN53HS30AE

Lavastoviglie integrabile,
60 cm

€ 1.152,00



EAN	4242003869154	4242003868607
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 14 coperti Livello sonoro 42 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 13 coperti Livello sonoro 44 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Glass 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 3 Funzioni Speciali: Remote Start, Mezzo Carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli Flex Cestello portaposate nel cestello inferiore Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore e autoOpen dry 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Scambiatore di calore
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Blocco pulsanti 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Blocco pulsanti

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-produttore>





La nuova gamma di lavastoviglie da 45 cm.

La gamma delle lavastoviglie da incasso Siemens si completa con i nuovi modelli da 45cm. Lo spazio in una cucina diventa sempre più prezioso e le nuove lavastoviglie da 45cm rispondono perfettamente a questa esigenza.



Tutto il meglio dell'innovazione nella nuova gamma di lavastoviglie da 45cm.

L'innovazione tecnologica di Siemens permette anche alle piccole di gamma di essere estremamente performanti nel lavaggio ed ottenere risultati eccellenti.



Raddoppia la forza pulente con il sistema DuoPower. Grazie al sistema duoPower che vede la presenza di due braccetti anziché uno soltanto, le lavastoviglie da 45 cm sono in grado di pulire al meglio tutta la profondità della lavastoviglie, assicurando una distribuzione ottimale dell'acqua. Per stoviglie sempre perfettamente pulite. E non è tutto: il sistema duoPower è così calibrato che anche i bicchieri sono trattati con la massima cura.



Benvenuta flessibilità. Con il 3° cestello per una maggiore possibilità di carico. Il 3° cestello contribuisce ulteriormente a rendere grande la gamma da 45 cm. Perché non accoglie solo posate e tazzine, ma anche utensili, piattini, ecc... Per tanto spazio di carico in più nei due cestelli inferiori.



varioSpeed o varioSpeed Plus on demand – per un ciclo fino a due o tre volte più veloce. Le opzioni varioSpeed e varioSpeed Plus, riducono sensibilmente il tempo del vostro lavaggio. Inoltre, da oggi varioSpeed è stato aggiornato con una nuova funzione on demand che permette di attivare le opzioni in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo grazie all'app Home Connect. Con Siemens, il vostro tempo ha più valore.



Home Connect – per chi vuole il controllo totale del proprio elettrodomestico, ovunque si trovi. Avviare la lavastoviglie quando si è lontani da casa, controllare il tempo di lavaggio, ricevere notifiche push per la manutenzione della macchina su smartphone o smartwatch, tutto questo è possibile con Home Connect. Installare e attivare l'app è semplicissimo grazie al QR code posizionato sul pannello frontale della lavastoviglie.



Siemens timeLight. La nuova generazione del punto luce. Anche per le lavastoviglie da 45 cm a scomparsa totale, grazie a timeLight ora è possibile tenere sotto controllo tutti gli stadi di lavaggio.



varioSliding. Più flessibilità di installazione grazie allo scorrimento dell'anta. Siemens ha sviluppato un nuovo sistema di cerniere per semplificare l'installazione dell'anta della lavastoviglie in ogni situazione. varioSliding permette all'anta del mobile di scivolare sulla porta della lavastoviglie durante l'apertura.



Il pulsante "Preferito": combina il programma e le tue opzioni personali in un unico comando. Per una impostazione rapida, facile e personalizzata del lavaggio. Imposta le tue preferenze con un tocco: il pulsante Preferito rende la tua lavastoviglie ancora più personalizzata. Memorizza il programma e le opzioni che utilizzi di più, avviali semplicemente con il pulsante integrato o utilizzando l'app Home Connect.

iQ500



SR65YX11ME

Lavastoviglie a scomparsa
totale, 45 cm

€ 1.383,00



SR65ZX23ME

Lavastoviglie 45 cm
a scomparsa totale

€ 1.308,00



iQ300



SR75EX05ME

Lavastoviglie 45 cm
a scomparsa totale

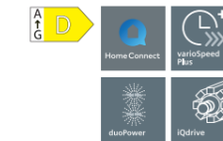
€ 1.085,00



SR63EX28KE

Lavastoviglie 45 cm
a scomparsa totale

€ 980,00



EAN	4242003900468	4242003862100
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: B* 10 coperti Livello sonoro 45 dB Sistema di asciugatura con Zeolite Illuminazione interna emotionLight Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 10 coperti Livello sonoro 43 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Sistema di asciugatura con Zeolite Illuminazione interna emotionLight Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) timeLight Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Machine Care Silence on demand (via app) timeLight Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli varioFlex Pro Cestello inferiore con arresto fine corsa. ecoDosage Sistema duoPower: doppio braccetto nel cestello superiore Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli varioFlex Pro Dispositivo Up&down a 3 livelli ecoDosage Sistema duoPower: doppio braccetto nel cestello superiore Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore e autoOpen dry 	<ul style="list-style-type: none"> Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore Sistema di filtri a 3 livelli
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

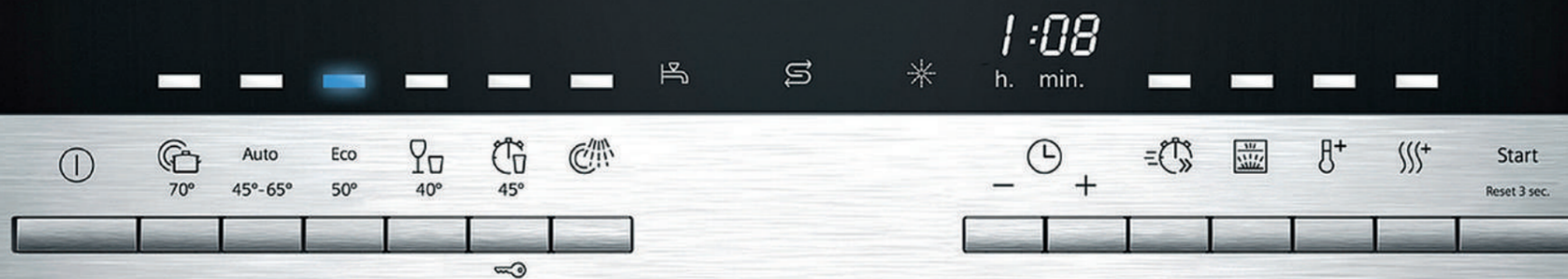
** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

EAN	4242003874646	4242003861851
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 10 coperti Livello sonoro 44 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 9 coperti Livello sonoro 44 dB Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, IgienePlus, VarioSpeedPlus Machine Care Silence on demand (via app) infoLight Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, IgienePlus, VarioSpeedPlus Machine Care Silence on demand (via app) infoLight Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli varioFlex Pro Dispositivo Up&down a 3 livelli ecoDosage Sistema duoPower: doppio braccetto nel cestello superiore Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli varioFlex Cestello posate nel cestello inferiore Dispositivo Up&down a 3 livelli ecoDosage Sistema duoPower: doppio braccetto nel cestello superiore Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Scambiatore di calore e autoOpen dry Sistema di filtri a 3 livelli 	<ul style="list-style-type: none"> Scambiatore di calore e autoOpen dry Sistema di filtri a 3 livelli
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

Siemens Modular. Una lavastoviglie dove non avreste mai immaginato.

Le lavastoviglie compatte trovano spazio ovunque,
anche a colonna!



Siemens Modular.

Nuove dimensioni, infinite opportunità.

Siemens rivoluziona il modo classico di progettare la cucina con un nuovo concetto di lavastoviglie. Installabile a colonna o in abbinamento orizzontale, convince tanto per il design accattivante quanto per le sue caratteristiche ergonomiche e funzionali. Difficile trovare una lavastoviglie più bella, flessibile ed efficiente.



SC76M542EU
speedMatic
Compatta
€ 1.284,00



SK75M522EU
speedMatic
Compatta
€ 1.111,00



EAN	4242003872925	4242003845424
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* 7 coperti Livello sonoro 47 dB Sistema Protezione cristalli Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* 6 coperti Livello sonoro: 49 dB Sistema Protezione cristalli Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Glass 40 °C, Rapido 45 °C, Prelavaggio 4 Funzioni: varioSpeed Plus, IntensiveZone, igienePlus, Asciugatura Extra Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 5 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Glass 40 °C, Rapido 45 °C 2 funzioni speciali: varioSpeed Plus, igienePlus Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli varioFlex Compact Sistema di filtri a 3 livelli 	<ul style="list-style-type: none"> Cestello varioFlex Compact Sistema di filtri a 3 livelli
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Dimensioni del prodotto (HxLxP): 59,5 x 59,5 x 50 cm 	<ul style="list-style-type: none"> Dimensioni del prodotto (HxLxP): 45,4 x 59,5 x 50 cm
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.**

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

Altezza zoccolo in mm	Altezza corpo 655-765 mm																Altezza corpo 705-815 mm									
	815	820	825	830	835	840	845	850	855	860	865	870	875	880	885	890	895	900	905	910	915	920	925			
50	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
55	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
60	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
65	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
70	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
75	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
80	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
85	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
90	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
95	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
100	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
105	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
110	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
115	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
120	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
125	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
130	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
135	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
140	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
145	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
150	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
155	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
160	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
165		81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
170			81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
175				81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
180					81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
185						81,5	81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
190							81,5	81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
195								81,5	81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
200									81,5	81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
205										81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
210											86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
215												86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			
220													86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5			

- 81,5** Incasso lavastoviglie da 81,5 con cerniera normale
- 81,5** Incasso lavastoviglie da 81,5 con cerniera varioSliding
- 81,5** Incasso lavastoviglie da 81,5 con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale
- 86,5** Incasso lavastoviglie da 86,5 con cerniera normale
- 86,5** Incasso lavastoviglie da 86,5 con cerniera varioSliding
- 86,5** Incasso lavastoviglie da 86,5 con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

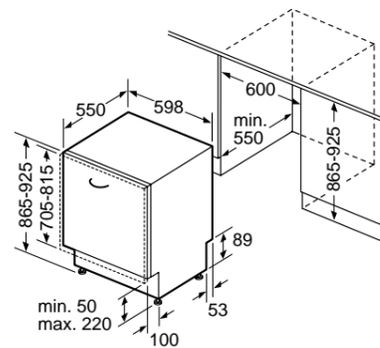
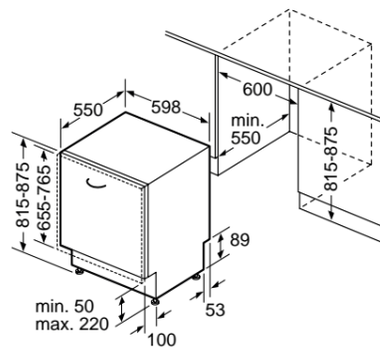
L'incasso sotto la linea di demarcazione per gli elettrodomestici con dispositivo timeLight è sconsigliata, perché le informazioni proiettate da timeLight non sarebbero visibili

Istruzioni di montaggio lavastoviglie 60 cm

A SCOMPARSA TOTALE 60 cm

Modelli SN97YX03CE, SN75ZX48CE, SN95EX56CE, SN73HX60CE
SN73IX88TE

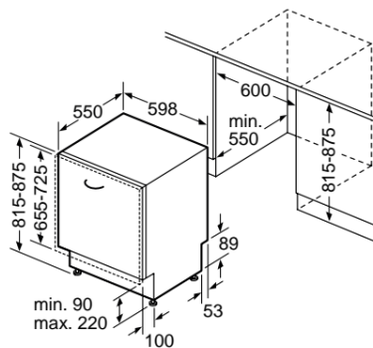
Modello SX75ZX48CE



Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

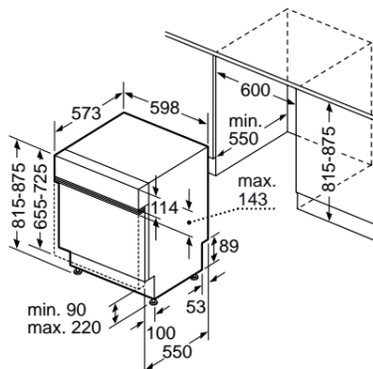
Modelli SN67ZX05CE, SN65ZX19CE, SN65ZX00AE, SN85EX56CE, SN63HX52AE, SN63HX36TE



Dimensioni in mm

INTEGRABILI 60 cm

Modelli SN57YS03CE, SN55ZS49CE, SN55ES56CE, SN53HS30AE



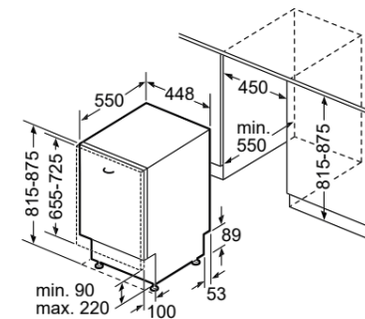
Dimensioni in mm

Istruzioni di montaggio lavastoviglie 45 cm e Modular

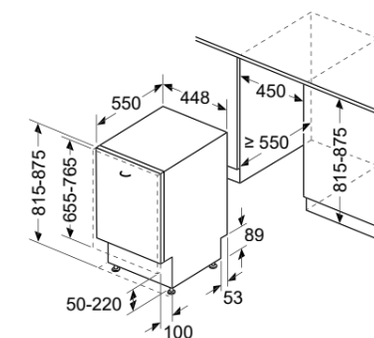
A SCOMPARSA TOTALE 45 cm

Modello SR65YX11ME, SR65ZX23ME, SR63EX28KE

Modello SR75EX05ME



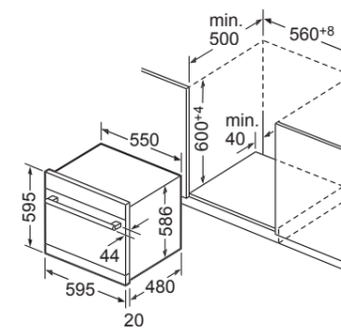
Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

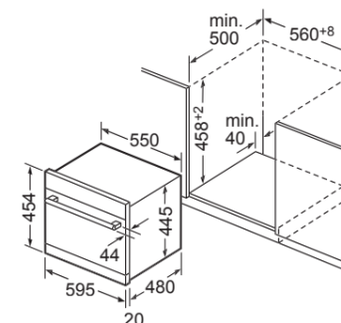
COMPATTE

Modello SC76M542EU



Dimensioni in mm

Modello SK75M522EU



Dimensioni in mm



Il posto sicuro per calici da vino e da spumante: il cestello portabicchieri a stelo lungo SZ73300. Inserire i calici da vino e da spumante contemporaneamente nella lavastoviglie: niente di più facile con il nuovo accessorio speciale – cestello porta bicchieri a stelo lungo – di Siemens. Il supporto speciale del cestello porta bicchieri fissa in modo sicuro e comodo fino a quattro bicchieri. Il cestello inferiore delle lavastoviglie da 60 cm è in grado di ospitarne fino a 4, rendendo così possibile lavare in un unico ciclo fino a 16 bicchieri.

Cestello per posate in argento SZ73001. Il cestello protegge le vostre preziose posate d'argento contro l'ossidazione. È sufficiente inserirlo all'interno del cestello per posate.



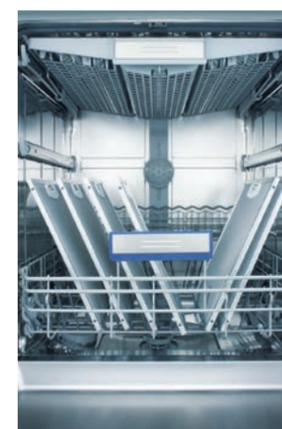
Set completo Spazio 51 SZ73000



Supporto per bottiglie. Con questo supporto – perfettamente inseribile in tutti i cestelli inferiori delle lavastoviglie Siemens – caraffe e vasi non corrono più il rischio di ribaltarsi.



Cestello supplementare per posate. Questo piccolo cestello è particolarmente flessibile perché si può inserire ovunque nel cestello superiore.



Doccetta per risciacquo teglie. Un'invenzione speciale di Siemens: basta estrarre il cestello superiore e inserire l'ugello sul punto da cui fluisce l'acqua. Ad esempio per lavare le teglie da forno, filtri antigrasso o utensili da cucina di dimensioni extra large.



Supporto per piccoli oggetti. Durante il lavaggio spesso accade che i getti d'acqua provochino lo spostamento di piccoli oggetti leggeri in plastica, come imbuti o coperchi. Il supporto per piccoli oggetti, agganciato al cestello superiore, li tiene ben saldi al loro posto.

ACCESSORI SPECIALI PER LAVASTOVIGLIE

SZ72010	Prolunga aquaStop EAN: 4242003175095	€ 58,00
SZ73000	Set completo Spazio 51 EAN: 4242003416532	€ 27,00
SZ73001	Cestello per posate d'argento EAN: 4242003416549	€ 25,00
SZ73100	Cestello per posate EAN: 4242003416556	€ 28,00
SZ73300	Cestello porta bicchieri a stelo lungo EAN: 4242003646793	€ 32,00
SZ73005	Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca in inox h 81,5 EAN: 4242003416600	€ 45,00
SZ73006	Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca in Polinox h 81,5 e per lavastoviglie da 45cm EAN: 4242003557914	€ 45,00
SZ73015	Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca in inox h 86,5 EAN: 4242003416617	€ 45,00
SZ73010	Cerniera per divisione anta EAN: 4242003416563	€ 221,00



Velocità ed efficienza: i fattori del lavaggio secondo Siemens.

Una lavatrice moderna deve far risparmiare tempo e consumi, garantire efficacia nel lavaggio, offrire lo spazio necessario per lavare tutta la biancheria e la flessibilità per lavare dai carichi più piccoli a quelli maxi e deve essere semplice nell'utilizzo con comandi intuitivi.



Elevata efficienza.

Siemens è sempre attenta al rispetto per l'ambiente. La tecnologia iSensoric, oggi presente anche nella lavatrice da incasso, abbinata all'elettronica intelligente, garantisce risultati eccellenti con consumi minimi e permette di raggiungere la classe energetica C.



Ergonomiche nello spazio.

Fino a 8 kg di capienza per lavare comodamente dai capi più piccoli a quelli voluminosi, come lenzuola, tende o giacche a vento invernali, con la massima efficacia ed efficienza.



Programmi Speed 15'/30'/60'. Veloci ed efficaci.

Il programma Speed 15' o 30', adatto per carichi ridotti e per pulire lo sporco leggero, garantisce in breve tempo un ciclo completo di lavaggio. Perfetto per chi pratica sport e deve lavare spesso i propri indumenti e per tutti coloro che desiderano avere capi sempre pronti, velocemente. Il programma Speed 60' assicura una pulizia più profonda per carichi normali, in 1 ora soltanto.



Cestello Wave.

Massimo rispetto per ogni tipo di tessuto. Grazie alla sagomatura particolare del cestello Wave, con leggeri rilievi e fori molto piccoli, il tessuto viene delicatamente massaggiato durante il lavaggio ed in centrifuga le stropicciature sono notevolmente ridotte.



Una polizza vita: Siemens aquaStop®.

Scoprite la novità e la sicurezza di aquaStop: il sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Siemens Elettrodomestici in caso di danni provocati dall'acqua. Un ulteriore motivo di tranquillità quando si utilizza una lavatrice Siemens. Perché scegliere Siemens vuol dire fare un investimento affidabile e duraturo.



Lavaggio personalizzato, con qualunque programma.

Grazie all'opzione varioSpeed è possibile ridurre il tempo di lavaggio dei principali programmi fino al 55%, con risultati eccellenti.



Efficiente, ecologico e silenzioso: il motore iQdrive.

Scoprite il nuovo motore con tecnologia inverter iQdrive. Grazie a questo motore, che vanta un'assistenza di 10 anni, i programmi di lavaggio saranno più veloci, silenziosi e efficienti.



timeLight.

Quando la luce racconta l'attività.

Durante la fase di lavaggio timeLight proietta direttamente sul pavimento le informazioni riguardanti le diverse fasi del programma selezionato e il tempo residuo. Tutto senza aprire l'anta del mobile che copre la lavatrice.



Lavasciuga 7+4 kg

Per chi desidera avere il bucato lavato e asciutto in poco tempo, e non ha spazio per un'asciugatrice, la lavasciuga da incasso Siemens è la soluzione ideale. Può, infatti, lavare fino a 7 kg di bucato o lavare ed asciugare fino a 4 kg di biancheria in un unico ciclo.



iQ700



WI14W541EU

Lavatrice da incasso a scomparsa totale

€ 1.747,00

EAN	4242003876848	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 8 kg Velocità di centrifuga^{**}: 400 - 1400 giri/min. Classe di efficienza energetica¹: C iQdrive: motore con pilotaggio inverter, veloce ed efficiente, con 10 anni di assistenza. Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi. varioSpeed: riduzione del tempo di lavaggio fino al 55%^{***} Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto Illuminazione interna del cestello: LED Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità 	
Pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Capi scuri, Camicie, Outdoor Waterproof, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Trapunte, speed 60', speed 30'/15', delicati/seta, lana/lavaggio a mano Funzione pulizia cestello con avviso. Funzione Reload: permette di aggiungere i capi dimenticati anche a programma avviato. Tasti touchControl: Prelavaggio, Risciacquo plus, Impostazione fine programma, Selezione temperatura, varioSpeed, Avvio/Reload, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale Display LED multifunzioni. timeLight: proietta sul pavimento le informazioni sulle fasi del lavaggio. Segnale acustico a fine programma 	
Caratteristiche tecniche	<ul style="list-style-type: none"> Dimensioni (A x L x P): 81.8 x 59.6 x 54.4 cm Cerniere del mobile reversibili Base regolabile in altezza: 15 cm 	<ul style="list-style-type: none"> Base regolabile in profondità: 6.5 cm Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti.
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma 	<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.*
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131 - Prolunga per tubo di carico lavatrici - EAN: 4242003866207 WZ20441 - Piedini regolabili in altezza - EAN: 4242003798256 	<p>€ 62,00</p> <p>€ 107,00</p>
Istruzioni di montaggio		

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

* Verificare i termini di garanzia al link www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto

** I valori sono arrotondati

*** Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione varioSpeed attiva

Dimensioni in mm

iQ500



WK14D542EU

Lavasciuga da incasso a scomparsa totale

€ 1.863,00

EAN	4242003885253	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico lavaggio e asciugatura / lavaggio: 1 - 4 kg / 1 - 7 kg Velocità di centrifuga^{**}: 600 - 1400 giri/min. Classe di efficienza energetica lavaggio e asciugatura¹: E Classe di efficienza energetica lavaggio²: E Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi. 	
Pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Programmi speciali: speed 15', Mix, silentWash, Scarico acqua/centrifuga, Outdoor, Camicie, Risciacquo/ Centrifuga, Delicati/seta, Lana/lavaggio a mano Programmi di asciugatura automatici, controllati dai sensori, e programmi a tempo selezionabile Programmi speciali asciugatura: Pulizia cestello Tasti: Avvio/Pausa, Selezione centrifuga, Modifica, Opzioni, Asciugatura, Selezione temperatura e Fine fra... Grande display per visualizzazione svolgimento programmi, indicazione temperatura, velocità centrifuga, indicazione tempo residuo e partenza ritardata 24 h, durata asciugatura Segnale acustico a fine programma 	
Caratteristiche tecniche	<ul style="list-style-type: none"> Dimensioni (A x L x P): 82 x 59.5 x 58.4 cm Cerniere del mobile reversibili Base regolabile in altezza: 16.5 cm 	<ul style="list-style-type: none"> Base regolabile in profondità: 6.5 cm Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma 	<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.*
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131 - Prolunga per tubo di carico lavatrici - EAN: 4242003866207 	<p>€ 62,00</p>
Istruzioni di montaggio		

^{1 2} In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

* Verificare i termini di garanzia al link www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto

** I valori sono arrotondati

Dimensioni in mm

Il vero istinto di conservazione.

La cucina dà il benvenuto a una gamma di frigoriferi che si adatta perfettamente a qualsiasi combinazione di incasso, dotati di diversi scomparti per poter conservare ogni prodotto o alimento in base alle sue caratteristiche e per preservarne al meglio le proprietà organolettiche. I frigoriferi Siemens sono dotati di tecnologia avanzata e di numerosi sensori, per gestire la temperatura nel migliore dei modi e per ottimizzare le risorse. La casa si arricchisce così di macchine moderne e intelligenti, capaci di ridurre gli sprechi, di massimizzare l'efficienza energetica e, soprattutto, di trasformare la cucina in un ambiente autonomo.



Fresco, freschissimo. hyperFresh!



hyperFresh, hyperFresh plus: freschezza che dura a lungo.

La tendenza del momento è poter avere accesso ad alimenti freschi in ogni momento dato che buona forma fisica ed alimentazione corretta sono due punti cardine della vita moderna.

Le vitamine si conservano più a lungo.

Grazie a una conservazione ottimale e differenziata in base al tipo di alimento, le vitamine si mantengono molto più a lungo.

Stop al trasferimento degli odori.

La disposizione degli alimenti in vani e cassetti separati e sigillati riduce al minimo la sgradevole trasmissione degli odori.

Risparmiare su tempo e viaggi.

È sufficiente fare un'unica grande spesa alla settimana per avere sempre cibi freschi in casa. I vantaggi: più tempo a disposizione e maggiore flessibilità in cucina.

Ideale per carne e pesce: la zona hyperFresh <0> C°

Mantiene il livello di temperatura ideale per gli alimenti più delicati, e consente di conservare la carne e il pesce più a lungo.

Ideale per frutta e verdura: la zona hyperFresh plus

Nella zona hyperFresh plus fresco rugiada frutta e verdura rimangono fresche molto più a lungo. Uno speciale sistema di controllo dell'umidità permette di regolarne il livello ottimale, per conservare al meglio frutta e verdura.

Il top nel comfort, il top nella conservazione a lungo termine.



easyLift

Regolabili in altezza senza dover togliere o spostare nulla: i ripiani di vetro e i balconcini easyLift.

Grazie ad easyLift, potete adattare tranquillamente alle vostre esigenze i ripiani di appoggio nel vano frigorifero e nella controporta, e anche regolarli in altezza. E tutto questo con la massima comodità anche se i ripiani sono carichi e senza dover togliere o spostare nulla.



Luce LED

Tutto bene in vista: l'illuminazione a LED del vano frigorifero.

Le luci a LED ad alta efficienza energetica e di lunga durata illuminano l'interno del frigorifero dall'alto al basso in modo perfetto. La luce è proiettata in senso obliquo verso l'interno, per cui non abbaglia e non può essere coperta.



noFrost

Stop allo sbrinamento: tecnologia noFrost.

Con il sistema noFrost il freezer è mantenuto privo di brina. Non è più necessario sbrinare, con notevole risparmio di tempo ed energia.



lowFrost

Sbrinare in tutta velocità e facilità: con la tecnica lowFrost.

L'innovativa tecnica lowFrost consente non solo di ridurre e rendere più omogenea la formazione di ghiaccio, ma anche di sbrinare meno spesso l'apparecchio, rispetto ai sistemi tradizionali, perché riduce la produzione di brina.



freshSense

La freschezza dura di più: con freshSense.

Temperature ambiente differenti, nonché il tipo e la quantità degli alimenti conservati, comportano variazioni di temperatura all'interno del frigorifero. Affinché tali variazioni non compromettano gli alimenti, i sensori intelligenti di freshSense reagiscono subito non appena rilevano una differenza di temperatura, assumendo il controllo della refrigerazione. Così facendo garantiscono una temperatura costante nel frigorifero e aumentano la conservabilità degli alimenti freschi.



Chiusura porta con softClosing

Chiusura sempre garantita con il sistema softClosing con ammortizzatore.

Chiusura sempre garantita grazie al sistema softClosing con ammortizzatore. Grazie al dispositivo soft lo sportello dei frigoriferi e dei congelatori si chiude autonomamente quando l'angolo di apertura della porta è inferiore ai 20°. In questo modo anche i frontali più pesanti si chiuderanno in modo semplice e sicuro per tutto il ciclo di vita dell'apparecchio.

		iQ500				iQ300			iQ100			
		Classe Efficienza Energetica *										
		A	L	D	E	F		E	F			
Monoporta	71 cm				 GI11VADE0							
	177 cm				 KI81RAFE0	 GI81NAEF0	 KI82LAFF0					
	122 cm										 KI24LNSF3	 KI24RNSF3
	82 cm					 KU15LAFF0	 KU15RAFF0	 GU15DADF0				
Combinati	177 cm	 KI86SADD0	 KI86SADE0	 KI86NADF0								
	177 cm						 KI86NVSE0 <small>NUOVO</small>	 KI86VVFE0	 KI86VVSE0	 KI86NNSF0 <small>NUOVO</small>	 KI86VNSF0	

*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G



KI86SADD0

Frigorifero combinato
Porta con cerniera piatta softClosing
€ 1.968,00



KI86NADF0

Frigorifero combinato
Porta con cerniera piatta softClosing
€ 1.793,00



KI86SADE0

Frigorifero combinato
Porta con cerniera piatta softClosing
€ 1.620,00



KI86NVSE0

Frigorifero combinato
Porta a traino
€ 1.498,00

EAN	4242003858479	4242003850664
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* Ventola interna per freddo dinamico Capacità netta totale 265 litri Comandi Touch Control, display elettronico a 7 segmenti Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 38 dB holidayMode: funzione vacanze per risparmio energetico Allarme porta aperta Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura 2 circuiti di raffreddamento separati freshSense – temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Ventola interna per freddo dinamico Capacità netta totale: 254 litri Comandi Touch Control, display elettronico a 7 segmenti Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 39 dB holidayMode: funzione vacanze per risparmio energetico Allarme porta aperta Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura 2 circuiti di raffreddamento separati freshSense – temperatura costante grazie ad un sistemaintelligente di sensori <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero 191 litri 5 ripiani in vetro infrangibile (4 regolabili in altezza), di cui 1 ripiano divisibile, 1 ripiano scorrevole easyAccess estensibile 1 cassetto hyperFresh plus con regolazione umidità – mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 5 balconcini, 1 comparto burro Funzione raffreddamento Super 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 187 litri 5 ripiani in vetro infrangibile (4 regolabili in altezza), di cui 1 ripiano divisibile, 1 ripiano scorrevole easyAccess estensibile 1 cassetto hyperFresh plus con regolazione umidità – mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 5 balconcini, 1 comparto burro Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Freezer con sistema lowFrost Capacità netta congelatore ***: 74 litri Ripiani in vetro infrangibile removibili per creare una zona unica extra spazio 3 cassette trasparenti di cui 1 bigBox Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico 	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Capacità netta congelatore ***: 67 litri Ripiani in vetro infrangibile removibili per creare una zona unica extra spazio 3 cassette trasparenti di cui 1 bigBox Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio 3 portauova 	<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio 3 portauova

4242003865972	4242003894569
<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* Capacità netta totale: 266 litri Comandi Touch Control, display elettronico a 7 segmenti Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 36 dB holidayMode: funzione vacanze per risparmio energetico Allarme porta aperta Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura 2 circuiti di raffreddamento separati freshSense – temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* Capacità netta totale: 260 litri Display LED per la regolazione elettronica della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 35 db Allarme porta aperta <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 192 litri 5 ripiani in vetro infrangibile (4 regolabili in altezza), di cui 1 ripiano divisibile, 1 ripiano scorrevole easyAccess estensibile 1 cassetto hyperFresh plus con regolazione umidità – mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 5 balconcini, 1 comparto burro Funzione raffreddamento Super 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 184 litri autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶ - mantiene pesce e carne freschi più a lungo 3 balconcini
<ul style="list-style-type: none"> lowFrost Capacità netta congelatore ***: 74 litri Ripiani in vetro infrangibile removibili per creare una zona unica extra spazio 3 cassette trasparenti di cui 1 bigBox Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico 	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Capacità netta congelatore ***: 76 litri 3 cassette trasparenti Funzione congelamento Super con disattivazione automatica
<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio 3 portauova 	<ul style="list-style-type: none"> Portabottiglie 3 portauova 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio

iQ300



KI86VVFE0

Frigorifero combinato
Porta con cerniera piatta

€ 1.308,00



KI86VVSE0

Frigorifero combinato
Porta a traino

€ 1.226,00

EAN	4242003885727	4242003886311
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* Illuminazione interna a LED Display LED per la regolazione elettronica della temperatura Volume Netto totale: 267 litri Livello sonoro: 35db Allarme porta aperta Apertura porte a destra, reversibili Dimensioni in cm (hxlxp)177x54x55 <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* Illuminazione interna a LED Display LED per la regolazione elettronica della temperatura Volume Netto totale: 267 litri Livello sonoro: 35db Allarme porta aperta Apertura porte a destra, reversibili Dimensioni in cm (hxlxp)177x54x55 <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 183 litri autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili 3 balconcini 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 183 litri autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili 3 balconcini 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> lowFrost Capacità netta congelatore ***: 84 litri 3 cassette trasparenti Funzione congelamento super con disattivazione automatica 	<ul style="list-style-type: none"> lowFrost Capacità netta congelatore ***: 84 litri 3 cassette trasparenti Funzione congelamento super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> Portabottiglie 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> Portabottiglie 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio

iQ100



KI86NNSF0

Frigorifero combinato
Porta a traino

€ 1.359,00



KI86VNSF0

Frigorifero combinato
Porta a traino

€ 1.035,00

EAN	4242003881101	4242003881446
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 260 litri Display LED per la regolazione elettronica della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 39 db Allarme porta aperta <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 267 litri Display LED per la regolazione elettronica della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 39db Allarme porta aperta Volume Netto totale: 267 litri <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 184 litri autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili 1 cassetto freshBox 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 183 litri autoAirflow - per una temperatura omogenea su tutti i livelli del frigorifero 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili 3 balconcini 1 cassetto freshBox
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Capacità netta congelatore ***: 76 litri 3 cassette trasparenti Funzione congelamento Super con disattivazione automatica 	<ul style="list-style-type: none"> lowFrost Capacità netta congelatore ***: 84 litri 3 cassette trasparenti Funzione congelamento super con disattivazione automatica
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio



KI82LAFF0

Frigorifero monoporta coolGenius
Porta con cerniera piatta

€ 1.329,00



KI81RAFE0

Frigorifero monoporta coolGenius
Porta con cerniera piatta

€ 1.273,00



KU15RAFF0

Frigorifero sottopiano
Porta con cerniera piatta

€ 1.041,00



KU15LAFF0

Frigorifero sottopiano
Porta con cerniera piatta

€ 1.097,00

EAN	4242003876046	4242003884492
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 286 litri Temperatura regolabile visualizzata attraverso display Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 36 dB Allarme porta aperta freshSense – temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: E* Capacità netta totale: 319 litri Temperatura regolabile visualizzata attraverso display Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 37 dB Allarme porta aperta freshSense – temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 252 litri 5 ripiani in vetro infrangibile (4 regolabili in altezza), di cui 1 ripiano divisibile, 1 ripiano scorrevole easyAccess estensibile 1 cassetto hyperFresh plus con controllo umidità su rotelle – mantiene frutta e verdura freschi più a lungo 1 freshBox con guide telescopiche 5 balconcini, 1 comparto burro Funzione raffreddamento Super 	<ul style="list-style-type: none"> Ventola interna per freddo dinamico Capacità netta frigorifero: 319 litri 7 ripiani in vetro infrangibile (6 regolabili in altezza), di cui 1 ripiano divisibile, 2 easyAccess estensibili 1 cassetto hyperFresh plus con controllo umidità su rotelle – mantiene frutta e verdura freschi più a lungo 1 freshBox con guide telescopiche 6 balconcini, 1 comparto burro Funzione raffreddamento Super
Vano congelatore <small>* ** **</small>	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore <small>* ** **</small>: 34 litri Compartimento freezer con 1 cerniera 1 ripiano removibile in vetro infrangibile 	–
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta cubetti ghiaccio 1 portauova 	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova Portabottiglie

EAN	4242003848593	4242003870594
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 137 litri Controllo meccanico della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 38 dB Aerazione nella zona dello zoccolo <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 123 litri Controllo elettronico della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 38 dB Aerazione nella zona dello zoccolo <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli 1 freshBox 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 108 litri 2 ripiani in vetro infrangibile di cui 1 regolabili in altezza Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli 1 freshBox
Vano congelatore <small>* ** **</small>	–	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore <small>* ** **</small>: 15 litri Compartimento freezer con 1 cerniera
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 portauova 	<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta cubetti ghiaccio 1 portauova



KI24LNSF3

Frigorifero monoporta
Porta a traino

€ 984,00



KI24RNSF3

Frigorifero monoporta
Porta a traino

€ 902,00



GI81NAEF0

Congelatore monoporta ecoModul
Porta con cerniera piatta

€ 2.036,00

EAN	4242003844335	4242003866689
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 200 litri Controllo elettronico della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 37 dB <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 221 litri Controllo meccanico della temperatura Illuminazione interna a LED Livello sonoro: 37 dB <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 183 litri 1 cassetto trasparente per verdure 5 ripiani di cui 4 regolabili in altezza 4 balconcini di ampie dimensioni 1 balconcino coperto 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 221 litri 1 cassetto trasparente per verdure 6 ripiani di cui 5 regolabili in altezza 4 balconcini di ampie dimensioni 1 balconcino coperto
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore: no Frost 17 litri Compartimento freezer con 1 cerniera 	<p>–</p>
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta cubetti ghiaccio 1 portauova Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> 1 portauova Portabottiglie

Nuovo modello KI42LNSE0, EAN 4242003915264
Classe energetica E, disponibile da Maggio 2022

Nuovo modello KI41RNSE0, EAN 4242003916056
Classe energetica E, disponibile da Maggio 2022

EAN	4242003863022
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 212 litri Temperatura regolabile visualizzata attraverso display Livello sonoro: 36 dB Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<p>–</p>
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Capacità netta congelatore no Frost: 211 litri 5 cassette trasparenti di cui 2 bigBox 2 scomparti a ribalta Ripiani in vetro infrangibile removibili per creare una zona unica extra spazio Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> 1 vaschetta per il ghiaccio



G11VADE0

Congelatore integrabile
Porta cerniera piatta softClosing

€ 1.052,00

EAN	4242003840108
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Classe di efficienza energetica: E* · Capienza utile totale: 72 litri · Regolazione elettronica della temperatura, leggibile attraverso LED · Livello sonoro: 36 dB · freshSense – con sensori per il controllo delle temperature · Allarme ottico e acustico per aumento temperatura <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	–
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> · lowFrost · Capienza netta congelatore: 72 litri · 3 cassetti trasparenti · Tasto Super congelamento con spegnimento automatico
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 vaschetta per il ghiaccio



GU15DADF0

Congelatore sottopiano
Porta cerniera piatta softClosing

€ 1.122,00

EAN	4242003840245
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · Classe di efficienza energetica: F* · Capacità netta totale: 106 litri · Controllo meccanico della temperatura · Allarme ottico e acustico per aumento temperatura · Livello sonoro: 38 dB <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	–
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> · Tasto Super per congelamento intenso con spegnimento automatico · 3 cassetti trasparenti
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> · 1 vaschetta per il ghiaccio

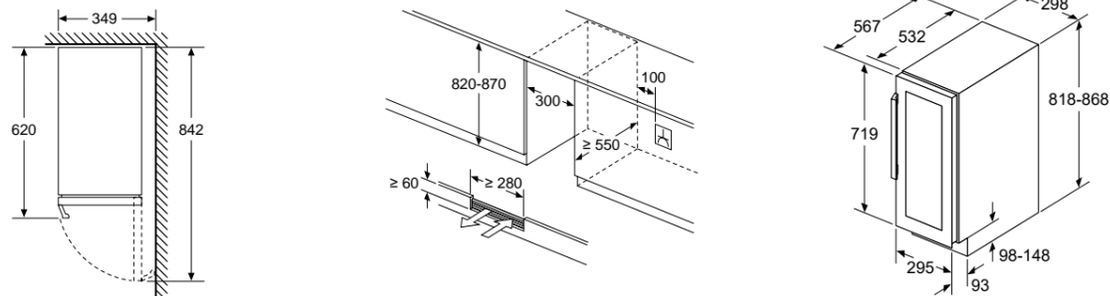


Cantine vino Siemens: tecnologia innovativa, performance avanzate e design inconfondibile.

Le nuove cantine vino sono l'ideale per gli appassionati di vino e per chi ama offrire ai propri ospiti un ottimo calice di vino servito alla giusta temperatura. Inoltre, l'illuminazione a LED risalta la cantina vino alla perfezione senza mai alterare la temperatura al suo interno. Nuove cantine vino Siemens, per rendere straordinario ogni momento.

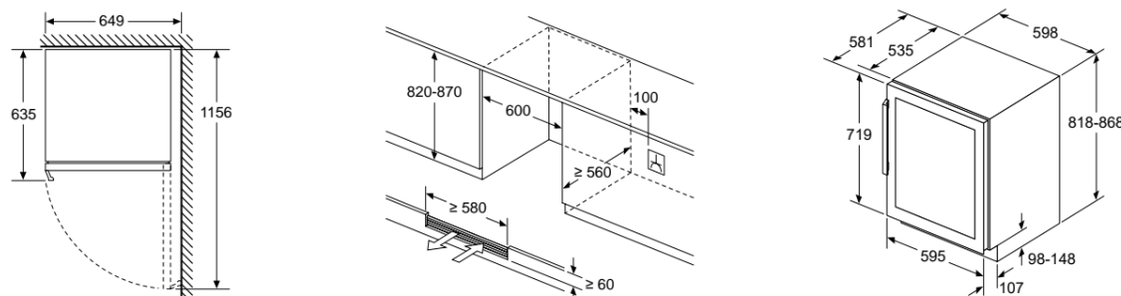
		iQ500	
		Classe Efficienza Energetica *	
		A L G	F
Cantina vino sottopiano	82 cm	 <p>KU21WAHG0 <small>NUOVO</small></p>	 <p>KU20WVHF0 <small>NUOVO</small></p>
	60 cm		
	82 cm		
	30 cm		

Modello KU20WVHF0



Dimensioni in mm

Modello KU21WAHG0

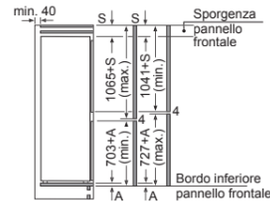
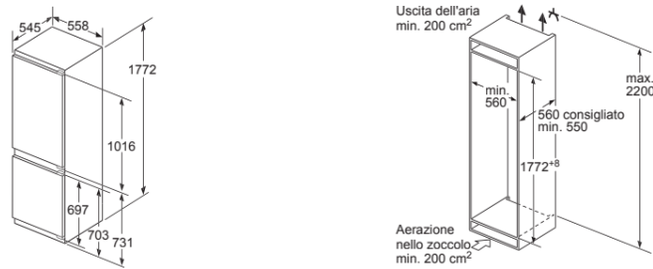


Dimensioni in mm

 <p>max. 44 Capacity 44 bottles</p>  <p>max. 21 Capacity 21 bottles</p>	 <p>KU21WAHG0 Cantina vino sottopiano</p> <p>€ 1.993,00</p>	 <p>KU20WVHF0 Cantina vino sottopiano</p> <p>€ 1.279,00</p>
---	---	---

EAN	4242003869741	4242003893623
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: G* Capacità di bottiglie da 75 cl: 44 Numero di zone a temperatura regolabile: 2 Porta in vetro a tre strati Filtro anti UV Segnale acustico per porta aperta Cerniere reversibili Livello sonoro: 38 db (A) re1pW 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: F* Capacità di bottiglie da 75 cl: 21 Numero di zone a temperatura regolabile: 1 Porta in vetro a tre strati Filtro anti UV Segnale acustico per porta aperta Cerniere reversibili Livello sonoro: 38 db (A) re1pW
Vano vino cantina	<ul style="list-style-type: none"> Ventola nel vano cantina Illuminazione LED con modalità presentazione 3 ripiani in legno Sicurezza bambini Ventilazione posizionata sullo zoccolo Apertura della porta a 115°, bloccabile a 90° Regolazione dello zoccolo da 10,2 a 18,1cm 	<ul style="list-style-type: none"> Ventola nel vano cantina Illuminazione LED con modalità presentazione 3 ripiani in legno Sicurezza bambini Ventilazione posizionata sullo zoccolo Apertura della porta a 115°, bloccabile a 90° Regolazione dello zoccolo da 10,2 a 18,1cm
Accessori		

Modelli KI86SADDO, KI86SADE0



Le dimensioni delle ante del mobile indicate sono valide con uno spazio tra le ante pari a 4 mm.

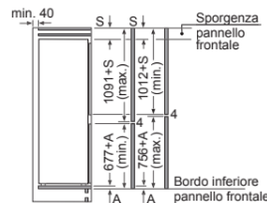
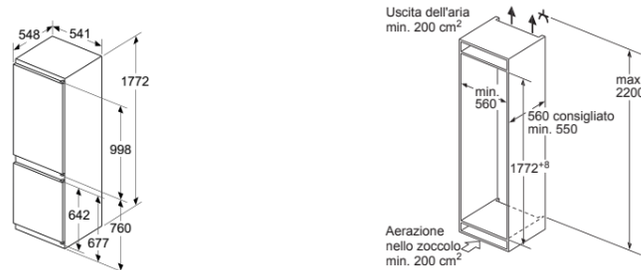
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
21	0-1	3
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Dimensioni in mm

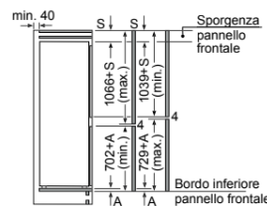
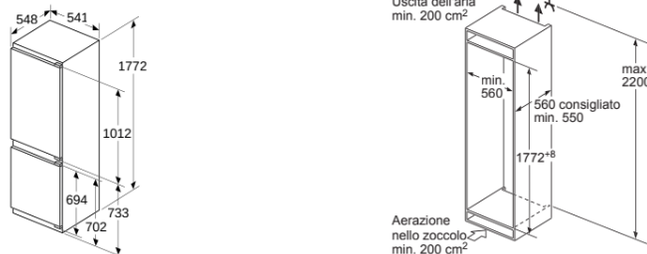
Modelli KI86VVSE0, KI86VNSF0, KI86NNSF0, KI86NADF0 e KI86NVSE0



Le dimensioni delle ante del mobile indicate valgono per uno spazio tra le ante di 4 mm.

Dimensioni in mm

Modello KI86VVFE0



Le dimensioni delle ante del mobile indicate valgono per uno spazio tra le ante di 4 mm.

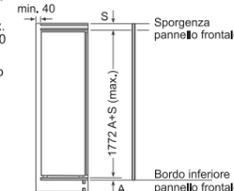
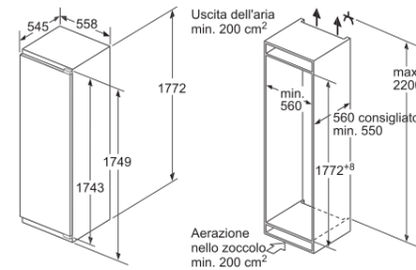
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
21	0-1	3
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

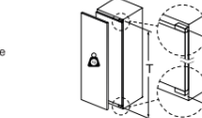
Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Dimensioni in mm

Modelli KI82LAFF0, KI81RAFE0



peso massimo consentito dei frontali del mobile



Le ante del mobile montate che superano il peso consentito possono causare danni e anomalie di funzionamento alla cerniera.

T: altezza ante del mobile inclusa cerniera in mm:	cerniera non ammortizzata, ante in kg:	cerniera ammortizzata, ante in kg:
1500-1750	22	22

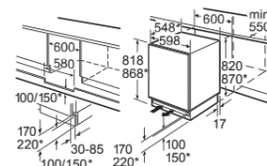
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
21	0-1	3
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Dimensioni in mm

Modelli KU15RAFF0, KU15LAFF0, GU15DADF0



Spazio per il collegamento elettrico a destra o a sinistra dell'apparecchio. Aerazione nello zoccolo.

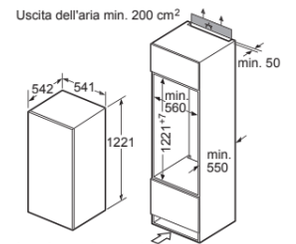
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
21	0-1	3
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Dimensioni in mm

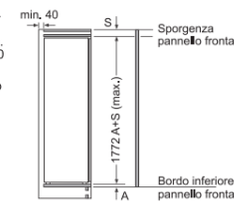
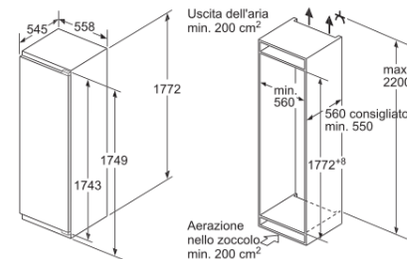
Modelli KI24LNSF3, KI24RNSF3



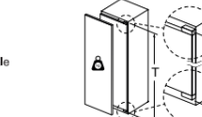
Aerazione nello zoccolo min. 200 cm²

Dimensioni in mm

Modello GI81NAEF0



peso massimo consentito dei frontali del mobile



Le ante del mobile montate che superano il peso consentito possono causare danni e anomalie di funzionamento alla cerniera.

T: altezza ante del mobile inclusa cerniera in mm:	cerniera non ammortizzata, ante in kg:	cerniera ammortizzata, ante in kg:
1500-1750	22	22

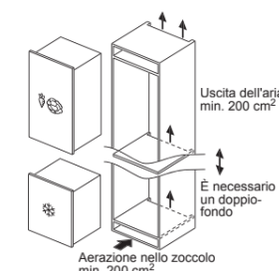
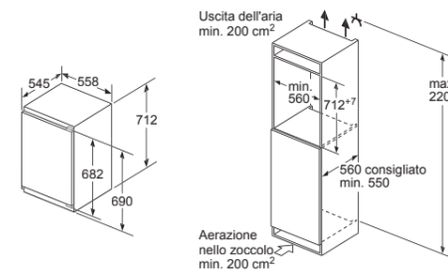
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
21	0-1	3
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Dimensioni in mm

Modello GI11VADE0



Uscita dell'aria min. 200 cm²

Aerazione nello zoccolo min. 200 cm²

È necessario un doppio-fondo

Aerazione nello zoccolo min. 200 cm²

Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
21	0-1	3
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Dimensioni in mm



iSensoric. Sensori intelligenti per una casa che pensa. E agisce.

iSensoric è la rivoluzione tecnologica presente negli elettrodomestici Siemens: è il centro operativo intelligente che raccoglie, analizza ed elabora le informazioni riportate dai sensori per controllare con la massima efficienza ogni processo. In questo modo, gli elettrodomestici compiono il loro dovere con la massima cura, nel rispetto del compito a cui sono preposti, che sia la conservazione degli alimenti, il lavaggio della biancheria o delle stoviglie. Cercando sempre di ottenere il miglior risultato, con il minimo dispendio energetico. Per una vita fuori dal comune.

Nascono da idee
innovative.
Raggiungono nuovi
traguardi.



Lavatrici iSensoric Siemens.

Scoprite la rivoluzionaria innovazione nella cura del bucato: Siemens iSensoric il preciso sistema di sensori intelligenti. Ogni sensore ha la sua specifica caratteristica. L'unicità del sistema è l'interazione tra i sensori e l'elettronica. Insieme, automaticamente rilevano, calcolano, dirigono e controllano ogni fase di lavaggio trattando individualmente ogni singolo carico. Con un solo obiettivo finale: raggiungere la massima perfezione di lavaggio, con il minimo utilizzo di risorse possibile. E naturalmente iSensoric è disponibile in ogni lavatrice. Per risultati di lavaggio sempre perfetti.

Asciugatrici iSensoric Siemens.

Un prodotto intelligente deve per forza essere complicato da usare? Con l'asciugatrice Siemens, no. Grazie al Display LED multifunzione intuitivo e al selettore programmi con rotazione bidirezionale, impostare qualunque tipo di asciugatura è un gioco da ragazzi. Bastano pochi semplici comandi per attivare in pochissimo tempo l'asciugatura più adatta per ogni capo e per le vostre esigenze, dai programmi automatici a quelli con impostazione manuale del tempo di asciugatura e a quelli super veloci, come il programma Speed 40'.

Lavasciuga iSensoric Siemens.

Con una lavasciuga Siemens iSensoric, potete godervi il vantaggio di un trattamento completo dei vostri capi, lavaggio e asciugatura, in uno spazio compatto. Questa moderna lavasciuga raggiunge l'elevata capacità di carico di una lavatrice a carica frontale convenzionale e, grazie alla tecnologia iSensoric, garantisce non solo risultati di lavaggio eccellenti ma anche un'asciugatura precisa e delicata dei capi.

Lavatrici. Delicate con i tessuti, flessibili nella gestione del lavaggio, sicure contro gli allagamenti.



Sistema rimozione macchie.
Rimuove efficacemente quattro tra le macchie più comuni: vino, burro/olio, sangue ed erba, senza necessità di pretrattare a mano con additivi chimici. Regolando la temperatura dell'acqua, la velocità del cestello e il tempo di ammollo, ogni tipo di macchia è trattato in modo adeguato.



Home Connect.
La funzione Home Connect, attivabile tramite collegamento wi-fi, consente di gestire e controllare l'apparecchio da remoto in modo semplice, di disporre di funzioni aggiuntive ed effettuare la diagnosi a distanza. E grazie al collegamento con Amazon Alexa è possibile anche il controllo vocale della lavatrice.



powerSpeed.
Il sistema powerSpeed garantisce una migliore ed uniforme irrorazione del bucato e i risultati di lavaggio eccellenti in tempo davvero brevi. Con il programma powerSpeed 59' è possibile lavare un carico di 5kg in soli 59 min.



Elevata capienza.
Le lavatrici Siemens dispongono di un cestello capiente, in grado di caricare fino a 10kg di bucato. Ampio spazio per capi voluminosi, come le giacche a vento Outdoor, e minore stress sui tessuti.



Cestello Wave. Massimo rispetto per ogni tipo di tessuto.
Grazie alla sagomatura particolare del cestello Wave, con leggeri rilievi e fori molto piccoli, il tessuto viene delicatamente massaggiato durante il lavaggio ed in centrifuga le stropicciature sono notevolmente ridotte.



Programma Speed 15'/30' Veloce ed efficace.
Il programma Speed 15' o 30', adatto per carichi ridotti e per pulire lo sporco leggero, garantisce in breve tempo un ciclo completo di lavaggio. Perfetto per chi pratica sport e deve lavare spesso i propri indumenti e per tutti coloro che desiderano avere capi sempre pronti, velocemente.



Lavaggio personalizzato, con qualunque programma.
Con l'opzione varioSpeed si è padroni del proprio tempo. Grazie a questa funzione, infatti, è possibile ridurre il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65%, mantenendo altissimo il livello delle prestazioni.



Efficiente, ecologico e silenzioso: il motore iQdrive.
Scoprite il nuovo motore con tecnologia inverter iQdrive. Grazie a questo motore, che vanta un'assistenza di 10 anni, i programmi di lavaggio saranno più veloci, efficienti e silenziosi.



Una polizza vita: Siemens aquaStop®.
Scoprite la novità e la sicurezza di aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.* Un ulteriore motivo di tranquillità quando si utilizza una lavatrice Siemens. Perché scegliere Siemens vuol dire fare un investimento affidabile e duraturo.

*Verificare i termini di garanzia al link: www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-produttore

Asciugatrici. La tecnologia più avanzata in fatto di asciugatura si unisce al massimo comfort di utilizzo.



Gas ecologico.
Le asciugatrici a pompa di calore Siemens contengono gas propano R290, ecologico perché ha un impatto ambientale praticamente nullo.



Asciugatura rivoluzionaria: con il sistema intelligentCleaning.
Il nuovo intelligentCleaning system, l'ultima grande rivoluzione di Siemens, è un eccellente sistema di pulizia automatica totale, che garantisce tempi di asciugatura rapidi e consumi minimi per tutta la vita dell'asciugatrice. Una funzione innovativa che libera il consumatore da fastidiose incombenze perché non si dovrà più pulire il condensatore e nemmeno il filtro della lanuggine dopo ogni ciclo. Sarà sufficiente svuotare il cassetto di raccolta della lanuggine rimossa una volta ogni 20 cicli circa.



selfCleaning Condenser: massime prestazioni, ad ogni asciugatura.
Il condensatore si pulisce da solo a ogni ciclo di asciugatura utilizzando l'acqua di condensa, senza spreco di altre risorse. Inoltre mantiene la massima efficienza energetica per tutta la vita dell'asciugatrice.



duoTronic: due sensori, un controllo totale.
Grazie al sistema con doppio sensore duoTronic, è possibile avere un preciso controllo della temperatura e dell'umidità. In base al programma scelto, otterrete quindi risultati ottimali e adatti alle vostre esigenze.



Biancheria perfettamente asciutta, automaticamente: intelligentDry.
Grazie alla funzione intelligentDry, la selezione delle impostazioni ideali la fanno direttamente l'asciugatrice e la lavatrice. La lavatrice in rete invia direttamente all'asciugatrice, tramite Home Connect, tutte le informazioni necessarie sull'ultimo lavaggio, come ad esempio il carico e il livello di umidità. Ciò consente di selezionare automaticamente il programma più adatto e di calcolare il tempo di asciugatura necessario.



smartFinish.
Il ciclo smartFinish utilizza un vapore delicato per ammorbidire i capi e ridurre le stropicciature, facilitando così la stiratura o eliminandola del tutto. Inoltre, è utile per rinfrescare gli abiti non lavabili in lavatrice perché elimina gli odori dell'uso quotidiano.



Cestello lana: massima morbidezza, a lungo.
Il cestello lana è creato appositamente per prendersi cura dei vostri capi, anche i più delicati, proteggendoli. Inoltre il cestello specifico per l'asciugatura lana elimina il rischio di infeltrimento.

iQ700



WM16XMH1IT

Lavatrice a carica frontale standard, 10 kg

€ 1.616,00

iQ500



WG44G200IT

Lavatrice a carica frontale standard, 9 kg

€ 1.182,00

disponibile da MAGGIO 2022

iQ500



WU14UT49IT

Lavatrice a carica frontale standard, 9 kg

€ 1.068,00

disponibile fino ad APRILE 2022



WM14UT48IT

Lavatrice a carica frontale standard, 8 kg

€ 1.024,00

EAN	4242003908839	4242003903124
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 10 kg Velocità di centrifuga**: 400 - 1600 giri/min. Classe di efficienza energetica¹: B iQdrive: motore con pilotaggio inverter, veloce ed efficiente, con 10 anni di assistenza. Sistema powerSpeed: efficace sistema di irrorazione per lavaggi eccellenti in tempi più brevi. Sistema rimozione macchie per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate. Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi. Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto Illuminazione interna del cestello: LED Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 9 kg Velocità di centrifuga**: 400 - 1400 giri/min. Classe di efficienza energetica¹: A iQdrive: motore con pilotaggio inverter, veloce ed efficiente, con 10 anni di assistenza. Sistema rimozione macchie per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate. Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi. varioSpeed: riduzione del tempo di lavaggio fino al 65% *** Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Home Connect: Programmazione e diagnosi da remoto attraverso specifica App per dispositivi Smart, Diagnostica da remoto Manopola Jog-Dial retroilluminata con tasto On/Off integrato. Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano Programmi speciali: Hygiene, Pulizia cestello (con avviso), Capi scuri, Outdoor Waterproof, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, speed 30'/15' Funzione pulizia cestello con avviso. Funzione Reload: permette di aggiungere i capi dimenticati anche a programma avviato. Tasti touchControl: Stiro facile, Acceso/Spento, Impostazione fine programma, Selezione macchie, Risciacquo plus, Controllo remoto, Avvio/Reload, Selezione temperatura, varioSpeed, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale Grande display LED multifunzioni con indicazione dei consumi di acqua ed energia. Indicazione sovradosaggio Segnale acustico a fine programma 	<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Lingerie, Capi scuri, Hygiene, Outdoor Waterproof, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, speed 30'/15' Funzione pulizia cestello con avviso. Funzione Reload: permette di aggiungere i capi dimenticati anche a programma avviato. Tasti touchControl: Stiro facile, Impostazione fine programma, Selezione macchie, Risciacquo plus, Avvio/Reload, Selezione temperatura, varioSpeed, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale Grande display LED multifunzioni. Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.* 	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.*
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131: Prolunga per tubo di carico EAN: 4242003866207 € 62,00 	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131: Prolunga per tubo di carico EAN: 4242003866207 € 62,00

¹In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
 * Verificare i termini di garanzia al link: www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto
 ** i valori sono arrotondati.
 *** Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione varioSpeed attiva.

EAN	4242003881552	4242003886397
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 9 kg Velocità di centrifuga**: 400 - 1400 giri/min. Classe di efficienza energetica¹: C iQdrive: motore con pilotaggio inverter, veloce ed efficiente, con 10 anni di assistenza Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi varioSpeed: riduzione del tempo di lavaggio fino al 65% *** Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità Top removibile per installazione sottopiano 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 8 kg Velocità di centrifuga**: 400 - 1400 giri/min. Classe di efficienza energetica¹: C iQdrive: motore con pilotaggio inverter, veloce ed efficiente, con 10 anni di assistenza. Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi. varioSpeed: riduzione del tempo di lavaggio fino al 65% *** Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Capi scuri, Camicie, Outdoor Waterproof, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Trapunte, speed 30'/15' Funzione pulizia cestello con avviso Funzione Reload: permette di aggiungere i capi dimenticati anche a programma avviato. Tasti touchControl: Impostazione fine programma, Avvio/Reload, Selezione temperatura, varioSpeed, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale Grande display LED multifunzioni con indicazione dei consumi di energia Segnale acustico a fine programma 	<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Capi scuri, Camicie, Outdoor Waterproof, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Trapunta, speed 30'/15' Funzione pulizia cestello con avviso. Funzione Reload: permette di aggiungere i capi dimenticati anche a programma avviato. Tasti touchControl: Impostazione fine programma, Risciacquo plus, Avvio/Reload, Selezione temperatura, varioSpeed, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale Grande display LED multifunzioni con indicazione dei consumi di energia. Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.* 	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.*
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131: Prolunga per tubo di carico EAN: 4242003866207 € 62,00 	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131: Prolunga per tubo di carico EAN: 4242003866207 € 62,00

¹In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
 * Verificare i termini di garanzia al link: www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto
 ** i valori sono arrotondati.
 *** Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione varioSpeed attiva.

iQ700



WT47XKH9IT
Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg
€ 1.758,00

iQ500



WQ45G2A0IT
Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg
€ 1.407,00

disponibile da MAGGIO 2022

EAN	4242003864067	4242003911112
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 9 kg Classe di efficienza energetica¹: A+++ Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente. intelligentCleaning System: evoluto sistema di pulizia automatica del condensatore e dei filtri che garantisce cicli di asciugatura sempre rapidi ed efficienti. Motore inverter senza spazzole: asciugatura veloce ed efficiente. smartFinish: trattamento con vapore che riduce notevolmente le stropicciature e rinfresca i capi, anche quelli non lavabili in lavatrice. duoTronic: sensore di umidità e di temperatura per il controllo automatico e preciso del livello di asciugatura. Cestello softDry: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente Oblò di vetro. Illuminazione interna del cestello: LED Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa. 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 9 kg Classe di efficienza energetica¹: A++ Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente. selfCleaning Condenser: pulizia automatica del condensatore che mantiene l'efficienza dell'asciugatrice sempre al massimo livello. smartFinish: trattamento con vapore che riduce notevolmente le stropicciature e rinfresca i capi, anche quelli non lavabili in lavatrice. duoTronic: sensore di umidità e di temperatura per il controllo automatico e preciso del livello di asciugatura. Cestello softDry: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente. Oblò di vetro. Illuminazione interna del cestello: LED. Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità. Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa.
Pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Home Connect: programmazione e diagnostica da remoto attraverso specifica App e funzione intelligentDry. intelligentDry: Impostazione automatica del programma di asciugatura in base ai parametri dell'ultimo programma di lavaggio. Manopola Jog-Dial retroilluminata con tasto On/Off integrato. Programmi standard: Cotone, Sintetici. Programmi speciali: Camicie, intelligentDry, Lingerie, Asciugamani, smartFinish 1 camicia, smartFinish 5 camicie, smartFinish Business, Mix, Outdoor, speed 40 min, Asciugatura lana con cestello, Programma a tempo caldo Asciugatura lana con cestello Fase anti piega 120 min Tasti touchControl: Antipiega 60 min., Antipiega 120 min., Sicurezza bambini, On/Off, Controllo remoto, Delicato, Segnale acustico, Avvio/Reload, Regolazione livello asciugatura, Tipo di asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h) Grande display LED multifunzioni. Segnale acustico a fine programma 	<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard: Cotone, Sintetici. Programmi speciali: Camicie, Asciugamani, smartFinish 1 camicia, smartFinish 5 camicie, Mix, Outdoor, speed 40 min, Trapunte, Asciugatura lana con cestello, Programma a tempo caldo, Hygiene. Asciugatura lana con cestello. Opzione mezzo carico: ottimizza il ciclo di asciugatura per i carichi ridotti. Fase anti piega 60 min. Tasti touchControl: Asciutto per stiratura, Asciutto, Super asciutto, Impostazione fine asciugatura, Mezzo carico, Antipiega, Delicato, Segnale acustico, Avvio/Reload, Impostazione fine asciugatura (1-24 h). Grande display LED multifunzioni. Segnale acustico a fine programma
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza bambini 	<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza bambini
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> WZ27400: Kit di congiunzione con ripiano estraibile EAN: 4242003804469 € 132,00 WZ27410: Kit di congiunzione senza ripiano estraibile EAN: 4242003773093 € 37,00 	<ul style="list-style-type: none"> WZ27400: Kit di congiunzione con ripiano estraibile EAN: 4242003804469 € 132,00 WZ27410: Kit di congiunzione senza ripiano estraibile EAN: 4242003773093 € 37,00

¹In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

iQ500



WT47W469II
Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg
€ 1.318,00

disponibile fino ad APRILE 2022



WT47W458II
Asciugatrice a pompa di calore, 8 kg
€ 1.229,00

4242003797068	4242003833568
<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 9 kg Classe di efficienza energetica¹: A++ Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente selfCleaning Condenser: pulizia automatica del condensatore che mantiene l'efficienza dell'asciugatrice sempre al massimo livello duoTronic: sensore di umidità e di temperatura per il controllo automatico e preciso del livello di asciugatura Cestello softDry: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente Oblò di vetro Illuminazione interna del cestello: LED Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa. 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico: 1 - 8 kg Classe di efficienza energetica¹: A++ Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente. selfCleaning Condenser: pulizia automatica del condensatore che mantiene l'efficienza dell'asciugatrice sempre al massimo livello. duoTronic: sensore di umidità e di temperatura per il controllo automatico e preciso del livello di asciugatura. Cestello softDry: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente. Oblò di vetro. Illuminazione interna del cestello: LED. Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità.
<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard: Cotone, Sintetici. Programmi speciali: Mix, Asciugatura lana con cestello, Outdoor, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Lingerie, Piumini, speed 40 min, Camicie Asciugatura lana con cestello Fase anti piega 120 min Tasti touchControl: Avvio/Pausa, Delicato, Segnale acustico, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Regolazione livello asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h) Grande display LED multifunzioni. Segnale acustico a fine programma 	<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard: Cotone, Sintetici. Programmi speciali: Mix, Asciugatura lana con cestello, Outdoor, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Lingerie, Piumini, speed 40 min, Camicie Asciugatura lana con cestello. Fase anti piega 120 min Tasti touchControl: Avvio/Pausa, Delicato, Segnale acustico, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Regolazione livello asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h) Grande display LED multifunzioni. Segnale acustico a fine programma
<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza bambini 	<ul style="list-style-type: none"> Sicurezza bambini
<ul style="list-style-type: none"> WZ20400: Kit di congiunzione con ripiano estraibile EAN: 4242003569993 € 132,00 WZ11410: Kit di congiunzione senza ripiano estraibile EAN: 4242003641866 € 37,00 	<ul style="list-style-type: none"> WZ20400: Kit di congiunzione con ripiano estraibile EAN: 4242003569993 € 132,00 WZ11410: Kit di congiunzione senza ripiano estraibile EAN: 4242003641866 € 37,00

¹In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D



Lavasciuga. Tutta l'efficienza della tecnologia in uno spazio compatto.

Elevata capienza.

La nuova lavasciuga Siemens iSensoric raggiunge capacità di carico pari a quella delle lavatrici a carica frontale standard. Può, infatti, lavare fino a 10 kg di bucato o lavare ed asciugare fino a 6 kg di biancheria in un unico ciclo.

Wash & dry 60'.

Programma davvero utile per chi desidera avere un carico ridotto, di cotone o sintetico, e con sporco leggero pronto in breve tempo. Selezionando il programma Speed 15' e attivando la funzione di asciugatura i capi saranno lavati e asciugati in soli 60 min.

Condensatore autopulente.

L'umidità raccolta dai tessuti, insieme alla lanuggine che si stacca dai capi, vengono rimossi dall'acqua utilizzata per raffreddare il condensatore ed eliminati attraverso la pompa di scarico. Non è necessario quindi fare alcuna manutenzione di pulizia manuale e la lavasciuga lavora sempre al massimo dell'efficienza.

Programmi di asciugatura automatici.

Grazie alla tecnologia iSensoric, e al costante controllo della temperatura all'interno del cestello, la lavasciuga è in grado di raggiungere automaticamente e velocemente il preciso livello di asciugatura desiderato, evitando l'eccessivo stress sui tessuti e riducendo i consumi.

smartFinish.

È il programma ideale per rinfrescare i capi pregiati come abiti, giacche o pullover che non possono essere lavati in lavatrice. È un programma a secco che utilizza il vapore per eliminare gli odori e ridurre le stropicciature dovute all'utilizzo quotidiano.

Una polizza vita: Siemens aquaStop®.

Scoprite la novità e la sicurezza di aquaStop: il sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Siemens Elettrodomestici in caso di danni provocati dall'acqua. Un ulteriore motivo di tranquillità quando si utilizza una lavatrice Siemens. Perché scegliere Siemens vuol dire fare un investimento affidabile e duraturo.

iQ500



WN54G240IT

Lavasciuga a carica frontale, 10/6 kg

€ 1.525,00



EAN	4242003878101
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico lavaggio e asciugatura / lavaggio: 1 - 6 kg / 1 - 10 kg Velocità di centrifuga** : 400 - 1400 giri/min. Classe di efficienza energetica lavaggio e asciugatura¹: E Classe di efficienza energetica lavaggio²: C iQdrive: motore con pilotaggio inverter, veloce ed efficiente, con 10 anni di assistenza Condensatore autopulente Preciso sistema di riconoscimento del carico che, grazie alla tecnologia sensoriale intelligente, fa un uso efficiente dell'acqua anche con piccoli carichi varioSpeed: riduzione del tempo di lavaggio fino al 65% *** Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità
Pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano Programmi speciali lavaggio: speed 15', Mix, Outdoor Waterproof, Scarico acqua/centrifuga, Risciacquo Quasi tutti i programmi principali possono essere usati per la sola asciugatura o in combinazione per il lavaggio e l'asciugatura in un programma unico Programmi standard asciugatura: Cotone, Sintetici Programmi speciali asciugatura: smartFinish, Asciugatura intensiva, Asciugatura delicata, Wash&Dry 60 min. Programmi di asciugatura automatici, controllati dai sensori, e programmi a tempo selezionabile Sistema rimozione macchie per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate Opzioni lavaggio: Stiro facile, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale, varioSpeed, Avvio/Reload, Selezione temperatura, Prelavaggio Opzioni asciugatura: Tipo di asciugatura Opzione asciugatura attivabile sulla maggior parte dei programmi di lavaggio Funzione Reload: permette di aggiungere i capi dimenticati anche a programma avviato Grande display LED multifunzioni Indicazione sovradosaggio Segnale acustico multitono
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Bilanciamento automatico del carico in centrifuga Riconoscimento presenza schiuma Sicurezza bambini aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.*
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> WZ10131: Prolunga per tubo di carico <p style="text-align: right;">EAN: 4242003866207 € 62,00</p>

^{1,2} In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

* Verificare i termini di garanzia al link: www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto

** I valori sono arrotondati

*** Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione varioSpeed attiva

multiAirflow
noFrost

Conservazione globale.

Conservare non significa soltanto una maggiore durata della freschezza degli alimenti, ma anche e soprattutto garantire il mantenimento delle proprietà nutritive ed organolettiche degli alimenti. Gli innovativi frigoriferi Siemens, dotati di sensori dedicati, sono in grado di gestire la temperatura dell'elettrodomestico nel migliore dei modi, non solo garantendo risultati eccezionali, ma anche ottimizzando le risorse, riducendo gli sprechi e mantenendo gli alimenti sani a lungo. Una conservazione globale: degli alimenti, delle risorse, dell'ambiente.

SIEMENS

0°C





Da oggi al cibo ci pensano i sensori.

I frigoriferi Siemens sono dotati di software intelligente e utilizzano fino a otto sensori. Grazie alla misurazione costante della temperatura, il sistema di controllo è in grado di creare le condizioni perfette per una freschezza eccezionale di lunga durata.



freshSense. Esattamente quello di cui avete bisogno. E il vostro frigorifero lo sa. Ogni fluttuazione di temperatura può alterare le condizioni all'interno del frigorifero e, di conseguenza, anche la freschezza degli alimenti. Per evitarlo, freshSense misura la temperatura all'interno e all'esterno del frigorifero.



Stop alla creazione di ghiaccio grazie alla tecnologia noFrost. Siemens è riuscita ad eliminare completamente la formazione di ghiaccio nel frigorifero grazie al suo innovativo sistema noFrost, il sistema di ventilazione che impedisce l'insorgere di brina e umidità: in questo modo i cibi vengono conservati sempre alla temperatura ideale per mantenere più a lungo la loro naturale freschezza ed in totale igiene, evitando la formazione di muffe e batteri e quindi di cattivi odori.



La temperatura ideale in ogni ripiano. Il sistema noFrost multiAirflow-System. Nei frigoriferi Siemens il sistema di ventilazione noFrost ha il vantaggio di ridurre il livello dell'umidità fino al 90% grazie ad un flusso d'aria che si sprigiona uniformemente in ogni ripiano. Si evita così la formazione di brina in entrambi i vani e la temperatura desiderata viene raggiunta in brevissimo tempo posizionare gli alimenti ovunque, senza dover più sbrinare.



hyperFresh, hyperFresh plus e hyperfresh <0>°C. Il cassetto hyperFresh assicura una freschezza più duratura ed è facilissimo da utilizzare. Forma e funzione sono state realizzate per regalarvi un ambiente ideale in cui conservare frutta e verdura, carne e pesce. Vedrete la qualità, sentirete la freschezza e vi potrete abbandonare al gusto.

Funzionalità e design vanno di pari passo.



Controllate la conservazione con il vostro smartphone: Home Connect.

Grazie alla connessione con la app Home Connect il frigo può essere controllato direttamente dal vostro smartphone, ovunque vi troviate. Gestite le temperature negli scompartimenti di refrigerazione e congelamento, attivate le modalità superCooling o superFreezing e ottenete consigli per ottimizzare la conservazione. E se per caso la porta venisse lasciata aperta o se la temperatura si innalzasse improvvisamente, verrete subito avvisati tramite una notifica push.



Angolo di apertura a 90° senza ingombro: il frigorifero proprio dove piace a voi.

Addio ai centimetri di spazio sprecato! Finalmente sarete liberi di posizionare i nuovi frigoriferi e congelatori Siemens aderenti alla parete. A destra o a sinistra della cucina? Decidete voi, perché la porta è reversibile e si ha completo accesso a cassetti e ripiani.



superCooling: temperatura costante.

Non fatevi cogliere di sorpresa: con il tasto superCooling potete abbassare la temperatura del frigorifero a +2 °C in un attimo. Eviterete così di aumentare la temperatura dei cibi già refrigerati ogni volta che inserite alimenti appena acquistati.



Illuminazione a LED: e luce sia.

La luce a lunga durata in alto e i LED integrati nelle pareti laterali garantiscono una luce perfetta e uniforme che non abbaglia.



noFrost. Sbrinare il congelatore è già un lontano ricordo.

Tutti gli elettrodomestici dotati di tecnologia noFrost raccolgono costantemente informazioni, ad esempio la temperatura dell'ambiente esterno o quante volte viene aperta la porta. Sulla base di questi dati, definiscono successivamente i cicli di sbrinamento del vano congelatore. Così non dovrete più sbrinare il freezer manualmente, risparmiando tempo e fatica.



Easy Access.

Comfort a portata di mano. Il ripiano centrale scorre in avanti fino a 15 cm. Mantenendo la stabilità per raggiungere anche i cibi riposti in fondo.



Bottle Cooler.

Il bottleCooler è un accessorio in metallo per la conservazione delle bottiglie che raffredda le vostre bevande il più rapidamente possibile. La temperatura è mantenuta vicino a 0°C, così le bottiglie si raffreddano velocemente e sono pronte da gustare in poco tempo.



Freezer light.

Il sistema aggiuntivo LED freezerLight illumina in modo ottimale i cassetti del vostro congelatore quando sono aperti. Nel frigorifero, i LED creano una lunga luce laterale, che non può essere ostruita dagli alimenti, per illuminare alla perfezione ogni angolo all'interno. Così potrete trovare tutto quello che cercate in pochi secondi, nel vostro frigorifero e nel vostro congelatore.

		iQ500					iQ300				
		Classe Efficienza Energetica *									
		A	L	B	C	D	E	F	D	E	F
Combinati	186 cm										
	60 cm										
	203 cm	 KG39NAIBT <small>NUOVO</small>	 KG39NAICT <small>NUOVO</small>	 KG39NAXCF <small>NUOVO</small>					 KG39NXLDF <small>NUOVO</small>	 KG39N2LEC	 KG39NXXEB
70 cm					 KG49NAIDP				 KG49NXIEP	 KG49NXXEA	
Side by Side	178,7 cm						 KA93DAIEP		 KA93DVIFP		
	90,8 cm										 KA93NVIFP
Monoporta	186 cm						 KS36VAXEP	 GS36NAXEP			
	60 cm										
French Door	183 cm						 KF96NAXEA <small>NUOVO</small>				
90,5 cm											

*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

iQ500

iQ300

iQ500

KG49NAIDP
Frigorifero combinato inoxDoor
€ 1.557,00

KG49NXIEP
Frigorifero combinato inoxDoor
€ 1.446,00

KG49NXXEA
Frigorifero combinato blackSteel Anti-impronta
€ 1.446,00

KG39NAIBT
Frigorifero combinato inoxDoor
€ 2.200,00

EAN	4242003855089	4242003855744
Materiale	inoxDoor	inoxDoor
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> HomeConnect noFrost Classe di efficienza energetica: D* Capacità netta totale 438 litri Luce LED ad intensità crescente Display LCD integrato nella porta 2 circuiti di raffreddamento separati Funzione raffreddamento "Super" Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer MultiAirflow-System Livello sonoro: 38 db (A) re1pW 	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Classe di efficienza energetica: E* Capacità netta totale: 438 litri Luce LED ad intensità crescente Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani 2 circuiti di raffreddamento separati Funzione raffreddamento Super Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Multi Airflow-System Livello sonoro: 40 db (A) re1pW
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 330 litri 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 2 cassette hyperFresh ◀0°C▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Portabottiglie Scomparto burro e formaggio 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 330 litri 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 2 cassette hyperFresh ◀0°C▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Portabottiglie
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore ❄️: 108 litri 3 cassette trasparenti 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore ❄️: 108 litri 3 cassette trasparenti
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio

Accessorio per la connessione Wi-Fi acquistabile separatamente

EAN	4242003874509	4242003896341
Materiale	blackSteel Anti-impronta	inoxDoor
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Classe di efficienza energetica: E* Capacità netta totale: 438 litri Luce LED ad intensità crescente Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani 2 circuiti di raffreddamento separati Funzione raffreddamento "Super" Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Multi Airflow-System Livello sonoro: 40 db (A) re1pW 	<ul style="list-style-type: none"> noFrost con sistema multiAirflow Classe di efficienza energetica B* Capacità netta totale: 363 litri Metal backwall Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani 2 circuiti di raffreddamento separati Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Livello sonoro: 33 db (A) re1pW
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 330 litri 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 2 cassette hyperFresh ◀0°C▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 260 litri Multi Airflow-System 1 cassetto hyperFresh: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶: mantiene pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Bottle cooler, Portabottiglie Funzione raffreddamento "Super" Luce LED ad intensità crescente Scomparto burro e formaggio
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore ❄️: 108 litri 3 cassette trasparenti 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore ❄️: 103 litri Luce LED ad intensità crescente nel vano freezer Funzione congelamento Super 3 cassette trasparenti
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio

iQ500



KG39NAICT
Frigorifero combinato, inoxDoor
€ 2.000,00

- Home Connect
- noFrost
- multiAirflow-System
- hyperFresh 38°C
- freezerLight
- bottleCooler



KG39NAXCF
Frigorifero combinato, blackSteel Anti-impronta
€ 1.900,00

- Home Connect
- noFrost
- multiAirflow-System
- hyperFresh 38°C
- freezerLight
- bottleCooler

iQ300



KG39NXLDF
Frigorifero combinato, inox look
€ 1.550,00

- noFrost
- multiAirflow-System
- Luce LED
- hyperFresh plus
- freshSense
- hyperFresh 38°C



KG39NXXEB
Frigorifero combinato blackSteel Anti-impronta
€ 1.279,00

- multiAirflow-System
- hyperFresh
- hyperFresh 32°C
- noFrost
- Luce LED
- freshSense

EAN	4242003890370	4242003903452
Materiale	inoxDoor	blackSteel Anti-impronta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> noFrost con sistema multiAirflow Classe di efficienza energetica C* Capacità netta totale: 363 litri Home Connect: Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app per dispositivi mobili Metal backwall Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani 2 circuiti di raffreddamento separati Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Livello sonoro: 35 db (A) re1pW 	<ul style="list-style-type: none"> noFrost con sistema multiAirflow Classe di efficienza energetica C* Capacità netta totale: 363 litri Home Connect: Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app per dispositivi mobili Metal backwall Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani 2 circuiti di raffreddamento separati Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Livello sonoro: 35 db (A) re1pW
	<i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i>	
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 260 litri Multi Airflow-System 1 cassetto hyperFresh: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶: mantiene pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Bottle cooler, Portabottiglie Funzione raffreddamento "Super" Luce LED ad intensità crescente Scomparto burro e formaggio 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 260 litri Multi Airflow-System 1 cassetto hyperFresh: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶: mantiene pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Bottle cooler, Portabottiglie Funzione raffreddamento "Super" Luce LED ad intensità crescente Scomparto burro e formaggio
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore : 103 litri Luce LED ad intensità crescente nel vano freezer Funzione congelamento Super 3 cassetti trasparenti 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore : 103 litri Luce LED ad intensità crescente nel vano freezer Funzione congelamento Super 3 cassetti trasparenti
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio

EAN	4242003896259	4242003876251
Materiale	inox look	blackSteel Anti-impronta
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> noFrost con sistema multiAirflow Classe di efficienza energetica D* Capacità netta totale: 363 litri Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani 2 circuiti di raffreddamento separati Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Livello sonoro: 35 db (A) re1pW 	<ul style="list-style-type: none"> noFrost Classe di efficienza energetica: E* Capacità netta totale: 368 litri Luce LED ad intensità crescente 2 circuiti di raffreddamento separati Display elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani Funzione raffreddamento Super Funzione congelamento Super Allarme ottico ed acustico porta aperta Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer Multi Airflow-System Livello sonoro: 39 db (A) re1pW
	<i>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</i>	
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 260 litri Multi Airflow-System 1 cassetto hyperFresh: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶: mantiene pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Portabottiglie Funzione raffreddamento "Super" Luce LED ad intensità crescente 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 279 litri 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza Portabottiglie
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore : 103 litri Funzione congelamento Super 3 cassetti trasparenti 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore : 89 litri 3 cassetti trasparenti
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> 3 portauova 1 vaschetta cubetti ghiaccio

iQ300

KG39N2LEC
Frigorifero combinato
inoxLook
€ 1.192,00

KG36NVIEC
Frigorifero combinato
inoxDoor
€ 1.102,00

iQ500

KS36VAXEP
Frigorifero monoporta
blackSteel Anti-impronta
€ 1.285,00

GS36NAXEP
Congelatore verticale
blackSteel Anti-impronta
€ 1.396,00

EAN	4242003874066	4242003874110
Materiale	inoxLook	inoxDoor
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> · noFrost · Classe di efficienza energetica: E* · Capacità netta totale: 366 litri · Luce LED ad intensità crescente · Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani · 2 circuiti di raffreddamento separati · Funzione raffreddamento "Super" · Funzione congelamento Super · Allarme ottico ed acustico porta aperta · Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer · Livello sonoro: 39 db (A) re1pW 	<ul style="list-style-type: none"> · noFrost · Classe di efficienza energetica: E* · Capacità netta totale: 326 litri · Luce LED ad intensità crescente · Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani · 2 circuiti di raffreddamento separati · Funzione raffreddamento "Super" · Funzione congelamento Super · Allarme ottico ed acustico porta aperta · Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer · Livello sonoro: 39 db (A) re1pW
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> · Capacità netta frigorifero: 279 litri · 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo · 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo · 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza · Portabottiglie 	<ul style="list-style-type: none"> · Capacità netta frigorifero: 237 litri · 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità: mantiene frutta e verdura fresche più a lungo · 1 cassetto hyperFresh ◀0°C▶ con controllo temperatura: mantengono pesce e carne freschi più a lungo · 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza · Portabottiglie
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> · Capacità netta congelatore : 89 litri · 3 cassette trasparenti 	<ul style="list-style-type: none"> · Capacità netta congelatore : 89 litri · 3 cassette trasparenti
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> · 3 portauova · 1 vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> · 3 portauova · 1 vaschetta cubetti ghiaccio

4242003875865	4242003877661
blackSteel Anti-impronta	blackSteel Anti-impronta
<ul style="list-style-type: none"> · Ventola interna per freddo dinamico · Classe di efficienza energetica: E* · Capacità netta totale: 346 litri · Illuminazione interna a LED · Livello sonoro: 39 db (A) re1pW · Temperatura regolabile visualizzata attraverso display · Allarme porta aperta 	<ul style="list-style-type: none"> · noFrost · Classe di efficienza energetica: E* · Capacità netta totale: 242 litri · Illuminazione interna a LED · Temperatura regolabile visualizzata attraverso display · Allarme acustico porta aperta · Allarme ottico e acustico per aumento temperatura nel freezer · Livello sonoro: 39 db (A) re1pW
<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
<ul style="list-style-type: none"> · Capacità netta frigorifero: 346 litri · 1 cassetto hyperFresh plus con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche 2 volte più a lungo · 7 ripiani di cui 4 regolabili in altezza e 5 easyAccess estensibili · 5 balconcini, di cui 1 regolabile in altezza con sistema easyLift e 1 scomparto burro e formaggio · Funzione raffreddamento Super 	<ul style="list-style-type: none"> · Capacità netta congelatore : 242 litri · 4 cassette trasparenti · Zona easyAcces · iceTwister estraibile · Tasto Super per congelamento intensivo con spegnimento automatico · 2 accumulatori di freddo
<ul style="list-style-type: none"> · 3 portauova · Portabottiglie · KS39ZAX00: EAN: 4242003831250 · Kit di congiunzione € 44,00 	<ul style="list-style-type: none"> · KS39ZAX00: EAN: 4242003831250 · Kit di congiunzione € 44,00

iQ500



KA93DVIFP
 Frigorifero
 Side by Side inoxDoor
 € 2.615,00

EAN	4242003866986
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> noFrost con sistema multiAirflow Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 562 litri Funzione raffreddamento "Super" Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico Illuminazione interna a LED Temperatura regolabile visualizzata attraverso display Allarme ottico e acustico porta aperta Dispenser acqua, ghiaccio tritato, cubetti di ghiaccio Livello sonoro: 42 db (A) re1pW <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 371 litri 1 freshBox con rotelle Multi Airflow-System 5 ripiani di cui 4 regolabili in altezza Portabottiglie
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore * GSD : 191 litri 2 cassetti trasparenti 5 ripiani in vetro infrangibile, di cui 4 regolabili Filtro acqua
Accessori inclusi	

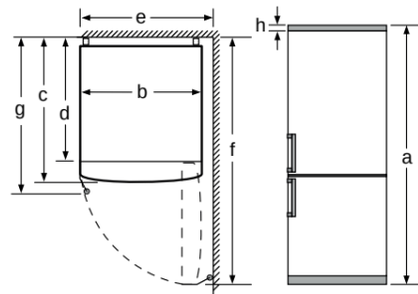
iQ300



KA93NVIFP
 Frigorifero
 Side by Side inoxDoor
 € 2.081,00

EAN	4242003863978
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> noFrost con sistema multiAirflow Classe di efficienza energetica: F* Capacità netta totale: 580 litri Display elettronico a 7 segmenti Funzione raffreddamento "Super" Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico Illuminazione interna a LED Temperatura regolabile visualizzata attraverso display Allarme ottico e acustico porta aperta Livello sonoro: 42 db (A) re1pW <p><small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small></p>
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta frigorifero: 372 litri 1 freshBox Multi Airflow-System 5 ripiani di cui 4 regolabili in altezza
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> Capacità netta congelatore noFrost * GSD : 208 litri 2 cassetti trasparenti IceTwister estraibile 5 ripiani in vetro infrangibile, di cui 4 regolabili
Accessori inclusi	

Modelli KG49NAIDP, KG49NXIEP e KG49NXXEA

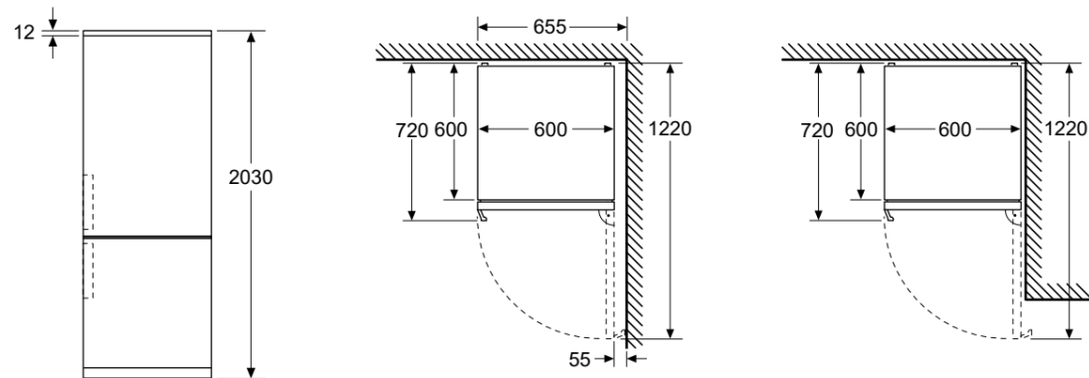


Nome dell'apparecchio	a	b	c	d	e	f	g	h
KG49 (Maniglia esterna)	1860	700	670	590	740	1310	710	12
KG49 (Maniglia interna)	1860	700	670	590	710	1310	670	12
KG49 (Maniglia esterna)	2030	700	670	590	740	1310	710	12
KG49 (Maniglia interna)	2030	700	670	590	710	1310	670	12

Descrizione	
a	Altezza
b	Larghezza
c	Profondità con anta chiusa senza maniglia
d	Profondità mobile
e	Larghezza con anta aperta a 90°
f	Profondità con anta aperta senza maniglia
g	Profondità con anta chiusa con maniglia
h	Fessura d'aria per il montaggio in una nicchia o in un mobile da incasso

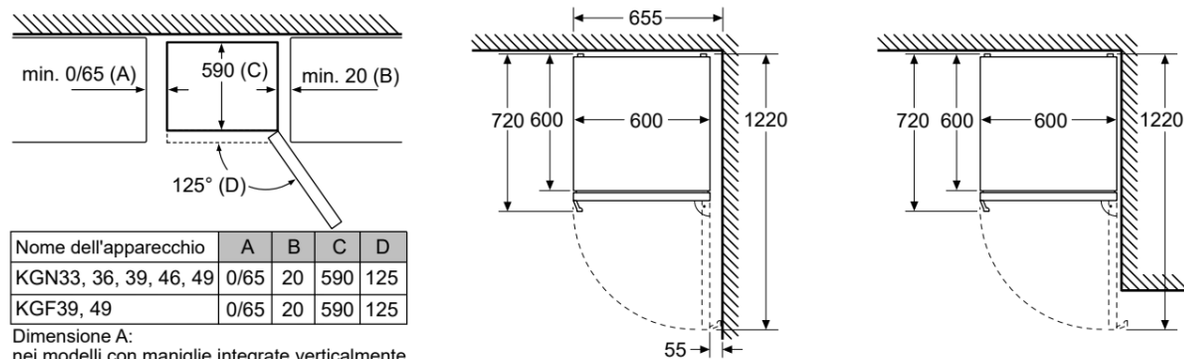
Dimensioni in mm

Modello KG39NAIBT



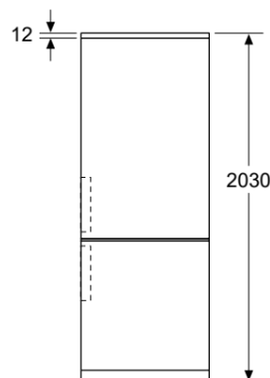
Dimensioni in mm

Modello KG39NAICT



Nome dell'apparecchio	A	B	C	D
KG33, 36, 39, 46, 49	0/65	20	590	125
KG39, 49	0/65	20	590	125

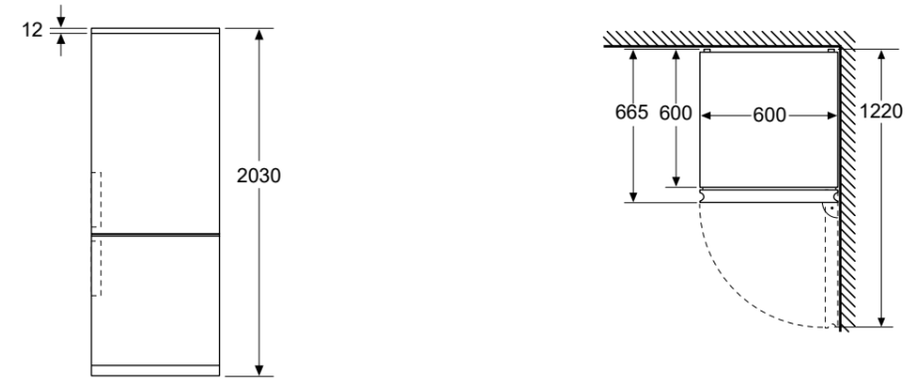
Dimensione A:
nei modelli con maniglie integrate verticalmente,
per aprire agevolmente è necessaria una
distanza minima di 65 mm.



Se l'apparecchio viene collocato
direttamente sulla parete, tutti i cassetti
possono essere estratti completamente.
* Con e senza maniglia esterna.

Dimensioni in mm

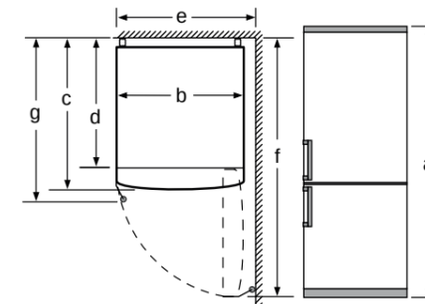
Modelli KG39NAXCF, KG39NXLDF



Dimensioni in mm

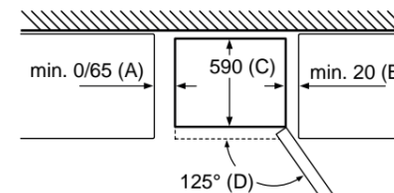
Modelli KG39NXXEB, KG39N2LEC

Nome dell'apparecchio	a	b	c	d	e	f	g
KG39/KGF39 (maniglia interna)	2030	600	660	590	600	1210	660
KG39/KGF39 (maniglia esterna)	2030	600	660	590	640	1210	700



Dati tecnici	
a	Altezza
b	Larghezza
c	Profondità con anta chiusa, senza maniglia
d	Profondità mobile
e	Larghezza con un'anta aperta a 90°
f	Profondità con anta aperta
g	Profondità con anta chiusa, con maniglia

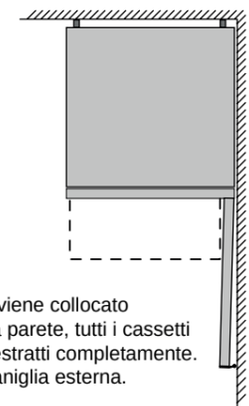
Dimensioni in mm



Nome dell'apparecchio	A	B	C	D
KG33, 36, 39, 46, 49	0/65	20	590	125
KG39, 49	0/65	20	590	125

Dimensione A:
nei modelli con maniglie integrate verticalmente,
per aprire agevolmente è necessaria una
distanza minima di 65 mm.

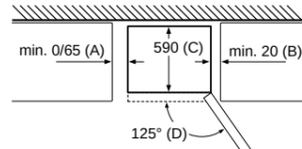
Dimensioni in mm



Se l'apparecchio viene collocato
direttamente sulla parete, tutti i cassetti
possono essere estratti completamente.
* Con e senza maniglia esterna.

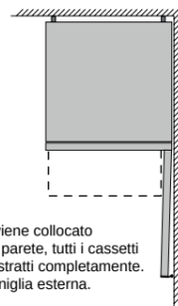
Dimensioni in mm

Modello KG36NVIEC

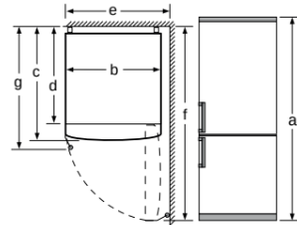


Nome dell'apparecchio	A	B	C	D
KG36NVIEC	0/65	20	590	125
KG36NVIEC	0/65	20	590	125

Dimensione A:
nei modelli con maniglie integrate verticalmente, per aprire agevolmente è necessaria una distanza minima di 65 mm.



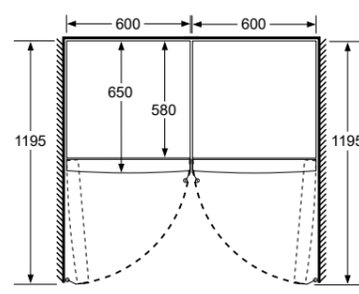
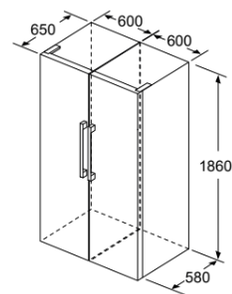
Nome dell'apparecchio	a	b	c	d	e	f	g
KG36NVIEC (maniglia interna)	1860	600	660	590	600	1210	660
KG36NVIEC (maniglia esterna)	1860	600	660	590	640	1210	700



Specifiche	
a	Altezza
b	Larghezza
c	Profondità con anta chiusa, senza maniglia
d	Profondità mobile
e	Larghezza con anta aperta fino a 90°
f	Profondità con anta aperta
g	Profondità con anta chiusa, con maniglia

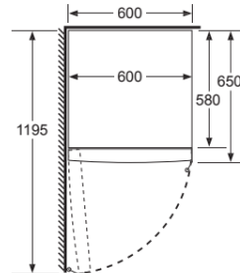
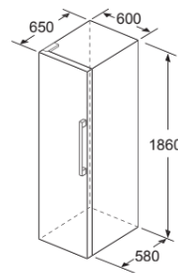
Dimensioni in mm

Modello KS36VAXEP



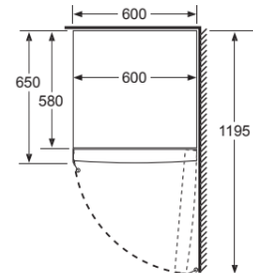
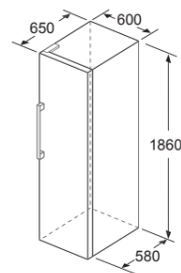
	a	b	c	d	e	f
KSW36, GSD36	187					
KSV36, KSF36, GSN36, GSV36	186					
KSV33, GSN33, GSV33	176	60	65	58	60	119,5
KSV29, GSN29, GSV29	161					
GSV24	146					
GSN51	161					
GSN54	176	70	78	70	70	142
GSN58	191					

Specifiche	
a	Altezza
b	Larghezza
c	Profondità con anta chiusa senza maniglia e senza elemento distanziatore
d	Profondità del mobile senza elemento distanziatore
e	Larghezza con anta aperta senza maniglia
f	Profondità con anta aperta senza maniglia e senza elemento distanziatore



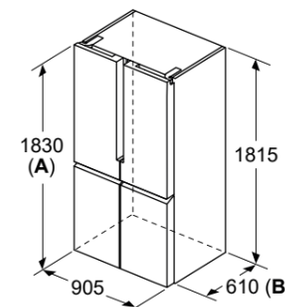
Dimensioni in mm

Modello GS36NAXEP



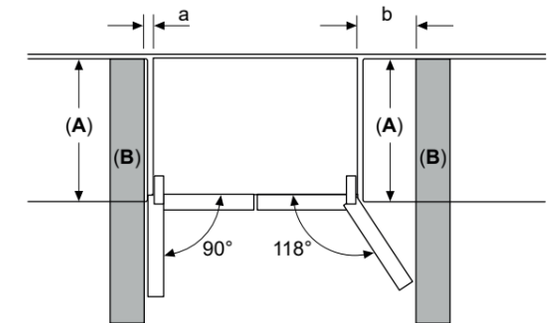
Dimensioni in mm

Modello KF96NAXEA



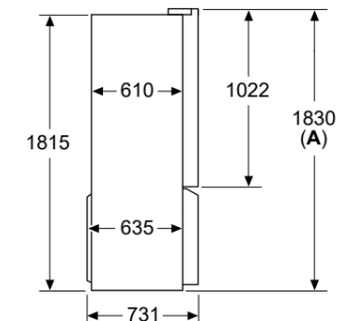
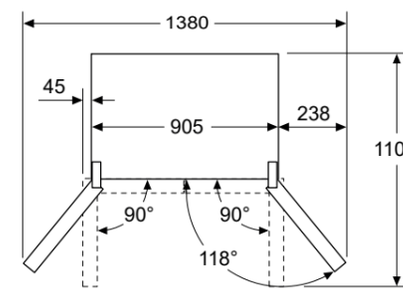
A: La parte frontale è regolabile da 1830 a 1847, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi

B: Aggiungere 25 per distanziatori fissi sul retro



A	a	b
600	0	0
650	0	33
700	45	60
B	45	238

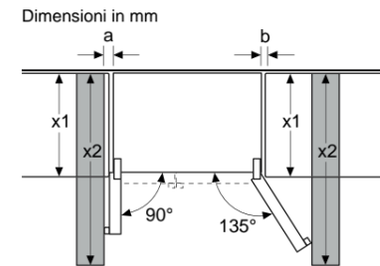
A: Profondità unità
B: Parete



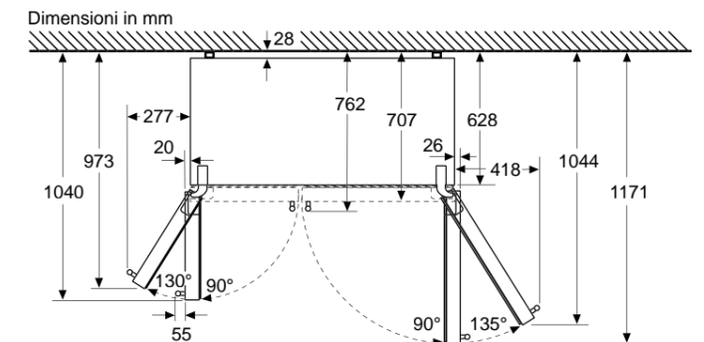
A: La parte frontale è regolabile da 1830 a 1847, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi

Dimensioni in mm

Modelli KA93DAIEP, KA93DVIFP e KA93NVIFP

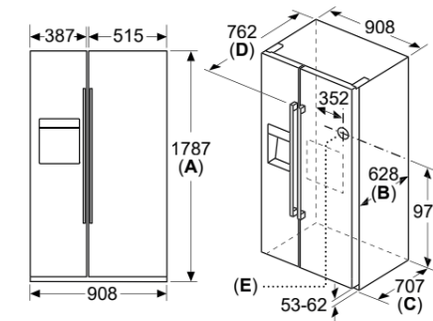


x1 (profondità apparecchio)	a	b
600	0	0
650	20	25
700	20	76
x2 (parete)	75	418



Con un angolo d'apertura anta di 135° i cassetti di raffreddamento possono essere estratti completamente

Dimensioni in mm



Specifiche	
A	Il lato frontale è regolabile da 1783 a 1792
B	Profondità mobile
C	Profondità inclusa anta, senza maniglia
D	Profondità inclusa anta, con maniglia
E	Allacciamento dell'acqua all'apparecchio

Dimensioni in mm



Scegliete la libertà dell'innovazione.

Le lavastoviglie a libero posizionamento sono disegnate per adattarsi a qualsiasi ambiente senza rinunciare alle innovazioni della tecnologia Siemens. Silenziosità del motore, velocità adattabile per rispondere ad ogni situazione, un'ampia gamma di programmi per lavare con efficacia stoviglie e accessori, lavaggio di precisione per i bicchieri, asciugatura perfetta grazie alla tecnologia Zeolite e il controllo totale a distanza di Home Connect. Tutta la libertà di Siemens dove volete voi.

iQ700



SN27YI03CE

Lavastoviglie da libero
posizionamento, 60 cm

€ 1.668,00



iQ500



SN25ZI49CE

Lavastoviglie da libero
posizionamento, 60 cm

€ 1.390,00



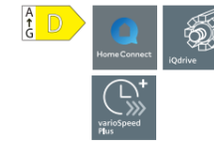
iQ300



SN23HI60AE

Lavastoviglie da libero
posizionamento, 60 cm

€ 1.013,00



iQ500



SR25ZI11ME

Lavastoviglie da libero
posizionamento, 45 cm

€ 1.251,00



iQ300



SR23EW28KE

Lavastoviglie da libero
posizionamento, 45 cm

€ 1.041,00



EAN	4242003910849	4242003864043
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: B* 14 coperti Livello sonoro: 43 db (A) re1pW Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Motore senza spazzole iQdrive 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 14 coperti Livello sonoro: 42 db (A) re1pW Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Sistema di asciugatura con Zeolite glassZone: getti dedicati per la pulizia dei bicchieri Illuminazione interna emotionLight Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> Display TFT Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 5 funzioni speciali: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, HygienePlus, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> Comandi TouchControl 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Silence 50 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli flexComfort Pro con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa. ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Cestelli flexComfort con Touchpoints colorati Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore e autoOpen dry 	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Blocco pulsanti

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

EAN	4242003864159	4242003872437	4242003879757
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 13 coperti Livello sonoro: 44 db (A) re1pW Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: C* 10 coperti Livello sonoro: 43 db (A) re1pW Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Sistema di asciugatura con Zeolite Illuminazione interna emotionLight Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> Classe di efficienza energetica: D* 9 coperti Livello sonoro: 44 db (A) re1pW Home Connect: programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app. Motore senza spazzole iQdrive aquaSensor, Sensore di carico
	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>	<small>*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G</small>
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, Mezzo carico, VarioSpeedPlus Programma Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 60 °C, brilliantShine 40 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Shine & Dry, Intensive Zone, VarioSpeedPlus Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h) 	<ul style="list-style-type: none"> 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Speed 65 °C, Speed 45 °C, Preferito Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio 4 Funzioni: Remote Start, Intensive Zone, HygienePlus, VarioSpeedPlus Machine Care Silence on demand (via app) Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli Flex Cestello portaposate nel cestello inferiore Cestello inferiore con arresto fine corsa ecoDosage Dispositivo Up&down a 3 livelli Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> 3° cestello Pro Cestelli varioFlex Pro Dispositivo Up&down a 3 livelli ecoDosage Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> Cestelli varioFlex Cestello posate nel cestello inferiore Dispositivo Up&down a 3 livelli ecoDosage Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di filtri a tre livelli scambiatore di calore 	<ul style="list-style-type: none"> Valvola per la durezza dell'acqua Scambiatore di calore Sistema di filtri a 3 livelli 	<ul style="list-style-type: none"> Scambiatore di calore e autoOpen dry Sistema di filtri a 3 livelli
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Blocco pulsanti 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Sicurezza bambini (tasti) 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Siemens Elettrodomestici in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.** Sicurezza bambini (tasti)

** Verificare i termini di garanzia al link <https://www.siemens-home.bsh-group.com/it/assistenza-clienti/garanzia-convenzionale-assistenza/garanzia-del-prodotto>

INFORMAZIONI TECNICHE FORNI FULL SIZE

CODICE MODELLO	HN678G4S6
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Forno pirolitico combi microonde pulseSteam Home Connect
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EElcavity (%)	-
Classe di efficienza energetica ¹	-
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	-
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	-
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	67
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	392
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	50,40
Home Connect	•
Tipo di display	TFT
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	softMove
Guide telescopiche	1 livello resistenti a pirolisi, microonde e vapore
Funzioni di cottura	15
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	cookControl Plus
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	• / •
Massima potenza del microonde (W)	800
Temperatura minima (°C)	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	300
Temperatura minima / massima vapore (°C)	30 - 100
Temperatura della porta (°C) ³	30
Numero di vetri della porta	4
Sistema di pulizia	Pirolisi - humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	3,30 - 4,80
Tipo di illuminazione	LED multilivello
Numero di lampadine (pz)	3
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

HM676G0S6	HM636GNS1	HM636GNW1	HM633GBS1	HB676G0S1
iQ700	iQ700	iQ700	iQ700	iQ700
Forno pirolitico combinato a microonde Home Connect	Forno combinato a microonde	Forno combinato a microonde	Forno combinato a microonde	Forno multifunzione pirolitico
-	-	-	-	81,2
-	-	-	-	A+
-	-	-	-	0,87
-	-	-	-	0,69
1	1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
67	67	67	67	71
595	595	595	595	595
594	594	594	594	594
548	548	548	548	548
1040	1040	1040	1040	1040
357	357	357	357	357
480	480	480	480	480
392	392	392	392	415
585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550	550	550
45,90	42,50	42,30	39,52	39,05
•	-	-	-	-
TFT	TFT	TFT	TFT	TFT
softMove	softMove	softMove	softMove	softMove
1 livello resistenti a pirolisi e microonde	1 livello	1 livello	-	1 livello resistenti a pirolisi ad estrazione totale
13	13	13	10	13
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
cookControl Plus	cookControl Plus	cookControl Plus	17 programmi automatici	cookControl Plus
- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
800	800	800	800	-
30	30	30	30	30
275	275	275	275	275
300	300	300	300	300
-	-	-	-	-
30	40	40	40	30
4	3	3	3	4
Pirolisi - humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	Pirolisi - humidClean
3,30 - 4,80	-	-	-	3,30 - 4,80
LED	LED	LED	LED	Alogena
1	1	1	1	1
3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
16	16	16	16	16
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
120	120	120	120	120
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

INFORMAZIONI TECNICHE FORNI FULL SIZE

CODICE MODELLO	HB673GBS1
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Forno multifunzione pirolitico
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EElcavity (%)	81,2
Classe di efficienza energetica ¹	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	0,87
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	0,69
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	71
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	415
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	37,87
Home Connect	-
Tipo di display	TFT
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	softMove
Guide telescopiche	-
Funzioni di cottura	10
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	10 programmi automatici
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	- / -
Massima potenza del microonde (W)	-
Temperatura minima (°C)	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	300
Temperatura minima / massima vapore (°C)	-
Temperatura della porta (°C) ³	30
Numero di vetri della porta	4
Sistema di pulizia	Pirolisi - humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	3,30 - 4,80
Tipo di illuminazione	Alogena
Numero di lampadine (pz)	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE

- SI / - No
- (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
- Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.
- (2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).
- (3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

HB635GBS1J	HB634GBW1	VB558C0S0	HR578G5S6	HB579GBS0
iQ700	iQ700	iQ500	iQ500	iQ500
Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione 90 cm	Forno multifunzione added Steam pirolitico Home Connect	Forno multifunzione pirolitico display TFT
81,2	81,2	81,3	95,3	95,3
A+	A+	A+	A	A
0,87	0,87	0,74	0,99	0,99
0,69	0,69	1,11	0,81	0,81
1	1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
71	71	85	71	71
595	595	475	595	595
594	594	896	594	594
548	548	572	548	548
1040	1040	930	1040	1040
357	357	282	357	357
480	480	724	480	480
415	415	417	415	415
585 - 595	585 - 595	477 - 480	585 - 595	585 - 595
560 - 568	560 - 568	860 - 864	560 - 568	560 - 568
550	550	560	550	550
35,12	35,82	50,90	39,53	38,50
-	-	-	•	-
TFT	TFT	LCD bianco	LCD bianco	TFT
softMove	softMove	-	softMove	softMove
-	-	1 livello, varioClip	1 livello, varioClip	-
13	13	10	8	13
•	•	-	•	•
•	•	•	•	•
10 programmi automatici	-	-	30 programmi automatici	40 programmi automatici
- / -	- / -	- / -	• / -	- / -
-	-	-	-	-
30	30	50	30	30
275	275	280	275	275
300	300	280	275	275
-	-	-	80 / 240	-
40	40	40	30	30
3	3	3	4	4
ecoClean parete posteriore humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	Pannelli catalitici pareti posteriore e laterali - humidClean	Pirolisi	Pirolisi - humidClean
-	-	-	3,30 - 4,80	3,30 - 4,80
Alogena	Alogena	Alogena	Alogena	Alogena
1	1	2	1	1
2,85	3,6	3,1	3,6	3,6
13	16	16	16	16
220 - 230	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Senza spina	Schuko	Schuko
120	120	115	120	120
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

INFORMAZIONI TECNICHE FORNI FULL SIZE

CODICE MODELLO	HB578A056
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Forno multifunzione pirolitico Home Connect
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EElcavity (%)	95,3
Classe di efficienza energetica ¹	A
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	0,99
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	0,81
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	71
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	415
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	38,41
Home Connect	•
Tipo di display	LCD bianco
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	-
Guide telescopiche	1 livello, varioClip con stopSecurity
Funzioni di cottura	8
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	30 programmi automatici
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	- / -
Massima potenza del microonde (W)	-
Temperatura minima (°C)	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	275
Temperatura minima / massima vapore (°C)	-
Temperatura della porta (°C) ³	30
Numero di vetri della porta	4
Sistema di pulizia	Pirolisi
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	3,30 - 4,80
Tipo di illuminazione	Alogena
Numero di lampadine (pz)	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

HB537A050	HB573ABR0	HB573ABV0	HB532AER0	HB532ABR0
iQ500	iQ300	iQ300	iQ300	iQ300
Forno multifunzione ecoClean	Forno multifunzione pirolitico	Forno multifunzione pirolitico	Forno multifunzione ecoClean	Forno multifunzione ecoClean
95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
A	A	A	A	A
0,97	0,99	0,99	0,97	0,97
0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
1	1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
71	71	71	71	71
595	595	595	595	595
594	594	594	594	594
548	548	548	548	548
1040	1040	1040	1040	1040
357	357	357	357	357
480	480	480	480	480
415	415	415	415	415
585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550	550	550
34,46	37,04	36,99	31,34	31,04
-	-	-	-	-
LCD bianco	LED rosso	LED rosso	LED rosso	LED rosso
-	-	-	-	-
1 livello, varioClip con stopSecurity	-	-	1 livello	-
7	5	5	7	7
-	-	-	-	-
•	•	•	•	•
10 programmi automatici	10 programmi automatici	10 programmi automatici	-	-
- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
-	-	-	-	-
50	50	50	50	50
275	275	275	275	275
275	275	275	275	275
-	-	-	-	-
50	30	30	50	50
2	4	4	2	2
ecoClean parete posteriore humidClean	Pirolisi	Pirolisi	ecoClean parete posteriore humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean
-	3,30 - 4,80	3,30 - 4,80	-	-
Alogena	Alogena	Alogena	Alogena	Alogena
1	1	1	1	1
3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
16	16	16	16	16
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
120	120	120	120	120
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

INFORMAZIONI TECNICHE FORNI FULL SIZE

CODICE MODELLO	HB513ABR1
SERIE	iQ300
TIPOLOGIA	Forno multifunzione
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Indice di efficienza energetica EEIcavity (%)	95,3
Classe di efficienza energetica ¹	A
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	0,97
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	0,81
Numero di cavità	1
Tipo di alimentazione	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	71
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza (mm)	595
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	1040
Altezza della cavità (mm)	357
Larghezza della cavità (mm)	480
Profondità della cavità (mm)	415
Altezza della nicchia min - max (mm)	585 - 595
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	31,44
Home Connect	-
Tipo di display	LED rosso
softMove (apertura e chiusura ammortizzata) / softClose (chiusura ammortizzata)	-
Guide telescopiche	-
Funzioni di cottura	5
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	-
Riscaldamento rapido	•
Sistema di cottura assistita	-
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	- / -
Massima potenza del microonde (W)	-
Temperatura minima (°C)	50
Temperatura massima aria calda (°C)	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	275
Temperatura minima / massima vapore (°C)	-
Temperatura della porta (°C) ³	50
Numero di vetri della porta	2
Sistema di pulizia	-
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	-
Tipo di illuminazione	Alogena
Numero di lampadine (pz)	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	120
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

HB378G250	HB337A050	HB374ABS0J	HB332A0R0J	HB332ABR0J
iQ500	iQ500	iQ300	iQ300	iQ300
Forno multifunzione pirolitico	Forno multifunzione ecoClean	Forno multifunzione pirolitico	Forno multifunzione ecoClean	Forno multifunzione ecoClean
95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
A	A	A	A	A
1,02	0,97	0,99	0,97	0,97
0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
1	1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
71	71	71	71	71
595	595	595	595	595
594	594	594	594	594
548	548	548	548	548
1040	1040	1040	1040	1040
357	357	357	357	357
480	480	480	480	480
415	415	415	415	415
585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595	585 - 595
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550	550	550
38,63	34,26	37,14	33,74	33,19
-	-	-	-	-
LCD bianco	LCD bianco	LED rosso	LED rosso	LED rosso
softMove	-	-	-	-
1 livello varioClip + 1 livello standard, con stopSecurity	1 livello, varioClip con stopSecurity	-	1 livello varioClip, con stopSecurity	-
9	7	7	7	7
•	-	-	-	-
•	•	•	•	•
30 programmi automatici	10 programmi automatici	10 programmi automatici	-	-
- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
-	-	-	-	-
30	50	50	50	50
275	275	275	275	275
275	275	275	275	275
-	-	-	-	-
30	40	30	40	40
4	3	4	3	3
Pirolisi - humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	Pirolisi - humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean	ecoClean parete posteriore humidClean
3,30 / 4,80	- / -	3,30 / 4,80	- / -	- / -
Alogena	Alogena	Alogena	Alogena	Alogena
1	1	1	1	1
3,6	3,6	2,85	2,9	2,9
16	16	13	13	13
220 - 240	220 - 240	220 - 230	220 - 230	220 - 230
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
120	120	120	120	120
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

INFORMAZIONI TECNICHE FORNI COMPATTI

CODICE MODELLO	CN678G456	CS658GRS7
SERIE	iQ700	iQ700
TIPOLOGIA	Forno compatto pirolitico combi microonde pulseSteam Home Connect	Forno compatto a vapore Home Connect
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014		
Indice di efficienza energetica EElcavity (%)	-	81,3
Classe di efficienza energetica ¹	-	A+
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	-	0,73
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	-	0,61
Numero di cavità	1	1
Tipo di alimentazione	Elettrica	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	45	47
INFORMAZIONI GENERALI		
Altezza (mm)	455	455
Larghezza (mm)	594	594
Profondità (mm)	548	548
Altezza della cavità (mm)	237	235
Larghezza della cavità (mm)	480	480
Profondità della cavità (mm)	392	415
Altezza della nicchia (mm)	450 - 455	450 - 455
Larghezza della nicchia (mm)	560 - 568	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550	550
Peso netto (kg)	41,91	36,54
Home Connect	•	•
Tipo di display	TFT	TFT
softMove (apertura e chiusura ammortizzata)	•	•
Guide telescopiche	1 livello resistenti a pirolisi, microonde e cottura a vapore	1 livello ad estrazione totale
Funzioni di cottura	15	15
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•	•
Riscaldamento rapido	•	•
Sistema di cottura assistita	cookControl Plus	cookControl Plus
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	•/•	•/•
Massima potenza del microonde (W)	900	-
Temperatura minima (°C)	30	30
Temperatura massima aria calda (°C)	275	250
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	300	250
Temperatura minima / massima vapore (°C)	30/100	30/100
Temperatura della porta (°C) ³	30	40
Numero di vetri della porta	4	3
Sistema di pulizia	Pirolisi - humidClean	ecoClean Plus pareti laterali, posteriore e cielo - humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	2,70 - 4	-
Tipo di illuminazione	LED	LED
Numero di lampadine (pz.)	1	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	3,6	3,3
Corrente (A)	16	16
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60	50 - 60
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	150	150
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE		
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 h di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

CM676GBS1	CM633GBS1	CM633GBW1	CD634GAS0	CB675GBS3
iQ700	iQ700	iQ700	iQ700	iQ700
Forno compatto combinato a microonde, pirolitico	Forno compatto combinato a microonde	Forno compatto combinato a microonde	Forno compatto solo vapore 100% (fullSteam)	Forno compatto pirolitico
-	-	-	-	81,3
-	-	-	-	A+
-	-	-	-	0,73
-	-	-	-	0,61
1	1	1	1	1
Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
45	45	45	38	47
455	455	455	455	455
594	594	594	594	594
548	548	548	548	548
237	237	237	265	237
480	480	480	325	480
392	392	392	439	415
450 - 455	450 - 455	450 - 455	450 - 455	450 - 455
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550	550	550
35,93	36,13	35,43	22,48	31,06
-	-	-	-	-
TFT	TFT	TFT	TFT	TFT
•	•	•	•	•
-	-	-	-	-
13	6	6	1	13
•	-	-	-	•
•	•	•	-	•
cookControl Plus	14 programmi automatici	14 programmi automatici	20 programmi automatici	10 programmi automatici
-	-	-	-	-
900	900	900	-	-
30	30	30	30	30
275	275	275	-	275
300	-	-	100	300
-	-	-	30/100	-
30	40	40	40	30
4	3	3	2	4
Pirolisi - humidClean	-	-	-	Pirolisi - humidClean
2,70 - 4	-	-	-	2,70 - 4
LED	LED	LED	Lampadina	Alogena
1	1	1	1	1
3,6	3,6	3,6	1,75	2,99
16	16	16	10	13
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
150	150	150	150	150
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

INFORMAZIONI TECNICHE FORNI COMPATTI

CODICE MODELLO	CB635GBS3	CP565AGS0	CM585AGS0
SERIE	iQ700	iQ500	iQ500
TIPOLOGIA	Forno compatto	Forno compatto combinato a microonde e vapore 100% (fullSteam)	Forno compatto combinato a microonde
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica EElcavity (%)	81,3	-	-
Classe di efficienza energetica ¹	A+	-	-
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale (kWh) ²	0,73	-	-
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato (kWh) ²	0,61	-	-
Numero di cavità	1	1	1
Tipo di alimentazione	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Volume della cavità (litri) ²	47	36	44
INFORMAZIONI GENERALI			
Altezza (mm)	455	455	454
Larghezza (mm)	594	594	594
Profondità (mm)	548	545	570
Altezza della cavità (mm)	237	236	220
Larghezza della cavità (mm)	480	432	420
Profondità della cavità (mm)	415	350	420
Altezza della nicchia (mm)	450 - 455	450 - 452	450 - 458
Larghezza della nicchia (mm)	560 - 568	560 - 568	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550	550	550
Peso netto (kg)	29,66	35,07	37,31
Home Connect	-	-	-
Tipo di display	TFT	LCD bianco	LCD bianco
softMove (apertura e chiusura ammortizzata)	•	-	-
Guide telescopiche	-	-	-
Funzioni di cottura	13	5	5
coolStart: funzione speciale per cibi congelati	•	-	-
Riscaldamento rapido	•	•	•
Sistema di cottura assistita	10 programmi automatici	30 programmi automatici	15 programmi automatici
Termometro di cottura / Sensore bakingSensor	-	-	-
Massima potenza del microonde (W)	-	1.000	900
Temperatura minima (°C)	30	40	40
Temperatura massima aria calda (°C)	275	230	230
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore (°C)	300	-	-
Temperatura minima / massima vapore (°C)	-	-	-
Numero di vetri della porta	3	3	2
Sistema di pulizia	ecoClean parete posteriore humidClean	Parete posteriore catalitica	humidClean
Consumo energia minimo / massimo della pirolisi (kWh)	-	-	-
Tipo di illuminazione	Alogena	LED	LED
Numero di lampadine (pz.)	1	1	1
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	2,99	3,10	3,35
Corrente (A)	13	16	16
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 230
Frequenza (Hz)	50 - 60	50	50
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	150	150	180
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE			
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E027 VDE - CB DE E014 CE Marking

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

(2) Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

(3) Temperatura nel centro della porta dopo 1 h di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180 °C.

INFORMAZIONI TECNICHE MACCHINA DA CAFFÈ

CODICE MODELLO	CT636LES6
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Macchina del caffè
INFORMAZIONI GENERALI	
Tipo di costruzione	Incasso
Apertura della porta	A sinistra
Altezza (mm)	455
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	385
Altezza della nicchia (mm)	449
Larghezza della nicchia (mm)	558
Profondità della nicchia (mm)	356
Peso netto (kg)	19,79
Home Connect	•
Tipo di display	TFT
Macinacaffè in ceramica	•
Pressione della pompa (bar)	19
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di bevande	10
Numero di bevande favorite salvabili	8
Volume tazza singola (ml)	20 - 250
Preparazione simultanea di 2 tazze	•
Punto di uscita caffè / latte regolabile in altezza (mm)	70 - 150
Contenitore chicchi di caffè con coperchio	•
Capacità contenitore chicchi di caffè (gr)	500
Serbatoio per caffè in polvere	•
Contenitore del latte ermetico	•
Capacità contenitore del latte (ml)	500
Serbatoio dell'acqua estraibile	•
Capacità serbatoio dell'acqua (litri)	2,4
Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda	•
Prima tazza di caffè pronta in solo 30 secondi	•
Tipo di illuminazione	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	1,6
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	170
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

INFORMAZIONI TECNICHE CASSETTI

CODICE MODELLO	BI630DNS1
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Scaldavivande
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Tipo di costruzione	Incasso
Altezza (mm)	290
Larghezza (mm)	594
Profondità (mm)	548
Profondità con la porta aperta (mm)	998
Altezza della cavità (mm)	242
Larghezza della cavità (mm)	468
Profondità della cavità (mm)	458
Volume della cavità (litri)	52
Altezza della nicchia (mm)	290
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	19,23
Spia di funzionamento	•
Apertura push&pull senza maniglia	•
Carrello estraibile con guide telescopiche	•
Interno in acciaio inossidabile	•
Base in vetro	•
Regolazione della temperatura	Elettronica
Controllo temperatura della superficie del vetro	4 livelli: 40°C - 80°C
Capacità massima (kg)	25
Capacità massima di piatti (pz)	40
Capacità massima tazzine caffè da caffè (pz)	192
Pre - riscaldamento stoviglie	•
Mantenere in caldo	•
Scongelamento	•
Cottura delicata	•
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,81
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza cavo di alimentazione elettrica (cm)	150
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE
NOTE • Sì / - No	

BI630CNS1	BI630ENS1	BI510CNR0
iQ700	iQ700	iQ500
Scaldavivande	Cassetto	Scaldavivande
Nero	Nero	Nero
INFORMAZIONI GENERALI		
Incasso	Incasso	Incasso
140	140	140
594	594	594
548	500	540
998	950	980
92	102	100
468	458	475
458	458	490
20	21	23
140	140	140
560 - 568	560 - 568	560 - 568
550	550	550
16,34	11,94	14,49
•	-	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	-	-
Elettronica	-	Meccanica
4 livelli: 40°C - 80°C	-	4 livelli: 40°C - 80°C
25	15	15
12	14	14
64	64	64
•	-	•
•	-	•
•	-	•
•	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
0,81	-	0,4
10	-	6
220 - 240	-	220 - 240
50 - 60	-	50 - 60
Schuko	-	Schuko
150	-	150
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE		
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	-	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE
NOTE • Sì / - No		

INFORMAZIONI TECNICHE MICROONDE

CODICE MODELLO	CF634AGS1
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Microonde
INFORMAZIONI GENERALI	
Tipo di costruzione	Incasso
Adatto alla Installazione a incasso sotto worktop	•
Adatto alla Installazione a incasso a colonna	•
Adatto alla Installazione a incasso a pensile	-
Apertura della porta	A ribalta
Altezza (mm)	455
Larghezza (mm)	595
Profondità (mm)	545
Profondità con la porta aperta (mm)	899
Altezza della cavità (mm)	242
Larghezza della cavità (mm)	430
Profondità della cavità (mm)	345
Volume della cavità (litri)	36
Altezza della nicchia (mm)	450
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560
Profondità della nicchia (mm)	550
Peso netto (kg)	24,46
Potenza massima del microonde (W)	900
Numero di livelli di potenza microonde	5
Grill al quarzo	-
Potenza grill (kW)	-
Funzione combinate microonde + grill	-
Programmi automatici	7
Scongelamento in funzione del peso	•
Funzione Memory	-
Tipo di controllo	Elettronico
Tipo di display	TFT
Sistema di distribuzione delle onde	Tecnologia Inverter senza piatto rotante
Diametro del piatto rotante (mm)	-
Interno in acciaio inossidabile	•
Tempo massimo programmabile (min)	90
Tipo di illuminazione	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	1,22
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	150
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE
• Sì / - No

BE634LGS1	BE634RGS1	BF634LGS1	BF634LGS1
iQ700	iQ700	iQ700	iQ700
Microonde con grill	Microonde con grill	Microonde	Microonde
INFORMAZIONI GENERALI			
Incasso	Incasso	Incasso	Incasso
-	-	-	-
•	•	•	•
•	•	•	•
A sinistra	A destra	A sinistra	A sinistra
382	382	382	382
594	594	594	594
318	318	318	318
895	895	895	895
220	220	220	220
350	350	350	350
270	270	270	270
21	21	21	21
362 - 382	362 - 382	362 - 382	362 - 382
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
300	300	300	300
18,65	18,65	16,72	16,72
900	900	900	900
5	5	5	5
•	•	-	-
1,3	1,3	-	-
•	•	-	-
10	10	7	7
•	•	•	•
-	-	-	-
Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico
TFT	TFT	TFT	TFT
Tecnologia Inverter senza piatto rotante			
-	-	-	-
•	•	•	•
90	90	90	90
LED	LED	LED	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
1,99	1,99	1,22	1,22
10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
150	150	150	150
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE			
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE			

INFORMAZIONI TECNICHE MICROONDE

CODICE MODELLO	BE555LMS0	BF555LMS0
SERIE	iQ500	iQ500
TIPOLOGIA	Microonde con grill	Microonde
INFORMAZIONI GENERALI		
Tipo di costruzione	Incasso	Incasso
Adatto alla Installazione a incasso sotto worktop	-	-
Adatto alla Installazione a incasso a colonna	•	•
Adatto alla Installazione a incasso a pensile	-	-
Apertura della porta	A sinistra	A sinistra
Altezza (mm)	382	382
Larghezza (mm)	594	594
Profondità (mm)	388	388
Profondità con la porta aperta (mm)	835	835
Altezza della cavità (mm)	208	208
Larghezza della cavità (mm)	328	328
Profondità della cavità (mm)	369	369
Volume della cavità (litri)	25	25
Altezza della nicchia (mm)	380 - 382	380 - 382
Larghezza della nicchia min - max (mm)	560 - 568	560 - 568
Profondità della nicchia (mm)	550	550
Peso netto (kg)	19,45	18,81
Potenza massima del microonde (W)	900	900
Numero di livelli di potenza microonde	5	5
Grill al quarzo	•	-
Potenza grill (kW)	1,20	-
Funzione combinate microonde + grill	•	-
Numero programmi automatici	8	7
Scongelamento in funzione del peso	•	•
Funzione Memory	•	•
Tipo di controllo	Elettronico	Elettronico
Tipo di display	Display LED bianco	Display LED bianco
Sistema di distribuzione delle onde	Piatto rotante	Piatto rotante
Diametro del piatto rotante (mm)	315	315
Interno in acciaio inossidabile	•	•
Tempo massimo programmabile (min)	99	99
Tipo di illuminazione	LED	LED
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	1,45	1,45
Corrente (A)	10	10
Tensione (V)	220 - 230	220 - 230
Frequenza (Hz)	50	50
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	130	130
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE		
Certificati di omologazione	E014 CE Marking	E014 CE Marking

BE525LMS0	BF525LMS0	BF525LMW0	BF523LMS0	BE520LMR0
iQ500	iQ500	iQ500	iQ300	iQ300
Microonde con grill	Microonde	Microonde	Microonde	Microonde con grill
INFORMAZIONI GENERALI				
Incasso	Incasso	Incasso	Incasso	Incasso
-	-	-	-	-
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
A sinistra	A sinistra	A sinistra	A sinistra	A sinistra
382	382	382	382	382
594	594	594	594	594
317	317	317	317	317
768	768	768	768	768
201	201	201	201	201
308	308	308	308	308
282	282	282	282	282
20	20	20	20	20
362 - 365	362 - 365	362 - 365	362 - 365	362 - 365
560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568	560 - 568
300	300	300	300	300
17,11	16,95	17,16	17,11	17,11
800	800	800	800	800
5	5	5	5	5
•	-	-	-	•
1,0	-	-	-	1,0
•	-	-	-	•
8	7	7	7	-
•	•	•	•	-
•	•	•	•	-
Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Meccanico
Display LED bianco	Display LED bianco	Display LED bianco	Display LED rosso	-
Piatto rotante	Piatto rotante	Piatto rotante	Piatto rotante	Piatto rotante
255	255	255	255	255
•	•	•	•	•
99	99	99	99	60
LED	LED	LED	LED	lampadina
COLLEGAMENTI ELETTRICI				
1,27	1,27	1,27	1,27	1,27
10	10	10	10	10
220 - 230	220 - 230	220 - 230	220 - 230	220 - 230
50	50	50	50	50
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
130	130	130	130	130
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE				
E014 CE Marking	E014 CE Marking	E014 CE Marking	E014 CE Marking	E014 CE Marking

NOTE
• SI / - No

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE

CODICE MODELLO	EX875LX67E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	812
Profondità	520
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	750
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	28,715
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	dual lightSlider
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	Zone flex
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	5
cookingSensor Plus ready	•
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	powerMove Plus a 3 livelli
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	•
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	•
Funzione Tenere in caldo	•
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	•
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	2 flexInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	400 / 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	400 / 240
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70

NOTE
 • SI / No
 (2) Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

CODICE MODELLO	EX875LX67E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	154/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	42/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,30
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	19 (17 + 2 intensivi)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	154
A livello 17 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	150
A livello 17 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	615
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	42
Rumorosità a livello 17 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	41
Rumorosità a livello 17 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	•
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	• / •
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKRO
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
 Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE

CODICE MODELLO	ED811FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	802
Profondità	522
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	750
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	26,155
Finitura del piano	Senza cornice
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	touchSlider
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	-
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	-
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	powerMove a 2 livelli
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo	-
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	-
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	4 zone, 2 combiInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60

NOTE
 • SI / - No
 (2) Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

CODICE MODELLO	ED811FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	154/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	42/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,30
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	11 (9 + 2 intensivi)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	154
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	150
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	615
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	42
Rumorosità a livello 9 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	41
Rumorosità a livello 9 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	• / •
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKRO
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
 Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE

CODICE MODELLO	ED711FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	710
Profondità	522
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	560
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	25,055
Finitura del piano	Senza cornice
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	touchSlider
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	-
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	-
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	powerMove a 2 livelli
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo	-
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	-
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	4 zone, 2 combiInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	185,0
Lunghezza / Larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	3,60

NOTE
 • SI / - No
 (2) Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

CODICE MODELLO	ED711FQ15E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	150/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	42/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,30
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 ²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	11 (9 + 2 intensivi)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	154
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	150
A livello 9 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	615
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	42
Rumorosità a livello 9 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	41
Rumorosità a livello 9 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	• / •
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKRO
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
 Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE

CODICE MODELLO	EH811BE15E
SERIE	iQ300
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DEL PIANO AD INDUZIONE	
Informazioni generali	
Larghezza	802
Profondità	522
Altezza sopra il piano di lavoro	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro)	223
Larghezza del vano per l'installazione	750
Profondità del vano per l'installazione	490
Spessore minimo del piano di lavoro	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	-
Peso netto	25,95
Finitura del piano	Senza cornice
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Tipo de controllo	TouchControl
Livelli di potenza	17
Zone con fryingSensor plus	-
Numero di livelli di temperatura del fryingSensor plus	-
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus a 3 livelli / powerMove a 2 livelli	-
FlexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione "turbo" per ogni zona di cottura	•
Funzione "panTurbo" per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo	-
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Visualizzazione del consumo energetico	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•
Cronometro	-
Riconoscimento presenza pentole	•
Autospegnimento di sicurezza	•
Sicurezza bambini	•
Spie di calore residuo (H/h)	•
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	4 zone
Consumo energetico totale delle zone cottura (Wh/kg) ²	175
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	180
Potenza / Potenza Turbo (kW)	1,80
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	210
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ²	175
Diametro della zona (mm)	180
Potenza / Potenza Turbo (kW)	2,20

NOTE
 • SI / No
 (2) Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

CODICE MODELLO	EH811BE15E
SERIE	iQ300
TIPOLOGIA	Induzione+cappa
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI DELL'UNITÀ ASPIRANTE INTEGRATA	
Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	61,8
Classe di efficienza energetica ¹	B
Efficienza fluidodinamica (%)	28,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	94
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	330/500
Flusso d'aria massimo (m³/h)	622
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	61/69
Potenza sonora massima (dB)	74
Consumo di energia in modo spento (W)	0,00
Consumo di energia in modo standby (W)	0,13
Informazioni aggiuntive del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014²	
Fattore di incremento temporale	1,0
Indice di efficienza energetica	57,0
Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) (m³/h)	365,8
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	468
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	169,3
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lux)	-
Capacità di aspirazione	
Livelli di aspirazione	4 (3 + 1 intensivo)
Funzionamento ad espulsione d'aria	
A livello 1 (m³/h)	330
A livello 3 (m³/h)	500
A livello intensivo (m³/h)	622
Funzionamento a ricircolo d'aria	
A livello 1 (m³/h)	276
A livello 3 (m³/h)	555
A livello intensivo (m³/h)	460
Potenza sonora (rumorosità)	
Funzionamento ad espulsione d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	61
Rumorosità a livello 3 (dB)	69
Rumorosità a livello intensivo (dB)	74
Funzionamento a ricircolo d'aria	
Rumorosità a livello 1 (dB)	56
Rumorosità a livello 3 (dB)	68
Rumorosità a livello intensivo (dB)	72
INFORMAZIONI GENERALI	
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (r: 30 min) (e: 12 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	- / •
Griglia centrale in vetroceramica resistente al calore e lavabile in lavastoviglie	•
Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria	• / •
Filtri acustici per installazione ad espulsione (raccordi acquistabili separatamente)	HZ9VEDU0
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi	HZ9VDKRO
Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.	HZ9VDKR1
Potenza totale del motore (W)	170
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,4
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
 Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE

CODICE MODELLO	EX975LXC1E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Larghezza (mm)	912
Profondità (mm)	520
Altezza sopra il piano di lavoro (mm)	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro) (mm)	51
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	880
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490 - 500
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto (mm)	16
Peso netto (kg)	22,005
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	•
Home Connect / cookConnect System (Controllo della cappa attraverso il piano)	- / -
Tipo di controllo / Livelli di potenza	dual lightSlider / 17
Zone con fryingSensor plus / Livelli di temperatura del fryingSensor plus	Zone flex / 5
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus (a 3 livelli) / powerMove (a 2 livelli)	• (a 3 livelli)
flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione reStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione Turbo	Per ogni zona di cottura
Funzione panTurbo per padelle (per ogni zona di cottura)	•
Funzione Tenere in caldo / Visualizzazione del consumo energetico	• / •
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico / Cronometro	• / •
Riconoscimento presenza pentole / Sicurezza bambini	• / •
Autospegnimento di sicurezza / Spie di calore residuo (H/h)	• / •
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	3 flexInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	185
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,7
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185
Lunghezza / larghezza (mm)	400 / 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
Zona posteriore centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	240 - 300
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,60 / 3,70
Zona estesa centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185
Lunghezza / larghezza (mm)	300 / 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,60 / 3,70
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185
Lunghezza / larghezza (mm)	400 / 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	11,100
Corrente (A)	48 (3 x 16)
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES

EX801LYC1E	EX875LYV1E	EX875LV81E	EX275FXB1E
iQ700	iQ700	iQ700	iQ700
Induzione	Induzione	Induzione	Induzione
Nero	Nero	Nero	Nero
792	812	812	912
512	520	520	350
A filo	6	6	6
56	51	51	51
780 - 796	750 - 780	750 - 780	880
500 - 516	490 - 500	490 - 500	330
16	16	16	16
16	16	16	16
18,248	19,900	16,603	14,779
A filo	topClass	topClass	topClass
-	-	-	-
- / -	• / •	- / -	- / -
dual lightSlider / 17	dual lightSlider / 17	dual lightSlider / 17	touchSlider / 17
Zone flex / 5	Zone flex / 5	- / -	- / -
-	-	-	-
• (a 3 livelli)	• (a 3 livelli)	• (a 3 livelli)	-
•	•	-	-
•	•	•	•
•	•	•	•
Per ogni zona di cottura			
•	•	•	-
• / •	• / •	• / •	- / •
•	•	•	•
•	•	•	•
• / •	• / •	• / •	• / -
• / •	• / •	• / •	• / •
• / •	• / •	• / •	• / •
•	•	•	•
2 flexInduction Plus		1 flexInduction + 3 zone a induzione	
185	185	177,5	185
-	-	175,0	-
200 - 230	200 - 230	180	200 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	1,80 / 3,10	2,20 / 3,70
-	-	175,0	-
200 - 230	200 - 230	145	200 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	1,40 / 2,20	2,20 / 3,70
175	185	-	175
380 / 230	400 / 230	-	210 / 400
3,30 / 3,70	3,30 / 3,70	-	3,30 / 3,70
-	-	175,0	-
-	-	240	-
- / -	- / -	2,20 / 3,70	- / -
-	-	-	-
- / -	- / -	-	- / -
-	-	-	-
200 - 230	200 - 230	200 - 210	200 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70
-	-	-	-
190 - 230	200 - 230	200 - 210	200 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70
175	185	185	175
400 / 230	400 / 230	400 / 210	210 / 400
3,30 / 3,70	3,30 / 3,70	3,30 / 3,70	3,30 / 3,70
7,400	7,400	7,400	7,400
32 (2 x 16)			
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Senza spina	Senza spina	Senza spina	Senza spina
110	110	110	110
E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES

NOTE
• Si / - No

(1) Informazioni del consumo energetico secondo regolamento delegato (UE) n. 66/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE ED ELETTRICI

CODICE MODELLO	EX675FXC1E
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Induzione
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Larghezza (mm)	602
Profondità (mm)	520
Altezza sopra il piano di lavoro (mm)	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro) (mm)	51
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490 - 500
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto (mm)	16
Peso netto (kg)	13,871
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	•
Home Connect / cookConnect System (Controllo della cappa attraverso il piano)	- / -
Tipo di controllo / Livelli di potenza	touchSlider / 17
Zone con fryingSensor plus / Livelli di temperatura del fryingSensor plus	Tutte le zone / 4
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus (a 3 livelli) / powerMove (a 2 livelli)	-
flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione reStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione Turbo	Per ogni zona di cottura
Funzione panTurbo per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo / Visualizzazione del consumo energetico	- / •
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico / Cronometro	• / •
Riconoscimento presenza pentole / Sicurezza bambini	• / •
Autospegnimento di sicurezza / Spie di calore residuo (H/h)	• / •
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	2 flexInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	185,0
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185
Lunghezza / larghezza (mm)	400 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
Zona posteriore centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -
Zona estesa centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Lunghezza / larghezza (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	200 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185,0
Lunghezza / larghezza (mm)	400 - 240
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,30 / 3,70
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,400
Corrente (A)	32 (2 x 16)
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES

NOTE
• Si / - No

EX775LEC1E	EX652FEC1E	EX675FEC1E	ED875FSB5E
iQ700	iQ700	iQ700	iQ500
Induzione	Induzione	Induzione	Induzione
Nero	Bianco	Nero	Nero
710	592	602	812
520	522	520	520
6	6	6	6
51	51	51	51
560	560	560	750 - 780
490 - 500	490 - 500	490 - 500	490 - 500
16	16	16	16
16	16	16	16
14,158	12,716	13,411	15,088
topClass	Profili smussati	topClass	topClass
•	•	•	•
- / -	- / -	- / -	- / -
dual lightSlider / 17	touchSlider / 17	touchSlider / 17	touchSlider / 17
Tutte le zone / 5	Zona flex / 4	zona Flex / 4	-
-	-	-	-
• (a 3 livelli)	-	-	• (a 2 livelli)
•	•	•	•
•	•	•	•
Per ogni zona di cottura			
•	-	•	-
• / •	- / •	- / -	- / •
•	•	•	•
•	•	•	•
• / •	• / -	• / •	• / -
• / •	• / •	• / •	• / •
• / •	• / •	• / •	• / •
•	•	•	•
1 flexInduction 2 zone a induzione	1 flexInduction 2 zone a induzione	1 flexInduction + 2 zone a induzione	1 combiInduction + 2 zone a induzione
178,3	178,3	178,3	178,3
190 - 240	200 - 240	200 - 240	190 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70
-	-	-	-
190 - 240	200 - 240	200 - 240	190 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70
175	185	185	185
380 / 240	400 / 240	400 / 240	380 / 210
3,30 / 3,70	3,30 / 3,70	3,30 / 3,70	3,60 / -
-	-	-	-
-	-	-	-
- / -	- / -	-	- / -
-	-	-	-
-	-	-	-
- / -	- / -	-	- / -
175,0	175,0	175,0	175,0
210	210	210	145
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	1,40 / 2,20
175,0	175,0	175,0	175,0
145	145	145	280
1,40 / 2,20	1,40 / 2,20	1,40 / 2,20	2,60 / 3,70
-	-	-	-
-	-	-	-
- / -	- / -	-	- / -
7,400	7,400	7,400	7,400
32 (2 x 16)			
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Senza spina	Senza spina	Senza spina	Senza spina
110	110	110	110
E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES

(1) Informazioni del consumo energetico secondo regolamento delegato (UE) n. 66/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A INDUZIONE ED ELETTRICI

CODICE MODELLO	ED675FQC5E
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Induzione
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Larghezza (mm)	602
Profondità (mm)	520
Altezza sopra il piano di lavoro (mm)	6
Altezza del vano per l'installazione (altezza sotto il piano di lavoro) (mm)	51
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490 - 500
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto (mm)	16
Peso netto (kg)	12,486
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	•
Home Connect / cookConnect System (Controllo della cappa attraverso il piano)	- / -
Tipo di controllo / Livelli di potenza	touchSlider / 17
Zone con fryingSensor plus / Livelli di temperatura del fryingSensor plus	Anteriore destra / 4
cookingSensor Plus ready	-
Funzione powerMove Plus (a 3 livelli) / powerMove (a 2 livelli)	• (a 2 livelli)
flexMotion: trasferimento automatico delle impostazioni	-
Funzione reStart: memorizzazione ultime impostazioni	•
Funzione di inizio automatico QuickStart	•
Funzione Turbo	Per ogni zona di cottura
Funzione panTurbo per padelle (per ogni zona di cottura)	-
Funzione Tenere in caldo / Visualizzazione del consumo energetico	- / •
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	•
Timer fine cottura per ogni singola zona	•
Contaminuti indipendente con segnale acustico / Cronometro	• / -
Riconoscimento presenza pentole / Sicurezza bambini	• / •
Autospegnimento di sicurezza / Spie di calore residuo (H/h)	• / •
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	•
ZONE COTTURA	
Numero di zone cottura	2 combiInduction
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	185
Zona anteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa sinistra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185,0
Lunghezza / larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,60 / -
Zona posteriore centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -
Zona estesa centrale	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Lunghezza / larghezza (mm)	-
Potenza / potenza Turbo (kW)	- / -
Zona anteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona posteriore destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	190 - 210
Potenza / potenza Turbo (kW)	2,20 / 3,70
Zona estesa destra	
Consumo energetico (Wh/kg) ¹	185,0
Lunghezza / larghezza (mm)	380 / 210
Potenza / potenza Turbo (kW)	3,60 / -
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	7,400
Corrente (A)	32 (2 x 16)
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	110
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES

NOTE
• Si / - No

EE631BPB1E	EU631BEF1E	ET875FCP1D	ET645FFN1E
iQ500	iQ100	iQ300	iQ300
Induzione	Induzione	Elettrico	Elettrico
Nero	Nero	Nero	Nero
592	592	812	583
522	522	520	513
6	6	6	3
51	51	45	48
560	560	780	560
490 - 500	490 - 500	500	490 - 500
16	16	16	20
16	16	16	20
11,076	10,900	10,311	7,56
Frontale smussato	Frontale smussato	topClass	Cornice in acciaio
-	-	•	-
- / -	- / -	- / -	- / -
touchControl / 17	touchControl / 17	touchSlider / 17	touchSlider / 17
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
•	•	•	•
•	•	-	-
Per ogni zona di cottura	Per ogni zona di cottura	Anteriore sinistra, posteriore centrale	Anteriore destra
-	-	-	-
- / -	- / -	- / •	- / •
•	•	-	-
•	•	•	•
• / -	• / -	• / -	• / -
• / •	• / •	- / •	- / •
• / •	• / •	• / •	• / •
-	-	•	•
1 combiInduction + 2 zone a induzione		4 zone elettriche	4 zone elettriche
178,3	175	190,7	189
-	170	186,7	190,2
180	180	120 - 210	145
1,80 / 3,10	1,80 / 3,10	0,80 - 2,10 / 2,60	1,20 / 1,60
-	175,0	190,2	188,8
180	180	145	180
1,80 / 3,10	1,80 / 3,10	1,20 / -	2,00 / -
180,0	-	-	-
388 / 180	-	-	-
3,60 / -	- / -	- / -	- / -
-	-	180,0	-
-	-	180 - 230	-
- / -	- / -	1,70 - 2,40 / 3,40	- / -
-	-	-	-
-	-	-	-
- / -	- / -	- / -	- / -
175,0	175,0	205,7	186,7
210	210	145 - 200 - 350	120 - 210
2,20 / 3,70	2,20 / 3,70	0,90 - 1,75 - 2,10 / -	0,80 - 2,10 / 2,60
170,0	170,0	-	190,2
145	145	-	145
1,40 / 2,20	1,40 / 2,20	- / -	1,20 / -
-	-	-	-
-	-	-	-
- / -	- / -	- / -	- / -
4,600	3,700	9,300	7
20	16	-	-
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Senza spina	Schuko	Senza spina	Senza spina
110	110	-	-
E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

(1) Informazioni del consumo energetico secondo regolamento delegato (UE) n. 66/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI DOMINO

CODICE MODELLO	ER3A6AD70
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Gas
MATERIALE	Vetroceramica
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Larghezza (mm)	302
Profondità (mm)	520
Altezza sopra il piano di lavoro (mm)	6
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45
Altezza sotto il piano di lavoro con rubinetto di scarico / raccordo del gas (mm)	- / 62
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	270
Profondità del vano per l'installazione min - max (mm)	490 - 502
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto (mm)	-
Peso netto (kg)	7,687
Finitura del piano	topClass
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	•
Tipo de controllo / Livelli di potenza	stepFlame / 9
Funzione powerMove Plus a 3 livelli	-
Funzione reStart: memorizzazione ultime impostazioni	-
Funzione di inizio automatico quickStart	-
Funzione Turbo / Funzione panTurbo per padelle	- / -
Funzione Tenere in caldo / Visualizzazione del consumo energetico	- / -
Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW	-
Timer fine cottura per ogni singola zona	-
Contaminuti indipendente con segnale acustico / Cronometro	- / -
Riconoscimento presenza pentole / Sicurezza bambini	- / -
Autospegnimento di sicurezza / Spie di calore residuo (H/h)	- / •
Funzione blocco temporaneo per la pulizia	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico
Volume della vasca in acciaio inossidabile (litri)	-
Rubinetto di scarico	-
Coperchio in vetroceramica	-
Griglie in ghisa lavabili in lavastoviglie	•
ZONE COTTURA	
Tipologia di zone cottura	1 wok a gas
Consumo energetico totale delle zone cottura a induzione o radiante (Wh/kg) ¹	-
Efficienza energetica totale delle zone cottura a gas (%) ¹	55,0
Numero di zone cottura a induzione	-
Numero di zone cottura elettriche	-
Numero di bruciatori a gas	1
Zona anteriore	
Efficienza energetica del bruciatore del piano a gas (%) ¹	55,0
Consumo energetico della zona cottura ad induzione o radiante (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	-
Diametro pentole (cm)	≥22
Potenza (kW)	0,3 - 6
Potenza Turbo (kW)	-
Zona posteriore	
Efficienza energetica del bruciatore del piano a gas (%) ¹	-
Consumo energetico della zona cottura ad induzione o radiante (Wh/kg) ¹	-
Diametro della zona (mm)	-
Diametro pentole (cm)	-
Potenza (kW)	-
Potenza Turbo (kW)	-
COLLEGAMENTO GAS	
Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) (kW)	6,0
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/L) 20 (25) mbar	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28 - 30/37mbar)	•
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,002
Corrente (A)	3
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	100
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E07E CE 0099 - AENOR E0BD Ukraine conformity 001 EOCE EAC Mark black

ER3A6BD70	EX375FXB1E	ET475FYB1E	ET375FFP1E	EH375FBB1E
iQ700	iQ700	iQ500	iQ300	iQ100
Gas	Induzione	teppanYaki	Elettrico	Induzione
Vetroceramica	Vetroceramica	Acciaio inossidabile	Vetroceramica	Vetroceramica
Nero	Nero	Inox	Nero	Nero
302	302	392	302	302
520	520	520	520	520
6	6	6	6	6
45	51	90	38	51
- / 62	-	- / -	-	-
270	270	360	270	270
490 - 502	490 - 500	490 - 500	490 - 500	490 - 500
16	16	16	16	16
-	16	-	20	16
6,362	7,967	10,231	3,793	6,867
topClass	topClass	topClass	topClass	topClass
•	•	•	•	•
stepFlame / 9	touchSlider / 17	touchSlider / 17	touchSlider / 17	touchSlider / 17
-	•	-	-	-
-	•	-	•	•
-	•	-	-	•
- / -	• (Per ogni zona di cottura) / -	- / -	• (Zona di cottura anteriore) / -	• (Per ogni zona di cottura) / -
- / -	- / •	• / •	- / •	- / •
-	•	-	-	•
-	•	-	•	•
- / -	• / •	• / •	• / •	• / •
- / -	• / •	- / •	- / •	• / •
- / •	• / •	• / •	• / •	• / •
-	•	•	•	•
Termoelettrico	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	•	-	-
•	-	-	-	-
2 zone a gas	1 flexInduction	teppanYaki	2 zone elettriche	2 zone a induzione
-	175	-	192	175
60,5	-	-	-	-
-	1 flex	-	-	2
-	-	-	2	-
2	-	-	-	-
61,0	-	-	-	-
-	175,0	-	193,7	175,0
-	210 x 400	292 x 344	120 - 180	210
14 - 20	-	-	-	-
0,4 - 1,9	2,2	0,95	1,0 - 2,0	2,2
-	3,7	-	2,3	3,7
60,0	-	-	-	-
-	-	-	190,2	175,0
-	-	-	145	145
22 - 26	-	-	-	-
0,6 - 2,8	2,2	0,95	1,2	1,4
-	-	-	-	2,2
4,7	-	-	-	-
•	-	-	-	-
•	-	-	-	-
0,002	3,700	1,900	3,500	3,700
3	16	13	16	16
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Senza spina	Senza spina	Senza spina	Senza spina	Senza spina
100	110	100	100	110
E07E CE 0099 - AENOR E0BD Ukraine conformity 001 EOCE EAC Mark black	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE E011 RCM E0BD Ukraine conformity 001 EOCE EAC Mark black	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES	E014 CE Marking E07F AENOR N Mark - CB ES

NOTE
• Sì / - No

(1) Informazioni del consumo energetico secondo regolamento delegato (UE) n. 66/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A GAS

CODICE MODELLO	ER9A6SD70
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Gas
MATERIALE	Vetroceramica
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Montaggio in appoggio / a filo	• / -
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	•
Larghezza (mm)	912
Altezza (mm)	59
Profondità (mm)	520
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45
Altezza sotto il piano di lavoro con raccordo del gas (mm)	61
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	850
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	30
Peso netto (kg)	17,432
stepFlame technology con 9 livelli di potenza	•
Display digitale	•
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola)	•
Potenza massima del bruciatore wok (kW)	6,00
Bruciatore wok con dualControl	•
Materiale delle griglie	Griglie in ghisa
Griglie singole per ogni bruciatore	-
Griglie lavabili in lavastoviglie	•
ZONE COTTURA	
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas (%) ¹	59,2
Numero di bruciatori a gas	5
Bruciatore a gas anteriore sinistro	
Efficienza energetica (%) ¹	55,0
Potenza (kW)	0,30 - 6,00
Diametro pentole (cm)	≥22
Bruciatore a gas posteriore sinistro	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	-
Diametro pentole (cm)	-
Bruciatore a gas anteriore centrale	
Efficienza energetica (%) ¹	61,00
Potenza (kW)	0,40 - 1,90
Diametro pentole (cm)	14 - 22
Bruciatore a gas posteriore centrale	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	0,30 - 1,10
Diametro pentole (cm)	12 - 16
Bruciatore a gas anteriore destro	
Efficienza energetica (%) ¹	61,00
Potenza (kW)	0,40 - 1,90
Diametro pentole (cm)	14 - 22
Bruciatore a gas posteriore destro	
Efficienza energetica (%) ¹	60,0
Potenza (kW)	0,60 - 2,80
Diametro pentole (cm)	20 - 26
Collegamenti elettrici	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,0020
Corrente (A)	3
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	150
Collegamento gas	
Dati nominali collegamento gas - assorbimento massimo (kW)	13,70
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E(L) 20 (25) mbar	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio 28 - 30/37mbar	•
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E07E CE 0099 - AENOR E0BD Ukraine conformity 001

ER7A6RD70	EP9A6QB90	EP7A6SB20	EP7A6QB20
iQ700	iQ500	iQ500	iQ500
Gas	Gas	Gas	Gas
Vetroceramica	Vetro temperato	Vetro temperato	Vetro temperato
Nero	Nero	Nero	Nero
INFORMAZIONI GENERALI			
Montaggio in appoggio / a filo	• / •	• / •	• / •
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-	-	-
Larghezza (mm)	750	752	752
Altezza (mm)	47	58	58
Profondità (mm)	520	520	520
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45	45	45
Altezza sotto il piano di lavoro con raccordo del gas (mm)	56	61	56
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560	850	610
Profondità del vano per l'installazione (mm)	490	490	480
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	30	30	30
Peso netto (kg)	14,391	20,204	18,087
stepFlame technology con 9 livelli di potenza	•	•	•
Display digitale	•	-	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico	Termoelettrico	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola)	•	•	•
Potenza massima del bruciatore wok (kW)	4,20	4,00	4,00
Bruciatore wok con dualControl	•	-	-
Materiale delle griglie	Griglie in ghisa	Griglie in ghisa	Griglie in ghisa
Griglie singole per ogni bruciatore	-	•	•
Griglie lavabili in lavastoviglie	•	-	-
ZONE COTTURA			
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas (%) ¹	60,0	60,0	60,0
Numero di bruciatori a gas	5	5	5
Bruciatore a gas anteriore sinistro			
Efficienza energetica (%) ¹	61,0	-	58,0
Potenza (kW)	0,40 - 1,90	0,33 - 1,00	1,55 - 4,00
Diametro pentole (cm)	14 - 22	12 - 16	22 - 30
Bruciatore a gas posteriore sinistro			
Efficienza energetica (%) ¹	61,0	61,0	-
Potenza (kW)	0,40 - 1,90	0,35 - 1,75	-
Diametro pentole (cm)	14 - 22	14 - 20	-
Bruciatore a gas anteriore centrale			
Efficienza energetica (%) ¹	58,00	58,0	-
Potenza (kW)	1,80 - 4,20	1,55 - 4,00	0,33 - 1,00
Diametro pentole (cm)	≥22	22 - 30	12 - 16
Bruciatore a gas posteriore centrale			
Efficienza energetica (%) ¹	-	-	61,0
Potenza (kW)	-	-	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	-	-	14 - 20
Bruciatore a gas anteriore destro			
Efficienza energetica (%) ¹	-	61,0	61,0
Potenza (kW)	0,30 - 1,10	0,35 - 1,75	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	12 - 16	14 - 20	14 - 20
Bruciatore a gas posteriore destro			
Efficienza energetica (%) ¹	60,0	60,0	60,0
Potenza (kW)	0,60 - 2,80	0,50 - 3,00	0,50 - 3,00
Diametro pentole (cm)	20 - 26	22 - 26	22 - 26
Collegamenti elettrici			
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,0020	0,0011	0,0011
Corrente (A)	3	3	3
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina	Senza spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	100	150	100
Collegamento gas			
Dati nominali collegamento gas - assorbimento massimo (kW)	11,90	11,50	11,50
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E(L) 20 (25) mbar	•	•	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio 28 - 30/37mbar	•	•	•
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE			
Certificati di omologazione	E07E CE 0099 - AENOR E0CE EAC Mark black E0BD Ukraine conformity 001	E07E CE 0099 - AENOR E0CE EAC Mark black	E07E CE 0099 - AENOR E0CE EAC Mark black

NOTE

• Sì / - No

(1) Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 661/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A GAS

CODICE MODELLO	EP6A6HB20
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Gas
MATERIALE	Vetro temperato
COLORE	Nero
INFORMAZIONI GENERALI	
Montaggio in appoggio / a filo	• / •
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Larghezza (mm)	590
Altezza (mm)	58
Profondità (mm)	520
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45
Altezza sotto il piano di lavoro con raccordo del gas (mm)	56
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	480
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	30
Peso netto (kg)	13,761
stepFlame technology con 9 livelli di potenza	•
Display digitale	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola)	•
Potenza massima del bruciatore wok (kW)	3,50
Bruciatore wok con dualControl	-
Materiale delle griglie	Griglie in ghisa
Griglie singole per ogni bruciatore	•
Griglie lavabili in lavastoviglie	-
ZONE COTTURA	
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas (%) ¹	60,0
Numero di bruciatori a gas	4
Bruciatore a gas anteriore sinistro	
Efficienza energetica (%) ¹	61,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20
Bruciatore a gas posteriore sinistro	
Efficienza energetica (%) ¹	61,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20
Bruciatore a gas anteriore centrale	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	-
Diametro pentole (cm)	-
Bruciatore a gas posteriore centrale	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	-
Diametro pentole (cm)	-
Bruciatore a gas anteriore destro	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	0,33 - 1,00
Diametro pentole (cm)	12 - 16
Bruciatore a gas posteriore destro	
Efficienza energetica (%) ¹	58,0
Potenza (kW)	1,55 - 3,50
Diametro pentole (cm)	22 - 30
Collegamenti elettrici	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,0011
Corrente (A)	3
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	100
Collegamento gas	
Dati nominali collegamento gas - assorbimento massimo (kW)	8,00
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E(L) 20 (25) mbar	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio 28 - 30/37mbar	•
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E07E CE 0099 - AENOR EOCE EAC Mark black

EN6B6HB90	EC9A5RB90	EC7A5SB90
iQ300	iQ500	iQ500
Gas	Gas	Gas
Vetro temperato	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile
Nero	Inox	Inox
INFORMAZIONI GENERALI		
• / -	• / -	• / -
-	-	-
590	915	750
58	55	55
520	520	520
45	45	45
56	61	56
560	850	560
480	490	480
30	30	30
13,703	14,333	14,577
-	•	•
-	-	-
Termoelettrico	Termoelettrico	Termoelettrico
•	•	•
3,30	5,00	5,00
-	•	•
Griglie in ghisa	Griglie in ghisa	Griglie in ghisa
-	-	-
-	-	-
ZONE COTTURA		
56,3	60,0	60,0
4	5	5
Bruciatore a gas anteriore sinistro		
57	-	58,0
0,35 - 1,75	0,33 - 1,00	0,30 - 5,00
14 - 20	12 - 16	≥22
Bruciatore a gas posteriore sinistro		
57	61,0	-
0,35 - 1,75	0,35 - 1,75	-
14 - 20	14 - 20	-
Bruciatore a gas anteriore centrale		
-	58,0	-
-	0,30 - 5,00	0,33 - 1,00
-	≥22	12 - 16
Bruciatore a gas posteriore centrale		
-	-	61,0
-	-	0,35 - 1,75
-	-	14 - 20
Bruciatore a gas anteriore destro		
-	61,0	61,0
0,33 - 1,00	0,35 - 1,75	0,35 - 1,75
12 - 16	14 - 20	14 - 20
Bruciatore a gas posteriore destro		
55	60,0	60,0
1,55 - 3,30	0,50 - 3,00	0,50 - 3,00
22 - 30	22 - 26	22 - 26
Collegamenti elettrici		
0,0011	0,0011	0,0011
3	3	3
220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60
Senza spina	Senza spina	Senza spina
100	150	100
Collegamento gas		
7,80	12,50	12,50
•	•	•
•	•	•
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE		
E07E CE 0099 - AENOR	E07E CE 0099 - AENOR	E07E CE 0099 - AENOR EOCE EAC Mark black

NOTE

• Sì / - No

(1) Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 661/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE PIANI A GAS

CODICE MODELLO	EC7A5QB90
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	Gas
MATERIALE	Acciaio inossidabile
COLORE	Inox
INFORMAZIONI GENERALI	
Montaggio in appoggio / a filo	• / -
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-
Larghezza (mm)	750
Altezza (mm)	55
Profondità (mm)	520
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45
Altezza sotto il piano di lavoro con raccordo del gas (mm)	56
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	480
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	30
Peso netto (kg)	14,924
stepFlame technology con 9 livelli di potenza	•
Display digitale	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola)	•
Potenza massima del bruciatore wok (kW)	4,00
Bruciatore wok con dualControl	-
Materiale delle griglie	Griglie in ghisa
Griglie singole per ogni bruciatore	-
Griglie lavabili in lavastoviglie	-
ZONE COTTURA	
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas (%) ¹	60,0
Numero di bruciatori a gas	5
Bruciatore a gas anteriore sinistro	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	0,33 - 1,00
Diametro pentole (cm)	12 - 16
Bruciatore a gas posteriore sinistro	
Efficienza energetica (%) ¹	61,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20
Bruciatore a gas anteriore centrale	
Efficienza energetica (%) ¹	58,0
Potenza (kW)	1,55 - 4,00
Diametro pentole (cm)	22 - 30
Bruciatore a gas posteriore centrale	
Efficienza energetica (%) ¹	-
Potenza (kW)	-
Diametro pentole (cm)	-
Bruciatore a gas anteriore destro	
Efficienza energetica (%) ¹	61,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20
Bruciatore a gas posteriore destro	
Efficienza energetica (%) ¹	60,0
Potenza (kW)	0,50 - 3,00
Diametro pentole (cm)	22 - 26
Collegamenti elettrici	
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,0011
Corrente (A)	3
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	100
Collegamento gas	
Dati nominali collegamento gas - assorbimento massimo (kW)	11,50
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E(L) 20 (25) mbar	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio 28 - 30/37mbar	•
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E07E CE 0099 - AENOR

EC6A5HC90	EG7B5QB90	EG6B5HB90
iQ500	iQ300	iQ300
Gas	Gas	Gas
Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile
Inox	Inox	Inox
INFORMAZIONI GENERALI		
Montaggio in appoggio / a filo	• / -	• / -
Abbinabile a piani di cottura e domino in nero con finitura topClass	-	-
Larghezza (mm)	582	582
Altezza (mm)	53	53
Profondità (mm)	520	520
Altezza sotto il piano di lavoro (mm)	45	45
Altezza sotto il piano di lavoro con raccordo del gas (mm)	56	56
Larghezza del vano per l'installazione (mm)	560	560
Profondità del vano per l'installazione (mm)	480	480
Spessore minimo del piano di lavoro (mm)	30	30
Peso netto (kg)	11,326	13,647
stepFlame technology con 9 livelli di potenza	•	-
Display digitale	-	-
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas	Termoelettrico	Termoelettrico
Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola)	•	•
Potenza massima del bruciatore wok (kW)	3,50	3,30
Bruciatore wok con dualControl	-	-
Materiale delle griglie	Griglie in ghisa	Griglie in ghisa
Griglie singole per ogni bruciatore	-	-
Griglie lavabili in lavastoviglie	-	-
ZONE COTTURA		
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas (%) ¹	60,0	56,5
Numero di bruciatori a gas	4	5
Bruciatore a gas anteriore sinistro		
Efficienza energetica (%) ¹	61,0	-
Potenza (kW)	0,35 - 1,75	0,33 - 1,00
Diametro pentole (cm)	14 - 20	12 - 16
Bruciatore a gas posteriore sinistro		
Efficienza energetica (%) ¹	61,0	57,0
Potenza (kW)	0,35 - 1,75	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	14 - 20	14 - 20
Bruciatore a gas anteriore centrale		
Efficienza energetica (%) ¹	-	55,0
Potenza (kW)	-	1,55 - 3,30
Diametro pentole (cm)	-	22 - 30
Bruciatore a gas posteriore centrale		
Efficienza energetica (%) ¹	-	-
Potenza (kW)	-	-
Diametro pentole (cm)	-	-
Bruciatore a gas anteriore destro		
Efficienza energetica (%) ¹	-	57,0
Potenza (kW)	0,33 - 1,00	0,35 - 1,75
Diametro pentole (cm)	12 - 16	14 - 20
Bruciatore a gas posteriore destro		
Efficienza energetica (%) ¹	58,0	57,0
Potenza (kW)	1,55 - 3,50	0,50 - 3,00
Diametro pentole (cm)	22 - 30	22 - 26
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico (kW)	0,0011	0,0011
Corrente (A)	3	3
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60	50 - 60
Tipo di spina	Senza spina	Senza spina
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	100	100
Collegamento gas		
Dati nominali collegamento gas - assorbimento massimo (kW)	8,00	10,80
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E(L) 20 (25) mbar	•	•
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio 28 - 30/37mbar	•	•
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE		
Certificati di omologazione	E07E CE 0099 - AENOR EOCE EAC Mark black	E07E CE 0099 - AENOR

NOTE
• Sì / - No
(1) Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 661/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE CAPPE ASPIRANTI

CODICE MODELLO	LR99CQS20
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	A soffitto
COLORE DEL CORPO	Acciaio inox e vetro bianco
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	47,6
Classe di efficienza energetica ¹	A
Efficienza fluidodinamica (%)	34,0
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	25
Classe di efficienza luminosa	B
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	60,9
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	E
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	265 / 459
Flusso d'aria massimo (m³/h)	934
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	41 / 56
Potenza sonora massima (dB)	70
Consumo di energia in modo spento (W)	0,49
Consumo di energia in modo standby (W)	0,00
INFORMAZIONI ADDIZIONALI SECONDO REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014	
Fattore di incremento temporale	0,8
Indice di efficienza energetica	52,4
Flusso d'aria massimo - misurato al punto di massima efficienza (m³/h)	402,5
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	366
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	120,4
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	18,7
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lx)	439
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto con installazione ad espulsione d'aria min./max. (mm)	315
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria (mm)	315
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. (mm)	-
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria con modulo (mm)	-
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. con modulo (mm)	-
Larghezza (mm)	900
Profondità (mm)	500
Peso netto (kg)	29,982
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	150
Distanza minima da un piano cottura elettrico (mm)	650
Distanza minima da un piano cottura a gas (mm)	650
Installazione ad espulsione/a ricircolo d'aria	• / •
Home Connect	•
Comando	Telecomando
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di motori (pz)	1
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	•
Sistema di aspirazione perimetrale	•
Livelli di aspirazione	5 (3 + 2 intensivo)
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione Boost	-
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (10 min)
Funzionamento automatico a intervalli	•
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	• / •
Tipo di illuminazione	LED
Numero di lampadine (pz)	1
Potenza totale di illuminazione	18,7
emotionLight Pro	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	250
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	130
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE
 • Sì / - No
 (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D..

LR97CBS20	LF91BUV50	LF97BCP50
iQ500	iQ700	iQ500
A soffitto	A isola	A isola
Acciaio inox e vetro bianco	Acciaio inox	Acciaio inox
36,1	36,8	31,7 kWh
A	A+	A
33,7	35,1	32,60%
A	A	A
57	52	55,3 lx
A	A	A
60,9	91,7	89,40%
E	B	B
265 / 459	283 / 598	305 / 443
798	981	726
41 / 56	43 / 62	45 / 54
68	73	65
0,49	0,48	-
0,00	0,00	0,22
0,8	0,7	0,8
49,2	42,1	45,9
358,3	410	343,2
317	382	311
93,5	124,1	90,9
13,3	7,9	7,4
726	411	409
300	744 - 924	744 - 924
300	-	-
-	744 - 1044	744 - 1044
-	812	-
-	812 - 1044	-
900	898	898
500	600	600
22,828	31,407	29,84
150	120 / 150	120 - 150
650	550	550
650	650	650
• / •	• / •	• / •
•	-	-
Telecomando	touchSlider	touchControl
Elettronico	Elettronico	Elettronico
1	1	1
•	•	•
•	•	-
•	•	-
5 (3 + 2 intensivo)	5 (3 + 2 intensivi)	5 (3 + 2 intensivi)
• (6 min)	• (6 min)	• (6 min)
-	•	•
• (10 min)	• (10 min)	• (10 min)
•	-	-
• / •	• / •	• / •
LED	LED	LED
4	4	4
13,3	7,9	7,4
-	-	-
160	266	140
10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko
130	130	130
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE CAPPE ASPIRANTI

CODICE MODELLO	LF16VA570
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	Integrata nel piano
COLORE DEL CORPO	Acciaio inox
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	37,4
Classe di efficienza energetica ¹	A+
Efficienza fluidodinamica (%)	33,3
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	-
Classe di efficienza luminosa	-
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	75,1
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	C
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	410 / 540
Flusso d'aria massimo (m³/h)	600
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	62 / 67
Potenza sonora massima (dB)	70
Consumo di energia in modo spento (W)	0,85
Consumo di energia in modo standby (W)	-
INFORMAZIONI ADDIZIONALI SECONDO REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014	
Fattore di incremento temporale	0,8
Indice di efficienza energetica	43,6
Flusso d'aria massimo - misurato al punto di massima efficienza (m³/h)	304,0
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	505
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	128,0
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	-
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lx)	-
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto con installazione ad espulsione d'aria min./max. (mm)	900 - 1.050
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria (mm)	900 - 1.050
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. (mm)	900 - 1.050
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria con modulo (mm)	-
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. con modulo (mm)	1.229 - 1.499
Larghezza (mm)	94
Profondità (mm)	520
Peso netto (kg)	14,220
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	150
Distanza minima da un piano cottura elettrico (mm)	-
Distanza minima da un piano cottura a gas (mm)	600
Installazione ad espulsione/a ricircolo d'aria	• / •
Home Connect	-
Comando	touchControl
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di motori (pz)	1
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Sistema di aspirazione perimetrale	-
Livelli di aspirazione	4 (3 + 1 intensivo)
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione Boost	-
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (15 min)
Funzionamento automatico a intervalli	-
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	• / •
Tipo di illuminazione	-
Numero di lampadine (pz)	-
Potenza totale di illuminazione	-
emotionLight Pro	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	145
Corrente (A)	16
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	130
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking

NOTE
 • Sì / - No
 (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

LC98KLV60	LC87KEM60	LC67KEM60
iQ500	iQ300	iQ300
A muro inclinata	A muro inclinata	A muro inclinata
Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
25,2	59,4	59,4 kWh
A+	B	B
38,9	27,0	27,00%
A	B	B
74	28,5	32,5 lx
A	A	A
85,2	80,0	80,00%
B	C	C
290 / 490	245 / 399	245 / 399
840	669	669
41 / 55	48 / 60	48 / 60
67	69	69
0,45	0,20	-
-	0,00	0,24
0,6	1	1
33,7	57,8	57,8
452,3	374,4	374,4
326	403	403
105,2	155,1	155,1
3	4	4
210	114	130
928 - 1.198	780 - 1066	780 - 1066
452	-	-
988 - 1.258	850 - 1126	850 - 1126
1.118	-	956
1.188 - 1.458	-	-
890	800	600
499	434	434
19,917	17,840	14,31
120 / 150	120 - 150	120 - 150
450	450	450
600	600	650
• / •	• / •	• / •
•	-	-
touchSlider	touchControl	touchControl
Elettronico	Elettronico	Elettronico
1	1	1
•	-	-
•	-	-
•	•	-
5 (3 + 2 intensivi)	4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)
• (6 min)	• (6 min)	• (6 min)
•	-	-
• (10 min)	-	-
-	-	-
• / •	-	-
LED	LED	LED
2	2	2
3	4	4
-	-	-
163	255	225
10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50 - 60
Schuko	Schuko	Schuko
130	130	130
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE CAPPE ASPIRANTI

CODICE MODELLO	LC91BHV50
SERIE	iQ700
TIPOLOGIA	A muro box
COLORE DEL CORPO	Vetro nero con corpo in acciaio inox
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	33,9 kWh
Classe di efficienza energetica ¹	A+
Efficienza fluidodinamica (%)	35,10%
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa (lx/W)	62,3 lx
Classe di efficienza luminosa	A
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	91,30%
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	276 / 601
Flusso d'aria massimo (m³/h)	964
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	45 / 64
Potenza sonora massima (dB)	73
Consumo di energia in modo spento (W)	-
Consumo di energia in modo standby (W)	0,47
INFORMAZIONI ADDIZIONALI SECONDO REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014	
Fattore di incremento temporale	0,7
Indice di efficienza energetica	41,1
Flusso d'aria massimo - misurato al punto di massima efficienza (m³/h)	388,9
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	379
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	116,5
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	6
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lx)	374
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto con installazione ad espulsione d'aria min./max. (mm)	614 - 954
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria (mm)	-
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. (mm)	614 - 1064
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria con modulo (mm)	689
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. con modulo (mm)	-
Larghezza (mm)	898
Profondità (mm)	500
Peso netto (kg)	19,79
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	120 - 150
Distanza minima da un piano cottura elettrico (mm)	550
Distanza minima da un piano cottura a gas (mm)	650
Installazione ad espulsione/a ricircolo d'aria	• / •
Home Connect	-
Comando	touchControl
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di motori (pz)	1
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Sistema di aspirazione perimetrale	-
Livelli di aspirazione	5 (3 + 2 intensivi)
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione Boost	•
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (10 min)
Funzionamento automatico a intervalli	-
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	• / •
Tipo di illuminazione	LED
Numero di lampadine (pz)	3
Potenza totale di illuminazione	6
emotionLight Pro	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	260
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	130
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE
• Sì / - No
(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

LC97BHP50	LC67BHP50	LI97SA531
iQ500	iQ500	iQ300
A muro box	A muro box	Telescopica
Acciaio inox	Vetro nero con corpo in acciaio inox	Acciaio inox
33,6	35,6 kWh	38,1
A	A	A
31,5	28,60%	54,6
A	A	B
60	56,8 lx	65,7
A	A	A
88,5	88,30%	88,3
B	B	B
300 / 438	257 / 416	209 / 396
718	674	728,8
45 / 55	47 / 60	41 / 53
66	71	69
0,26	-	-
0,00	0,26	0,19
0,9	1	1
49,2	53,3	54,6
337,1	303,2	353,9
307	304	267
91,3	89,6	93,7
6	4,7	5,4
359	267	355
628 - 954	614 - 954	426
628 - 954	-	426
628 - 1.064	614 - 1064	426
689	689	-
809 - 1.139	-	-
898	598	898
500	500	290
17,913	15,08	13,13
120 / 150	120 - 150	120 / 150
550	550	430
650	650	650
• / •	• / •	• / •
-	•	-
touchControl	touchControl	Tasti
Elettronico	Elettronico	Elettronico
1	1	2
•	•	-
-	-	-
-	-	-
5 (3 + 2 intensivi)	5 (3 + 2 intensivi)	1
• (6 min)	• (6 min)	•
•	•	•
• (10 min)	• (10 min)	-
-	-	-
• / •	• / •	-
LED	LED	LED
3	2	3
6	4,7	6
-	-	-
145	140	146
10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50; 60
Schuko	Schuko	Schuko
130	130	175,0
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE CAPPE ASPIRANTI

CODICE MODELLO	LI67SA531
SERIE	iQ300
TIPOLOGIA	Telescopica
COLORE DEL CORPO	Metallo verniciato grigio con frontale inox
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	37,9 kWh
Classe di efficienza energetica ¹	A
Efficienza fluidodinamica (%)	27,80%
Classe di efficienza fluidodinamica	B
Efficienza luminosa (lx/W)	70,0 lx
Classe di efficienza luminosa	A
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	88,50%
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	210 / 398
Flusso d'aria massimo (m³/h)	727
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	41 / 53
Potenza sonora massima (dB)	68
Consumo di energia in modo spento (W)	
Consumo di energia in modo standby (W)	0,19
INFORMAZIONI ADDIZIONALI SECONDO REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014	
Fattore di incremento temporale	1
Indice di efficienza energetica	54,1
Flusso d'aria massimo - misurato al punto di massima efficienza (m³/h)	357,1
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	268
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	95,5
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	4,2
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lx)	294
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto con installazione ad espulsione d'aria min./max. (mm)	426
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria (mm)	426
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. (mm)	426
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria con modulo (mm)	-
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. con modulo (mm)	-
Larghezza (mm)	598
Profondità (mm)	290
Peso netto (kg)	10,7
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	120 - 150
Distanza minima da un piano cottura elettrico (mm)	430
Distanza minima da un piano cottura a gas (mm)	650
Installazione ad espulsione/a ricircolo d'aria	• / •
Home Connect	-
Comando	Tasti
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di motori (pz)	2
Motore senza spazzole iQdrive	•
climateControl Sensor	-
Sistema di aspirazione perimetrale	-
Livelli di aspirazione	4 (3 + 1 intensivo)
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione Boost	-
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	• (10 min)
Funzionamento automatico a intervalli	-
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	-
Tipo di illuminazione	LED
Numero di lampadine (pz)	2
Potenza totale di illuminazione	4,2
emotionLight Pro	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	140
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	175,0
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE
• Sì / - No
(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

LB79585M	LJ97BAM60	LB88574	LJ67BAM60
iQ700	iQ700	iQ500	iQ700
A scomparsa	A scomparsa	A scomparsa	A scomparsa
Vetro bianco con corpo in acciaio inox	Vetro nero con corpo nero	Acciaio inox	Vetro nero con corpo nero
30,3 kWh	63,9 kWh	103,1 kWh	61,9 kWh
A++	B	C	B
37,60%	27,60%	18,7	27,60%
A	B	C	B
111,0 lx	62,7 lx	121	75,6 lx
A	A	A	A
75,00%	90,20%	75,0	90,20%
D	B	D	B
210 / 575	264 / 459	340 / 630	264 / 459
775	749	730	749
46 / 64	50 / 63	52 / 65	50 / 63
70	73	68	73
		0,40	
0,49		0,00	
0,6	1	1,3	1
34,2	60	78,4	59
397	377,1	413,0	377,1
447	420	349	420
131	159,2	213,8	159,2
2,2	9	2	6,3
244	571	266	476
418	340 mm	418	340 mm
418	-	418	-
418	-	418	-
-	-	-	-
-	-	-	-
700	897	860	597
300	298	300	298
9,06	15,16	10,411	13,38
120 - 150	120 - 150	120 / 150	120 - 150
500	430	500	430
650	650	650	650
• / •	• / •	• / •	• / •
-	-	-	-
Tasti	touchControl	Tasti	touchControl
Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico
1	1	1	1
•	-	-	-
-	-	-	-
•	•	•	•
4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)	4 (3 + 1 intensivo)
• (6 min)	• (6 min)	• (6 min)	• (6 min)
-	-	-	-
• (30 min)	-	-	-
-	-	-	-
•	-	-	-
LED	LED	LED	LED
2	3	2	2
2,2	9	2	6,3
-	-	-	-
170	250	277	250
3	-	3	-
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
100	130	150	130
E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

INFORMAZIONI TECNICHE CAPPE ASPIRANTI

CODICE MODELLO	LB57574
SERIE	iQ500
TIPOLOGIA	A scomparsa
COLORE DEL CORPO	Acciaio inox
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA IN ACCORDO COL REGOLAMENTO (UE) N. 65/2014	
Consumo annuo di energia (kWh)	90,2 kWh
Classe di efficienza energetica ¹	C
Efficienza fluidodinamica (%)	18,10%
Classe di efficienza fluidodinamica	C
Efficienza luminosa (lx/W)	111,0 lx
Classe di efficienza luminosa	A
Efficienza del filtraggio dei grassi (%)	75,00%
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	D
Flusso d'aria min./max. a livello di potenza normale (m³/h)	295 / 560
Flusso d'aria massimo (m³/h)	615
Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale (dB)	50 / 67
Potenza sonora massima (dB)	70
Consumo di energia in modo spento (W)	
Consumo di energia in modo standby (W)	0,4
INFORMAZIONI ADDIZIONALI SECONDO REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014	
Fattore di incremento temporale	1,3
Indice di efficienza energetica	75,6
Flusso d'aria massimo - misurato al punto di massima efficienza (m³/h)	342
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza (Pa)	355
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza (W)	186,8
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W)	2,2
Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (lx)	244
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto con installazione ad espulsione d'aria min./max. (mm)	418
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria (mm)	418
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. (mm)	418
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria con modulo (mm)	
Altezza del prodotto con installazione a ricircolo d'aria min./max. con modulo (mm)	
Larghezza (mm)	520
Profondità (mm)	300
Peso netto (kg)	7,31
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	120 - 150
Distanza minima da un piano cottura elettrico (mm)	500
Distanza minima da un piano cottura a gas (mm)	650
Installazione ad espulsione/a ricircolo d'aria	• / •
Home Connect	-
Comando	Tasti
Tipo di controllo	Elettronico
Numero di motori (pz)	1
Motore senza spazzole iQdrive	-
climateControl Sensor	-
Sistema di aspirazione perimetrale	•
Livelli di aspirazione	4 (3 + 1 intensivo)
Stadio intensivo con autoripristino	• (6 min)
Funzione Boost	-
Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura	
Funzionamento automatico a intervalli	-
Indicatore elettronico di saturazione per filtri metallici antigrasso / a carboni attivi	-
Tipo di illuminazione	LED
Numero di lampadine (pz)	2
Potenza totale di illuminazione	2,2
emotionLight Pro	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	250
Corrente (A)	3
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	150
CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE	
Certificati di omologazione	E014 CE Marking E027 VDE - CB DE

NOTE

• Sì / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

INFORMAZIONI TECNICHE LAVASTOVIGLIE

CODICE MODELLO		SN97YX03CE	SN67ZX05CE
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione		Totalmente integrato	Totalmente integrato
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"			
Classe di efficienza energetica ¹		B	C
Consumo energetico in kWh per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	65	75
Numero massimo di coperti ²		14	14
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo ³	l	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	3:55	3:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A)re1pW	43	41
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			
Materiale vasca		Acciaio	Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175	175
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598
Profondità del prodotto	mm	550	550
Peso min/max anta	kg	4,5/11	2,5/8,5
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220 - 240	220 - 240
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione		CE, VDE	CE, VDE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

(2) Per il programma eco

(3) Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

SX75ZX48CE	SN75ZX48CE	SN65ZX19CE	SN65ZX00AE	SN95EX56CE	SN85EX56CE
Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"					
C	C	C	C	D	D
75	75	75	74	85	85
14	14	14	13	14	14
9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
3:55	3:55	3:55	3:55	4:35	4:35
42	42	42	44	42	42
B	B	B	B	B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE					
Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
60	60	60	60	60	60
165	165	165	165	165	165
190	190	190	190	190	190
175	175	175	175	175	175
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
865	815	815	815	815	815
598	598	598	598	598	598
550	550	550	550	550	550
4,5 / 11	4,5 / 11	2,5/8,5	2,5 / 8,5	4,5 / 11	2,5 / 8,5
COLLEGAMENTI ELETTRICI					
2400	2400	2400	2400	2400	2400
10	10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE LAVASTOVIGLIE

CODICE MODELLO		SN73HX60CE	SN63HX60CE
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione		Totalmente integrato	Totalmente integrato
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"			
Classe di efficienza energetica ¹		D	D
Consumo energetico in kWh per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	85	85
Numero massimo di coperti ²		14	14
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo ³	l	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	4:55	4:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A)re1pW	44	44
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			
Materiale vasca		Acciaio	Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175	175
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598
Profondità del prodotto	mm	550	550
Peso min/max anta	kg	4,5 / 11	2,5 / 8,5
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220 - 240	220 - 240
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione		CE, VDE	CE, VDE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

(2) Per il programma eco

(3) Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

SN63HX52AE	SN63HX36TE	SN73IX88TE	SN57YS03CE	SN55ZS49CE
Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	integrabile	integrabile
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"				
D	E	E	B	C
84	92	92	65	75
13	12	12	14	14
9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
4:55	3:45	4:10	3:55	3:55
46	46	46	43	42
C	C	C	B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE				
Acciaio	Polinox	Polinox	Acciaio	Acciaio
60	60	60	60	60
165	165	165	165	165
190	190	190	190	190
175	175	175	175	175
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
815	815	815	815	815
598	598	598	598	598
550	550	550	573	573
2,5 / 8,5	2,5 / 8,5	4,5 / 11	2,5/8,5	2,5 / 8,5
COLLEGAMENTI ELETTRICI				
2400	2400	2400	2400	2400
10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE LAVASTOVIGLIE

CODICE MODELLO		SN55ES56CE	SN53HS30AE
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione		integrabile	integrabile
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"			
Classe di efficienza energetica ¹		D	D
Consumo energetico in kWh per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	85	84
Numero massimo di coperti ²		14	13
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo ³	l	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	4:35	4:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A)re1pW	42	44
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			
Materiale vasca		Acciaio	Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175	175
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598
Profondità del prodotto	mm	573	573
Peso min/max anta	kg	2,5 / 8,5	2,5 / 8,5
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220 - 240	220 - 240
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione		CE, VDE	CE, VDE

NOTE

• SI / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

(2) Per il programma eco

(3) Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

SR65YX11ME	SR65ZX23ME	SR75EX05ME	SR63EX28KE	SC76M542EU	SK75M522EU
Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato		
B	C	D	D	F	F
51	59	67	63	67	61
10	10	10	9	7	6
8,5	9,5	9,5	8,5	9,0	8,0
3:45	3:30	3:30	3:40	3:55	3:55
45	43	44	44	47	49
C	B	B	B	C	C
Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Polinox	Polinox
60	60	60	60	60	60
165	165	165	165	165	165
205	205	205	205	215	215
175	175	175	175	175	175
Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
815	815	815	815	595	454
448	448	448	448	595	595
550	550	550	550	500	500
2,5/7,5	2,5 / 7,5	2,5 / 7,5	2,5 / 7,5		
2400	2400	2400	2400	2400	2400
10	10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE LAVATRICE DA INCASSO

CODICE MODELLO	WI14W541EU
SERIE	iQ700
LINEA PRODOTTO	Lavatrice
TIPO DI INSTALLAZIONE	Da incasso a scomparsa totale
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE"	
Classe di efficienza energetica¹	C
Consumo energia² (kWh)	62
Consumo acqua³ (litri)	45
Capacità max. di carico (kg)	8,0
Durata del programma⁴ (h:min)	3:16
Classe di efficienza della centrifuga	B
Velocità di centrifuga* (giri/min.)	1.393
Emissioni di rumore aereo (dB (A) re 1 pW)	66
Classe di emissione di rumore aereo	A
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto (mm)	818
Larghezza del prodotto (mm)	596
Profondità del prodotto (mm)	544
Peso netto (kg)	76,1
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2.300
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (HZ)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	210
Certificati di omologazione	CE, VDE
NOTE	
(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G	
(2) Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 40 - 60)	
(3) Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 40 - 60)	
(4) Durata del programma Eco 40 - 60	
* I valori sono arrotondati	

INFORMAZIONI TECNICHE LAVASCIUGA DA INCASSO

Codice modello	WK14D542EU
SERIE	iQ500
LINEA PRODOTTO	Lavasciuga
TIPO DI INSTALLAZIONE	Da incasso a scomparsa totale
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE"	
Classe di efficienza energetica lavaggio e asciugatura¹	E
Classe di efficienza energetica lavaggio²	E
Consumo energia³ lavaggio e asciugatura (kWh)	266
Consumo acqua⁴ lavaggio e asciugatura (litri)	68
Consumo energia⁵ lavaggio (kWh)	77
Consumo acqua⁶ lavaggio (litri)	44
Capacità max. di carico lavaggio e asciugatura (kg)	4,0
Capacità max. di carico lavaggio (kg)	7,0
Durata del programma⁷ lavaggio e asciugatura (h:min)	5:30
Durata del programma⁷ lavaggio (h:min)	2:50
Classe di efficienza della centrifuga	B
Velocità di centrifuga* (giri/min.)	1.400
Emissioni di rumore aereo (dB (A) re 1 pW)	72
Classe di emissione di rumore aereo	A
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto (mm)	820
Larghezza del prodotto (mm)	595
Profondità del prodotto (mm)	584
Peso netto (kg)	83,0
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2.300
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (HZ)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	220
Certificati di omologazione	CE, VDE
NOTE	
(1) (2) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G	
(3) Consumo di energia in kWh per 100 cicli completi (nel programma Eco 40 - 60)	
(4) Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo completo (nel programma Eco 40 - 60)	
(5) Consumo di energia in kWh per 100 cicli di lavaggio (nel programma Eco 40 - 60)	
(6) Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo di lavaggio (nel programma Eco 40 - 60)	
(7) Durata del programma Eco 40 - 60 nel ciclo di lavaggio e asciugatura / solo lavaggio.	
* I valori sono arrotondati	

INFORMAZIONI TECNICHE FRIGORIFERI DA INCASSO

CODICE MODELLO	KI86SADD0
LINEA PRODOTTO	Frigorifero combinato
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	Da incasso
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	-
BUSINESS VALUE CLASS	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	D
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	164
Somma del volume degli scomparti congelatore	74
Somma del volume degli scomparti frigorifero	191
Emissioni di rumore aereo	38
Classe di emissioni di rumore aereo	C
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN - T
Sistema No Frost	No
Ventilatore interno comparto frigorifero	•
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	265
Altezza del prodotto (mm)	1772
Larghezza del prodotto (mm)	558
Profondità del prodotto (mm)	545
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140
Altezza minima della nicchia (mm)	1775
Altezza massima della nicchia (mm)	1775
Larghezza minima della nicchia (mm)	560
Larghezza massima della nicchia (mm)	560
Profondità della nicchia (mm)	550
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	cerniera piatta
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230
Home Connect	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	120
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Certificati di omologazione	CE, VDE
NOTE • SI / - No (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G. (2) Consumo di energia kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato. (3) Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare. La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.	

KI86NADF0	KI86SADE0	KI86NVSE0	KI86VVFE0	KI86VVSE0
Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
-	-	-	-	-
iQ500	iQ500	iQ300	iQ300	iQ300
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369				
F	E	E	E	E
277	219	234	229	229
67	74	76	84	84
187	192	184	183	183
39	36	35	35	35
C	C	B	B	B
INFORMAZIONI GENERALI				
SN - ST	SN - ST	SN - ST	SN - ST	SN - ST
Congelatore	No	Congelatore	No	No
•	-	-	-	-
•	•	•	•	•
254	266	260	267	267
1772	1772	1772	1772	1772
558	558	541	541	541
545	545	548	548	548
1140	1140	1140	1140	1140
1775	1775	1775	1775	1775
1775	1775	1775	1775	1775
560	560	560	560	560
560	560	560	560	560
550	550	550	550	550
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
cerniera piatta	cerniera piatta	porta a traino	cerniera piatta	porta a traino
230	230	230	230	230
-	-	-	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI				
90	90	-	-	-
10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50	50
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE FRIGORIFERI DA INCASSO

CODICE MODELLO	KI86NNSF0
LINEA PRODOTTO	Frigorifero combinato
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	Da incasso
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	-
BUSINESS VALUE CLASS	iQ100
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	293
Somma del volume degli scomparti congelatore	76
Somma del volume degli scomparti frigorifero	184
Emissioni di rumore aereo	39
Classe di emissioni di rumore aereo	C
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN - ST
Sistema No Frost	Congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	-
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	260
Altezza del prodotto (mm)	1772
Larghezza del prodotto (mm)	541
Profondità del prodotto (mm)	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140
Altezza minima della nicchia (mm)	1775
Altezza massima della nicchia (mm)	1775
Larghezza minima della nicchia (mm)	560
Larghezza massima della nicchia (mm)	560
Profondità della nicchia (mm)	550
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	porta a traino
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230
Home Connect	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	-
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Certificati di omologazione	CE, VDE

NOTE

• Sì / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

(2) Consumo di energia kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

(3) Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.

La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

KI86VNSF0	KI82LAFF0	KI81RAFE0	KU15RAFF0	KU15LAFF0
Frigorifero combinato	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero	Frigorifero
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
elettronico	elettronico	elettronico	meccanico	elettronico
-	-	-	-	-
iQ100	iQ500	iQ500	iQ500	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369				
F	F	E	F	F
286	222	115	114	180
84	34	-	-	15
183	252	319	137	108
39	36	37	38	38
C	C	C	C	C
INFORMAZIONI GENERALI				
SN - ST	SN - ST	SN - T	SN - ST	SN - ST
No	No	No	No	No
-	-	•	-	-
•	-	-	-	-
265	286	319	137	123
1772	1772	1772	820	820
541	558	558	598	598
548	545	545	548	548
1140	1140	1140	1150	1150
1775	1775	1775	820	820
1775	1775	1775	820	820
560	560	560	600	600
560	560	560	600	600
550	550	550	550	550
•	-	-	-	-
•	•	•	•	•
porta a traino	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta
230	230	230	230	230
-	-	-	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI				
-	90	90	90	90
10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50	50
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE FRIGORIFERI DA INCASSO

CODICE MODELLO	KI24LNSF3
LINEA PRODOTTO	Frigorifero
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	Da incasso
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	-
BUSINESS VALUE CLASS	iQ100
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	F
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	189
Somma del volume degli scomparti congelatore	17
Somma del volume degli scomparti frigorifero	183
Emissioni di rumore aereo	37
Classe di emissioni di rumore aereo	C
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	ST
Sistema No Frost	No
Ventilatore interno comparto frigorifero	-
Interruttore congelamento rapido	-
Capacità netta totale apparecchio (l)	200
Altezza del prodotto (mm)	1221
Larghezza del prodotto (mm)	541
Profondità del prodotto (mm)	542
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1140
Altezza minima della nicchia (mm)	1225
Altezza massima della nicchia (mm)	1225
Larghezza minima della nicchia (mm)	560
Larghezza massima della nicchia (mm)	560
Profondità della nicchia (mm)	550
Indicatore porta aperta del congelatore	-
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	porta a traino
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230
Home Connect	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Certificati di omologazione	CE, VDE
Capacità di bottiglie da 75 cl	-
Numero di zone temperatura	-
Intervallo di temperature impostabile (°C)	-

NOTE

- Sì / - No
- (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.
- (2) Consumo di energia kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.
- (3) Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.
La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

KI24RNSF3	GI81NAEF0	GI11VADE0	GU15DADF0	KU20WVHF0	KU21WAHG0
Frigorifero	Congelatore	Congelatore	Congelatore	Frigorifero cantina per vini	Frigorifero cantina per vini
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
elettronico	elettronico	elettronico	meccanico	elettronico	elettronico
-	-	-	-	nero	nero
iQ100	iQ500	iQ500	iQ500	iQ500	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369					
F	F	E	F	F	G
129	294	167	224	100	130
-	212	72	106	0	0
221	-	-	-	58	120
37	36	36	38	38	38
C	C	C	C	C	C
INFORMAZIONI GENERALI					
SN - ST	SN - T	SN - T	SN - T	SN - ST	SN - ST
No	Congelatore	No	No	-	-
-	-	-	-	•	•
-	•	•	•	-	-
221	212	72	106	58	120
1221	1772	712	820	818	818
541	558	558	598	298	598
542	545	545	548	567	581
1140	1140	1140	1150	842	1156
1225	1775	720	820	820	820
1225	1775	720	820	820	820
560	560	560	600	300	600
560	560	560	600	300	600
550	550	550	550	550	560
-	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
porta a traino	cerniera piatta	cerniera piatta	cerniera piatta	-	-
230	230	230	230	230	230
-	-	-	-	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI					
90	120	90	90	70	60
10	10	10	10	6	6
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50	50	50 - 60
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE
-	-	-	-	44	21
-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	-	-

INFORMAZIONI TECNICHE LAVATRICE DA LIBERO POSIZIONAMENTO

CODICE MODELLO	WM16XMH1IT	WG44G200IT	WU14UT49IT	WM14UT48IT
SERIE	iQ700	iQ500	iQ500	iQ500
LINEA PRODOTTO	Lavatrice	Lavatrice	Lavatrice	Lavatrice
TIPO DI INSTALLAZIONE	Libera installazione	Libera installazione	Inseribile sottopiano	Libera installazione
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE"				
Classe di efficienza energetica ¹	B	A	C	C
Consumo energia ² (kWh)	59	46	66	62
Consumo acqua ³ (litri)	47	48	44	43
Capacità max. di carico (kg)	10,0	9,0	9,0	8,0
Durata del programma ⁴ (h:min)	3:59	3:48	3:37	3:29
Classe di efficienza della centrifuga	A	B	B	B
Velocità di centrifuga* (giri/min.)	1.600	1.351	1.400	1.400
Emissioni di rumore aereo (dB (A) re 1 pW)	72	70	71	71
Classe di emissione di rumore aereo	A	A	A	A
INFORMAZIONI GENERALI				
Altezza del prodotto (mm)	848	848	845	848
Larghezza del prodotto (mm)	598	598	598	598
Profondità del prodotto (mm)	590	590	601	590
Peso netto (kg)	73,8	74,5	71,5	71,3
COLLEGAMENTI ELETTRICI				
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2.300	2.300	2.300	2.300
Corrente (A)	10	10	10	10
Tensione (V)	220 - 240	220-240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (HZ)	50 - 60	50-60	50	50
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	160	160	160	160
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

NOTE

- (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
 (2) Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 40 - 60)
 (3) Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 40 - 60)
 (4) Durata del programma Eco 40 - 60
 * I valori sono arrotondati

INFORMAZIONI TECNICHE ASCIUGATRICE DA LIBERO POSIZIONAMENTO

Codice modello	WT47XKH9IT	WQ45G2A0IT
Serie	iQ700	iQ500
Linea prodotto	Asciugatrice	Asciugatrice
Tipo di installazione	Libera installazione	Libera installazione
"INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 392/2012 DELLA COMMISSIONE"		
Tipo asciugatrice	"Pompa di calore a condensazione"	"Pompa di calore a condensazione"
Processo di asciugatura	automatico	automatico
Capacità di carico nominale (kg)	9,0	9,0
Classe di efficienza energetica ¹	A+++	A++
Ulteriore riduzione di consumo energetico rispetto alla classe di efficienza energetica dichiarata ²	-	-
Consumo energetico ponderato annuo (kWh/anno) ³	193,0	258,0
Consumo energetico nel programma "cotone" standard a pieno carico (kWh)	1,61	2,05
Consumo energetico nel programma "cotone" standard a carico parziale (kWh)	0,90	1,25
Consumo di energia in modo spento (W)	0,10	0,15
Consumo di energia in modo lasciato acceso (W)	0,10	0,50
Programma standard di riferimento ⁴	Cotone asciutto armadio	Cotone asciutto armadio
Durata ponderata del programma "cotone" standard (min.)	168	145
Durata del programma "cotone" standard a pieno carico (min.)	215	176
Durata del programma "cotone" standard a carico parziale (min.)	132	121
Durata della modalità lasciato acceso (min.)	30	-
Classe di efficienza della condensazione ⁵	B	B
Valore ponderato di efficienza della condensazione (%)	88	86
Livello sonoro (db(A) re 1pW)	62	64
INFORMAZIONI GENERALI		
Altezza del prodotto (mm)	842	842
Larghezza del prodotto (mm)	598	598
Profondità del prodotto (mm)	599	613
Peso netto (kg)	57,2	56,4
Contiene gas fluorurati	No	No
Circuito ermeticamente sigillato	Si	Si
Tipo di refrigerante	R290	R290
Quantità di gas refrigerante (Kg)	0,149	0,149
Quantità espressa in equivalente di CO2 (t)	0,000	0,000
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1.000	800
Corrente (A)	10	10
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (HZ)	50	50
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	145,0	145,0
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE

NOTE

- (1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
 (2) Consumo energetico ponderato annuo inferiore del xx% rispetto al valore standard di classe energetica A+++; 194 kWh/anno per 9 kg - 177 kWh/anno per 8 kg - 159 kWh/anno per 7 kg
 (3) Basato su 160 cicli di asciugatura con il programma Cotone asciutto (armadio) a pieno carico e a carico parziale.
 (4) Programma standard di asciugatura al quale fanno riferimento i dati riportati sull'etichetta energetica e sulla scheda prodotto. E' il programma più efficiente in termini di consumo di energia.
 (5) Scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima).

INFORMAZIONI TECNICHE ASCIUGATRICE DA LIBERO POSIZIONAMENTO

Codice modello	WT47W469II	WT47W458II
Serie	iQ500	iQ500
Linea prodotto	Asciugatrice	Asciugatrice
Tipo di installazione	Libera installazione	Libera installazione
"INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 392/2012 DELLA COMMISSIONE"		
Tipo asciugatrice	"Pompa di calore a condensazione"	"Pompa di calore a condensazione"
Processo di asciugatura	automatico	automatico
Capacità di carico nominale (kg)	9,0	8,0
Classe di efficienza energetica ¹	A++	A++
Ulteriore riduzione di consumo energetico rispetto alla classe di efficienza energetica dichiarata ²	-	-
Consumo energetico ponderato annuo (kWh/anno) ³	259,0	233,0
Consumo energetico nel programma "cotone" standard a pieno carico (kWh)	2,06	1,93
Consumo energetico nel programma "cotone" standard a carico parziale (kWh)	1,24	1,08
Consumo di energia in modo spento (W)	0,10	0,10
Consumo di energia in modo lasciato acceso (W)	0,75	0,50
Programma standard di riferimento ⁴	Cotone asciutto armadio	Cotone asciutto armadio
Durata ponderata del programma "cotone" standard (min.)	133	117
Durata del programma "cotone" standard a pieno carico (min.)	166	148
Durata del programma "cotone" standard a carico parziale (min.)	108	94
Durata della modalità lasciato acceso (min.)	-	-
Classe di efficienza della condensazione ⁵	A	A
Valore ponderato di efficienza della condensazione (%)	91	91
Livello sonoro (dB(A) re 1pW)	65	65
INFORMAZIONI GENERALI		
Altezza del prodotto (mm)	842	842
Larghezza del prodotto (mm)	598	598
Profondità del prodotto (mm)	599	599
Peso netto (kg)	54,4	53,1
Contiene gas fluorurati	No	No
Circuito ermeticamente sigillato	Si	Si
Tipo di refrigerante	R290	R290
Quantità di gas refrigerante (Kg)	0,149	0,149
Quantità espressa in equivalente di CO2 (t)	0,000	0,000
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
Dati nominali collegamento elettrico (W)	1.000	1.000
Corrente (A)	10	10
Tensione (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (HZ)	50	50
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	145,0	145,0
Certificati di omologazione	CE, VDE	CE, VDE
NOTE		
(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D		
(2) Consumo energetico ponderato annuo inferiore del xx% rispetto al valore standard di classe energetica A+++; 194 kWh/anno per 9 kg - 177 kWh/anno per 8 kg - 159 kWh/anno per 7 kg		
(3) Basato su 160 cicli di asciugatura con il programma odotto. E' il programma più efficiente in termini di consumo di energia.		
(4) Programma standard di asciugatura al quale fanno riferimento i dati riportati sull'etichetta energetica e sulla scheda prodotto. E' il programma più efficiente in termini di consumo di energia.		
(5) Scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima).		

INFORMAZIONI TECNICHE LAVASCIUGA DA LIBERO POSIZIONAMENTO

Codice modello	WN54G240IT
SERIE	iQ500
LINEA PRODOTTO	Lavasciuga
TIPO DI INSTALLAZIONE	Libera installazione
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE"	
Classe di efficienza energetica lavaggio e asciugatura ¹	E
Classe di efficienza energetica lavaggio ²	C
Consumo energia ³ lavaggio e asciugatura (kWh)	364
Consumo acqua ⁴ lavaggio e asciugatura (litri)	79
Consumo energia ⁵ lavaggio (kWh)	68
Consumo acqua ⁶ lavaggio (litri)	42
Capacità max. di carico lavaggio e asciugatura (kg)	6,0
Capacità max. di carico lavaggio (kg)	10,0
Durata del programma ⁷ lavaggio e asciugatura (h:min)	7:40
Durata del programma ⁷ lavaggio (h:min)	3:55
Classe di efficienza della centrifuga	B
Velocità di centrifuga* (giri/min.)	1.400
Emissioni di rumore aereo (dB (A) re 1 pW)	69
Classe di emissione di rumore aereo	A
INFORMAZIONI GENERALI	
Altezza del prodotto (mm)	848
Larghezza del prodotto (mm)	598
Profondità del prodotto (mm)	590
Peso netto (kg)	81,0
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	2.050
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (HZ)	50
Tipo di spina	Schuko
Lunghezza del cavo di alimentazione (cm)	210
Certificati di omologazione	CE, VDE
NOTE	
(1) (2) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G	
(3) Consumo di energia in kWh per 100 cicli completi (nel programma Eco 40 - 60)	
(4) Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo completo (nel programma Eco 40 - 60)	
(5) Consumo di energia in kWh per 100 cicli di lavaggio (nel programma Eco 40 - 60).	
(6) Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo di lavaggio (nel programma Eco 40 - 60)	
(7) Durata del programma Eco 40 - 60 nel ciclo di lavaggio e asciugatura / solo lavaggio.	
* I valori sono arrotondati	

INFORMAZIONI TECNICHE FRIGORIFERI DA LIBERO POSIZIONAMENTO

CODICE MODELLO	KG49NAIDP
LINEA PRODOTTO	Frigorifero combinato
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	A libera installazione
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	inox - easyclean
BUSINESS VALUE CLASS	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	D
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	207
Somma del volume degli scomparti congelatore	108
Somma del volume degli scomparti frigorifero	330
Emissioni di rumore aereo	38
Classe di emissioni di rumore aereo	C
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN - T
Sistema No Frost	Frigorifero e congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	-
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	438
Altezza del prodotto (mm)	2030
Larghezza del prodotto (mm)	700
Profondità del prodotto (mm)	670
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1310
Altezza minima della nicchia (mm)	-
Altezza massima della nicchia (mm)	-
Larghezza minima della nicchia (mm)	-
Larghezza massima della nicchia (mm)	-
Profondità della nicchia (mm)	-
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	240
Home Connect	•
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	100
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Certificati di omologazione	CE, VDE

NOTE

• Sì / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

(2) Consumo di energia kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

(3) Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.

La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

KG49NXIEP	KG49NXxEA	KG39NAIBT	KG39NAICT	KG39NAXCF
Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato
A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione
elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
inox - easyclean	black inox - antifingerprint	inox - easyclean	inox - easyclean	black inox - antifingerprint
iQ300	iQ300	iQ500	iQ500	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369				
E	E	B	C	C
259	259	129	162	162
108	108	103	103	103
330	330	260	260	260
40	40	33	35	35
C	C	B	B	B
INFORMAZIONI GENERALI				
SN - T	SN - T	SN - T	SN - T	SN - T
Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore
-	-	-	-	-
•	•	•	•	•
438	438	363	363	363
2030	2030	2030	2030	2030
700	700	600	600	600
670	670	665	665	665
1310	1310	1220	1220	1220
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
-	-	-	-	-
240	240	240	240	240
-	-	-	•	•
COLLEGAMENTI ELETTRICI				
100	100	-	-	-
10	10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50	50
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE FRIGORIFERI DA LIBERO POSIZIONAMENTO

CODICE MODELLO	KG39NXLDF
LINEA PRODOTTO	Frigorifero combinato
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	A libera installazione
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	inox look
BUSINESS VALUE CLASS	iQ300
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	D
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	203
Somma del volume degli scomparti congelatore	103
Somma del volume degli scomparti frigorifero	260
Emissioni di rumore aereo	35
Classe di emissioni di rumore aereo	B
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN - T
Sistema No Frost	Frigorifero e congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	-
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	363
Altezza del prodotto (mm)	2030
Larghezza del prodotto (mm)	600
Profondità del prodotto (mm)	665
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1220
Altezza minima della nicchia (mm)	-
Altezza massima della nicchia (mm)	-
Larghezza minima della nicchia (mm)	-
Larghezza massima della nicchia (mm)	-
Profondità della nicchia (mm)	-
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	240
Home Connect	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	-
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Certificati di omologazione	CE, VDE

NOTE

• Sì / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

(2) Consumo di energia kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

(3) Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.

La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

KG39NXXEB	KG39N2LEC	KG36NVIEC	KS36VAXEP
Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero combinato	Frigorifero
A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione
elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
black inox - antifingerprint	inox look	inox - easyclean	black inox - antifingerprint
iQ300	iQ300	iQ300	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369			
E	E	E	E
238	238	238	116
89	89	89	-
279	279	237	346
39	39	39	39
C	C	C	C
INFORMAZIONI GENERALI			
SN - T	SN - T	SN - T	SN - T
Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	No
-	-	-	•
•	•	•	-
368	368	326	346
2030	2030	1860	1860
600	600	600	600
660	660	660	650
1210	1210	1210	1200
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
•	•	•	-
•	•	•	•
-	-	-	-
240	240	240	230
-	-	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
100	100	100	90
10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50	50	50	50
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

INFORMAZIONI TECNICHE FRIGORIFERI DA LIBERO POSIZIONAMENTO

CODICE MODELLO	GS36NAXEP
LINEA PRODOTTO	Congelatore
TIPOLOGIA COSTRUTTIVA DEL PRODOTTO	A libera installazione
TIPO DI CONTROLLO	elettronico
COLORE PRINCIPALE	black inox - antifingerprint
BUSINESS VALUE CLASS	iQ500
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369	
Classe di efficienza energetica ¹	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) ²	234
Somma del volume degli scomparti congelatore	242
Somma del volume degli scomparti frigorifero	-
Emissioni di rumore aereo	39
Classe di emissioni di rumore aereo	C
INFORMAZIONI GENERALI	
Classe climatica ³	SN - T
Sistema No Frost	Congelatore
Ventilatore interno comparto frigorifero	-
Interruttore congelamento rapido	•
Capacità netta totale apparecchio (l)	242
Altezza del prodotto (mm)	1860
Larghezza del prodotto (mm)	600
Profondità del prodotto (mm)	650
Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm)	1200
Altezza minima della nicchia (mm)	-
Altezza massima della nicchia (mm)	-
Larghezza minima della nicchia (mm)	-
Larghezza massima della nicchia (mm)	-
Profondità della nicchia (mm)	-
Indicatore porta aperta del congelatore	•
Porta/e reversibile/i	•
Tipo di cerniera	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	230
Home Connect	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI	
Dati nominali collegamento elettrico (W)	90
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50
Certificati di omologazione	CE, VDE

NOTE

• Sì / - No

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

(2) Consumo di energia kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

KF96NAXEA	KA93DAIEP	KA93DVIFP	KA93NVIFP
French door 4 porte	Side by Side	Side by Side	Side by side
A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione
elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
black inox - antifingerprint	inox - easyclean	inox - easyclean	inox - easyclean
iQ500	iQ500	iQ500	iQ300
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1369			
E	E	F	F
333	323	404	413
200	191	191	208
405	371	371	372
38	42	42	42
C	D	D	D
INFORMAZIONI GENERALI			
SN - T	SN - T	SN - T	SN - T
Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore	Frigorifero e congelatore
•	-	-	-
•	•	•	•
605	562	562	580
1830	1787	1787	1787
910	908	908	908
731	707	707	707
-	1171	1171	1171
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
•	•	•	•
-	-	-	-
-	-	-	-
240	170	170	170
•	-	-	-
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
-	240	240	230
10	10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
50 - 60	50 - 60	50	50
-	CE	CE	CE

(3) Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.

La temperatura estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C; la temperatura (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C; la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

INFORMAZIONI TECNICHE LAVASTOVIGLIE DA LIBERO POSIZIONAMENTO

CODICE MODELLO		SN27Y103CE	SN25ZI49CE
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia costruttiva del prodotto		A libera installazione	A libera installazione
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"			
Classe di efficienza energetica ¹		B	C
Consumo energetico in kWh per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	65	75
Numero massimo di coperti ²		14	14
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo ³	l	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	3:55	3:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A)re1pW	43	42
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			
Materiale vasca		Acciaio	Acciaio
Massima temperatura immissione acqua	°C	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm	175	175
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm	845	845
Larghezza del prodotto	mm	600	600
Profondità del prodotto	mm	600	600
COLLEGAMENTI ELETTRICI			
Dati nominali collegamento elettrico	W	2400	2400
Corrente	A	10	10
Tensione	V	220 - 240	220 - 240
Frequenza	Hz	50; 60	50; 60
Certificati di omologazione		CE, VDE	CE, VDE

SN23HI60AE	SR25ZI11ME	SR23EW28KE
Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
A libera installazione	A libera installazione	A libera installazione
INFORMAZIONI ETICHETTA ENERGETICA SECONDO IL "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"		
D	C	D
84	59	63
13	10	9
9,5	9,5	8,5
4:55	3:30	3:40
44	43	44
B	B	B
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE		
Acciaio	Acciaio	Acciaio
60	60	60
165	165	165
190	205	205
175	175	175
Schuko	Schuko	Schuko
845	845	845
600	450	450
600	600	600
COLLEGAMENTI ELETTRICI		
2400	2400	2400
10	10	10
220 - 240	220 - 240	220 - 240
50; 60	50; 60	50; 60
CE, VDE	CE, VDE	CE, VDE

NOTE

(1) In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

(2) Per il programma eco

(3) Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

TABELLA ECOCONTRIBUTI RAEE

		Prezzi senza IVA (€ per pezzo)	Prezzi con IVA (€ per pezzo)
Freddo (frigoriferi, frigo congelatori, congelatori a banco e ad armadio, frigo bar, cantinette funzionanti con compressori e altri elettrodomestici non portatili utilizzabili per la conservazione degli alimenti)	fino a 35 kg	2,25	2,75
	tra 36 kg e 55 kg	3,25	3,97
	tra 56 kg e 70 kg	4,25	5,19
	tra 71 kg e 90 kg	5,75	7,02
	oltre 90 kg	7,75	9,46
Lavaggio (asciugatrici con pompa di calore)		4,00	4,88
Lavaggio (lavabiancheria, lavastoviglie, lavatrici, asciugatrici tradizionali senza pompa di calore e lavasciuga)		1,30	1,59
Cottura con esclusione dei piani cottura, microonde, forni a gas e cucine a gas (cucine e forni)		0,93	1,13
Microonde e Combinati Microonde		0,30	0,37
Piani cottura (esclusi i piani funzionanti esclusivamente a gas anche se provvisti di qualche accessorio elettrico)		0,43	0,52
Cappe		0,30	0,37
Macchine da caffè e scaldavivande (Il peso va inteso inclusivo degli accessori elettrici ed elettronici ma al netto di imballaggi, manuali, batterie rimovibili ed accessori non elettrici o elettronici)	fino 1 kg	0,05	0,06
	tra 1 kg e 3 kg	0,10	0,12
	tra 3 kg e 10 kg	0,15	0,18
	oltre 10 kg	0,25	0,31

Nessuno conosce meglio il vostro elettrodomestico.

Competenti, affidabili, rapidi: il team dei tecnici Siemens sempre al vostro servizio.

Servizio Clienti Siemens

www.siemens-home.bsh-group.com/it
Lun-Ven 08:00-20:00, Sab 08:00-13:00
Tel. 02 412 678 200
info.it@siemens-home.bsh-group.com



Servizio autorizzato Siemens. Un servizio di qualità.

Attraverso la nostra rete di oltre 500 tecnici specializzati e qualificati, vi offriamo l'attenzione e la cura necessaria perché il vostro elettrodomestico Siemens sia sempre performante come il primo giorno. Noi li progettiamo, noi li costruiamo: solo noi vi garantiamo il migliore servizio di assistenza.

I nostri centri assistenza autorizzati Exclusive Service e Service Partner coprono tutto il territorio nazionale e sono a vostra disposizione per ogni tipo di consulenza sul vostro elettrodomestico: entrare in uno dei nostri 200 centri è una vera e propria esperienza di qualità.



Un mondo di prodotti e servizi dedicati al vostro elettrodomestico.

Presso i centri assistenza troverete un mondo di servizi, professionalità e competenza.

I nostri centri utilizzano esclusivamente ricambi originali che al nostro magazzino sono reperibili fino a 10 anni dall'uscita di produzione dell'elettrodomestico. Siemens vi garantisce per 24 mesi tutti i pezzi di ricambio, con prezzi trasparenti e validi per tutto il territorio nazionale. Presso i nostri centri autorizzati potrete scoprire anche tutti gli accessori originali per il vostro apparecchio e i prodotti Cleaning & Care dedicati alla cura e pulizia degli elettrodomestici: testati e consigliati da Siemens, garantiscono ad ogni utilizzo il trattamento più adeguato, per una pulizia completa ed efficace.



1 anno di Assistenza supplementare.

Tutti i prodotti acquistati da privati sono coperti dalla garanzia legale di 2 anni. Se avete acquistato un grande elettrodomestico, Siemens vi offre 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale. Visitate il sito Siemens per registrare il vostro prodotto entro 60 giorni dalla data di consegna e attivare gratuitamente 1 anno di assistenza supplementare.



Check & Care: solo il meglio per i vostri elettrodomestici Siemens.

La qualità dei nostri elettrodomestici dura nel tempo: abbiamo sviluppato un servizio in quattro punti per assicurare al vostro elettrodomestico le migliori prestazioni. Il programma Check & Care aiuta a mantenere le performance del vostro elettrodomestico nel tempo, per risultati ottimali come al primo giorno di utilizzo. Contattate il Servizio Clienti per conoscere il centro assistenza autorizzato più vicino al quale richiedere Check & Care.



Contact Center Siemens al Vostro servizio.

Il nostro Servizio Clienti Siemens è a vostra disposizione per offrirvi completa assistenza sia nella fase di post vendita che nell'acquisto di prodotti e accessori per i vostri elettrodomestici. Vi poniamo al centro del nostro impegno per supportarvi in caso di bisogno e garantirvi un'esperienza di massima qualità, competenza e cortesia.



Siemens Power Program: 3 anni di protezione speciale per il vostro elettrodomestico.

Siemens Power Program è il programma di assistenza supplementare che vi offre un'opportunità unica per copertura e vantaggi: un'estensione di altri 3 anni di tutti i servizi previsti dalla garanzia convenzionale, per 5 anni di protezione totale. Nessun costo per diritto di chiamata, manodopera, ricambi originali, trasporto e sostituzione sono solo alcuni dei vantaggi. Visitate il sito Siemens per scoprire tutti i dettagli del programma, i prodotti coperti e come acquistare. Il Servizio Clienti sarà lieto di guidarvi all'acquisto di 3 anni di protezione per il vostro elettrodomestico.

I modelli sono soggetti a variazioni senza preavviso.
Ci riserviamo di apportare, in qualsiasi momento, modifiche ritenute necessarie al miglioramento della produzione.
I prezzi esposti sono consigliati e non vincolanti.
IVA, trasporto ed Ecocontributo RAEE esclusi.

Le immagini sono solo rappresentative di alcuni prodotti e a causa della riproduzione il colore potrebbe differire leggermente da quello effettivo del prodotto (Due to variables in the reproduction process, colours of actual products may vary slightly from those depicted).

Il Gruppo BSH è un licenziatario del marchio di Siemens AG.

BSH Elettrodomestici S.p.A.
Via M. Nizzoli 1
20147 Milano
Italia

www.siemens-home.bsh-group.com/it