

ASKO

ASKO

Inspired by Scandinavia



In Cucina con Eleganza 2020

In Cucina con Eleganza
2020



Qualità svedese dal 1950

ASKO nasce nel 1950 a Vara, in Svezia, quando un giovane agricoltore decise di costruire una lavatrice per rendere la vita della madre più semplice. L'idea era di realizzare un'apparecchiatura che lavasse perfettamente, una macchina robusta e affidabile, dai consumi ridotti che riflettesse il suo amore per la terra. Oggi, dopo 70 anni, ASKO progetta e sviluppa apparecchiature di qualità per la cucina, per la cura della biancheria e per uso professionale. I nostri prodotti soddisfano le richieste più esigenti in termini di design, funzionalità, robustezza, con grande attenzione all'ambiente, in modo tale da offrirvi risultati ottimali. Realizziamo i nostri prodotti secondo standard di qualità estremamente elevati e costruiamo le apparecchiature domestiche come quelle professionali. Le nostre procedure di qualità prevedono che TUTTE le apparecchiature siano testate prima di lasciare gli stabilimenti di produzione. Le macchine che non superano i nostri duri test non possono lasciare la fabbrica. Dal 1995 ASKO è un'azienda certificata ISO 9001.

Forni e cassette

Caratteristiche	4
Forni Elements	18
Cassetto sottovuoto Elements	26
Cassetto scaldavivande Elements	27
Forni Craft 6.1"	30
Cassetti sottovuoto e scaldavivande Craft	40
Cassetto per accessori Craft	41
Forni Craft 2.9"	44
Forni Pro Series™	52
Cassetto scaldastoviglie Pro Series™	66
Macchina per caffè Pro Series™	67

Piani cottura

Caratteristiche piani a induzione	72
Piano a induzione con cappa integrata	76
Piano a induzione e gas Duo Fusion	78
Piani a induzione	80
Caratteristiche piani a gas	94
Piani a gas	98
Piani Domino	106

Cappe aspiranti

Caratteristiche	110
Cappa integrata nel piano cottura	116
Cappe a soffitto	118
Cappe da incasso	120
Cappe Elements	124
Cappe Evolve	126
Cappe Pro Series™	128
Cappe Diagonal	132

Lavastoviglie

Caratteristiche	136
Lavastoviglie a scomparsa totale	154
Lavastoviglie sottopiano	176
Lavastoviglie da posizionamento libero	184

Specifiche

Specifiche tecniche	188
Legenda	234

Forni





Le gamme dei forni ASKO

Elements

La gamma Elements offre un connubio esclusivo di materiali per un'integrazione armoniosa nei mobili della cucina: vetro nero perlato Soft Black con particelle di metallo, solide maniglie e profili laterali in alluminio. La gamma Elements si rivolge agli appassionati di cucina che amano le apparecchiature di design affidabili, tecnologiche e dal funzionamento intuitivo.



Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato

Grazie ai colori e alla grafica ispirata alle cucine professionali, il display dei forni Elements fornisce informazioni immediate sulle impostazioni selezionate: temperatura, durata e modalità di cottura.



Craft

La gamma Craft, disponibile in acciaio e in nero antracite, si caratterizza per la cornice esterna in metallo monoblocco che consente di integrare i forni in qualsiasi cucina. La maniglia è stata studiata per essere comoda e piacevole al tatto ma anche gradevole alla vista. L'ampia porta in vetro enfatizza lo spazio nella cavità del forno e permette una visuale completa durante la preparazione dei cibi.



Display TFT 6.1" a colori retroilluminato



Display TFT 2.9" a colori retroilluminato

L'interfaccia dei forni ASKO Craft combina manopole facili da utilizzare ad una navigazione intuitiva del menu. Avrete sempre una panoramica di tutte le funzioni e accesso diretto a quelle principali.



Pro Series™

La gamma Pro Series™ è stata progettata con grande attenzione alla funzionalità e alla robustezza, con la convinzione che la semplicità sia più incisiva. L'eleganza, la cura per i dettagli e l'uso di materiali di alta qualità sono le basi di questa gamma dal design scandinavo minimale.

Il design lineare in acciaio si unisce a comandi intuitivi e funzionalità ad alte prestazioni.

La gamma Pro Series™ è disponibile con cinque diverse elettroniche. Potrete scegliere tra la praticità dei comandi touch o una gestione più tradizionale tramite manopole, a seconda delle vostre preferenze.



Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato



Display Touch TFT a colori Serie 7



Display TFT 6.1" a colori retroilluminato



Display Matrix Serie 5



Display digitale Serie 3





Grande volume interno

I forni da 60 cm offrono un volume interno di ben 75 litri che permette di cuocere contemporaneamente su 5 livelli. Lo stesso vale per il forno compatto combinato che, con un volume totale di 51 litri, permette la cottura simultanea su 3 livelli. I nostri forni sono tra i più capienti del mercato.



5 zone di diffusione dell'aria calda

Tutti i forni ASKO presentano un vano interno ispirato ai forni a legna tradizionali. La forma dei nostri forni e 5 zone di diffusione dell'aria permettono una circolazione più uniforme del calore, assicurando sempre una cottura perfetta anche su più livelli. Per migliorare ulteriormente la diffusione dell'aria, il vano interno e le teglie sono rivestite con uno smalto pirolitico di alta qualità che assorbe e riflette efficacemente il calore, per una cottura sempre perfetta.



Al sangue, media o ben cotta

Abbiamo dotato i nostri forni pirolitici e a vapore di una sonda di temperatura per perfezionare la cottura dei cibi. Basta inserire la sonda al centro dell'alimento da cuocere e impostare la temperatura. Una volta raggiunta la temperatura desiderata, scatterà un segnale acustico e il forno si spegnerà. Disponibile a seconda del modello.



Grande comodità

Avere a che fare con teglie calde, grandi e pesanti può essere scomodo e rischioso. Le nostre guide telescopiche vengono in aiuto. Rendono più facile e sicuro infornare e sfornare anche se i vostri piatti sono pesanti e caldi.



Microonde sistema inverter

Con un forno ASKO combinato a microonde potrete far cuocere una salsa a fuoco lento senza rischiare che fuoriesca dalla pentola. Questo è possibile grazie alla tecnologia inverter che permette un flusso costante delle microonde, esattamente al livello da voi impostato. In combinazione con il sistema girevole di distribuzione delle microonde, vi permetterà di cuocere più uniformemente, sfruttando tutta la cavità del forno. Grazie a questa tecnologia non è necessario un piatto girevole: ecco perchè i nostri forni combinati a microonde sono tra i più capienti sul mercato, con una capacità di 51 litri.

L'arte di esaltare i sapori



Preserva il gusto naturale dei cibi

Il vapore viene utilizzato quotidianamente dagli chef professionisti per esaltare al meglio i sapori dei cibi e per creare deliziose crosticine su pane e dolci. La cucina a vapore è delicata sui cibi e, rispetto alla classica bollitura, aiuta a preservare le vitamine e i nutrienti delle pietanze.

Questo metodo di cottura non rilascia odori e non richiede l'aggiunta di sale nell'acqua o di erbe e spezie per insaporire. Carne, pesce e verdure possono essere cucinate simultaneamente: vi basterà impostare la durata della cottura in base alla pietanza che richiede maggiore tempo e non ci sarà nessun rischio di cuocerle troppo. Con i nostri forni combinati a vapore potrete combinare la cottura tradizionale col vapore in un solo programma, utilizzare solo aria calda oppure solo vapore.



Cottura a vapore



I forni combinati a vapore vi offrono la massima flessibilità nella scelta delle modalità di cottura. Potrete cuocere utilizzando solo il vapore, combinare la cottura tradizionale assistita dal vapore, o scegliere le funzioni tradizionali.

I forni a vapore ASKO sono dotati di generatore con sistema ciclonico che trattiene la condensa, immettendo nel vano solo vapore puro che viene erogato attraverso quattro punti. In questo modo, grazie alla distribuzione uniforme del vapore puro, si ottiene una cottura impeccabile.

Il piacere unico della cottura sottovuoto

I forni a vapore ASKO prevedono una funzione dedicata per la cottura sottovuoto (sous vide).

Questa cottura si effettua a temperature molto basse (in genere intorno a 55-65°C per la carne e il pesce e a 85°C per gli ortaggi più consistenti, come carote, patate, ecc.).



La cottura avviene in un sacchetto alimentare sottovuoto a bassa temperatura, per permettere ai cibi di cuocersi alla perfezione nei loro succhi, mantenendo la quasi totalità del loro peso e un gusto unico. Nel caso del foie gras, per esempio, che arriva a perdere anche un terzo della sua massa durante la cottura, la tecnica sottovuoto è certamente molto efficiente.

Inoltre, una pietanza cotta sottovuoto si conserva a lungo: in assenza di aria, e quindi di ossigeno, gli alimenti non si ossidano e i batteri si sviluppano più lentamente.

La cottura sottovuoto a bassa temperatura è praticata da molti anni dai più grandi chef stellati.



Lo smalto giusto

Tutti i forni ASKO sono realizzati con smalto pirolitico di alta qualità. Lo smalto non presenta micro pori, il che lo rende facile da pulire ed extra resistente alle alte temperature del processo di pirolisi e all'umidità del vapore. Inoltre, riflette efficacemente il calore e le microonde per ottenere un eccezionale risultato di cottura.



Cottura simultanea su più livelli

Con un forno ASKO potrete usare più livelli contemporaneamente con la certezza che tutto si cuocerà uniformemente. La ventilazione soffia aria calda in modo omogeneo dando risultati di cottura eccezionali, facendovi risparmiare tempo ed energia elettrica.



Illuminazione su due livelli

Abbiamo equipaggiato i nostri forni con due lampade alogene. La luce è su due livelli e illumina ogni angolo del forno. Non dovrete più aprire la porta per controllare la cottura dei vostri piatti.



Ergonomico e sicuro

Le guide telescopiche sono dotate di un sistema di blocco per maggiore praticità e sicurezza. Ciò vi sarà particolarmente utile quando maneggerete piatti molto caldi e pesanti. Una volta estratte completamente, le guide si bloccheranno; basterà una leggera spinta per farle rientrare.



Porte Ultra Cool Door con apertura e chiusura delicate

Le porte dei forni, progettate per la massima sicurezza, prevedono fino a 4 vetri e riflettori di calore. Insieme all'azione della ventola di raffreddamento, garantiscono una temperatura esterna della porta al di sotto dei 30°C anche quando il vano interno raggiunge la massima temperatura. Per maggior sicurezza e comodità, abbiamo anche integrato degli ammortizzatori nelle cerniere delle porte per garantire un'apertura e una chiusura delicate.

Metodi di pulizia



SteamClean

Con la funzione SteamClean e un panno umido è possibile rimuovere facilmente grasso e sporco dalle pareti del forno. Per avviare la pulizia a vapore basta selezionare la funzione tramite il menu dedicato e premere il tasto di conferma. Dopo 30 minuti sarà sufficiente utilizzare un panno umido per rimuovere tutti i residui di sporco. Presente nella gamma OCS.



Pirolisi: la pulizia efficace

Il forno si pulisce da solo grazie alla pirolisi. Mentre voi vi occupate di altro, il forno si scalda fino a raggiungere 465°C. In questo modo i residui vengono bruciati e basterà passare un panno per eliminare ogni residuo di sporco. Per rendere tutto ancora più comodo, è possibile pulire così anche le teglie. Presente nella gamma OP.



AquaClean

Grazie alla funzione AquaClean pulire il forno diventa pratico e veloce. È sufficiente versare mezzo litro d'acqua all'interno della teglia profonda e far partire il programma a 70 °C per 30 minuti. Il vapore ammorbidirà i residui di sporco e pulire sarà più facile.

Dalle modalità di cottura tradizionali a quelle più sofisticate



Dalle modalità di cottura tradizionali a quelle più sofisticate: per ciascuna, il forno prevede una temperatura specifica, impostabile autonomamente.



Resistenza superiore e inferiore

Per una cottura tradizionale con temperatura regolabile. Utilizzate questa modalità per le torte alla frutta, il pane e gli arrostiti. La resistenza superiore viene combinata a quella inferiore.



Grill e Grill grande da 2700 W

Aiutando a sciogliere i grassi contenuti negli alimenti, il grill rappresenta una modalità di cottura dietetica ideale soprattutto per la carne e il pesce; permette inoltre di tostare il pane e di dare una doratura uniforme ai piatti grigliati e gratinati. Combinando la resistenza superiore e il grill è possibile aumentare l'effetto del calore.



Resistenza superiore

Questa modalità è ideale per dorare i vostri piatti. Il calore proviene unicamente dalla resistenza posizionata nella parte superiore del forno.



Grill ventilato

Questa modalità è particolarmente adatta per cuocere grandi porzioni di carne e selvaggina su un unico livello. È consigliata anche per i gratinati. Il grill e la ventilazione funzionano contemporaneamente.



Resistenza inferiore

Si tratta della modalità perfetta per cuocere le pietanze dal basso. Il calore viene prodotto unicamente dalla resistenza posizionata nella parte inferiore del forno.



Aria calda 3D e riscaldamento inferiore

Si tratta della modalità ideale per cuocere pizze, torte alla frutta, paste lievitate e paste brisée. È possibile cuocere su più livelli contemporaneamente. La resistenza circolare e la resistenza inferiore funzionano contemporaneamente e l'aria calda viene distribuita dalla ventilazione.



Aria calda 3D a 5 zone di diffusione

È la modalità ideale per cuocere carne oppure torte su più livelli contemporaneamente. La ventilazione nel retro del forno distribuisce attorno al piatto da cuocere l'aria calda prodotta dalla resistenza circolare. La ventilazione e il riscaldamento funzionano contemporaneamente.



Microonde

Grazie alla tecnologia inverter, che consente la diffusione uniforme delle microonde all'interno del vano in assenza del piatto girevole, questa funzione permette di cuocere uniformemente le pietanze sfruttando l'intero vano.



Riscaldamento inferiore ventilato

Questa modalità è indicata per la cottura di torte che non lievitano e per la sterilizzazione delle conserve di frutta e verdura.

La resistenza inferiore funziona contemporaneamente alla ventilazione.



Cottura a vapore a bassa temperatura

Questo tipo di cottura si effettua a temperature molto basse (tra i 40°C e i 95°C). Il principio è quello di una cottura a bassa temperatura per permettere ai cibi di cuocersi alla perfezione nei loro succhi. Questa funzione può essere utilizzata anche per mantenere in caldo le pietanze o scongelarle.



Aria calda 3D eco

Questo programma utilizza meno energia garantendo gli stessi risultati della funzione aria calda.

Il tempo di cottura si allunga di qualche minuto.



Cottura a vapore sottovuoto

Questo metodo garantisce la conservazione del gusto, delle vitamine e dei minerali. I cibi sottovuoto vengono cotti lentamente e a bassa temperatura. Il sottovuoto permette di conservare più a lungo le pietanze. La funzione è adatta per verdure, frutta, carne e pesce. La temperatura può essere impostata tra i 50°C e i 95°C.



Pro Roast (Auto Roast)

È la modalità per arrostitire ogni tipo di carne. La temperatura sale fino a 230°C e poi ritorna al valore impostato dall'utente.

Rende la carne dorata all'esterno e sugosa all'interno.

La resistenza superiore, il grill e la resistenza circolare funzionano contemporaneamente.



Preriscaldamento rapido

Questa funzione permette di riscaldare rapidamente il forno fino al raggiungimento della temperatura desiderata. Un segnale acustico avvisa quando il forno è pronto. Una volta informato il piatto, inizia il programma di cottura desiderato.



Cottura a vapore a 100°C

La modalità di cottura a vapore a 100°C vi permette di preservare gli aromi e le vitamine delle vostre pietanze. Questa modalità di cottura non provoca odore ed è superfluo aggiungere erbe aromatiche e spezie o salare l'acqua.



Scongelamento

Viene utilizzato per scongelare i surgelati (torte e prodotti di pasticceria, pane e frutta). L'aria circola nel forno senza riscaldamento. Solo la ventilazione è attiva.

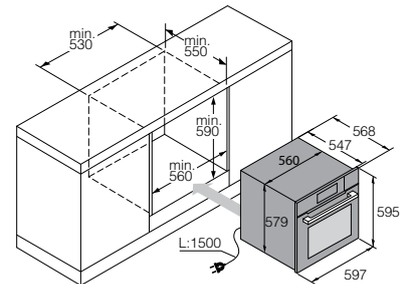
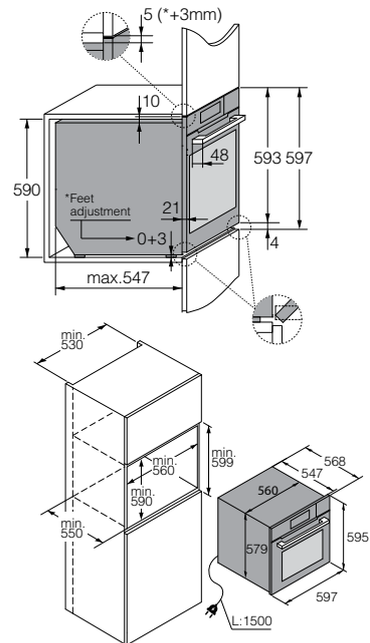
Selezionando le icone corrispondenti, è possibile specificare il tipo e il peso degli alimenti da scongelare, oppure si può impostare l'ora di inizio e di fine scongelamento.



Altre modalità di cottura: Aria calda 3D con vapore

La cottura combinata a vapore è possibile a tre intensità: alta (per le scaloppe o le piccole porzioni di carne), media (per riscaldare i piatti freddi o congelati oppure per i gratinati di verdure), bassa (per gli arrostiti, la selvaggina, il pane o le lasagne). Il vapore viene combinato con la resistenza circolare ed è ideale per cuocere velocemente senza modificare il colore e l'aspetto del cibo, anche se congelato.

Forno combinato a vapore



OCS 8678 G

€ 2.599,00

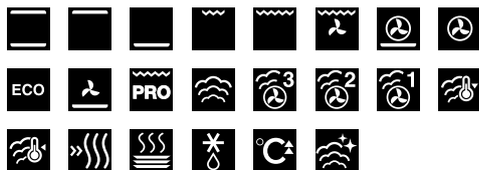
Forno combinato a vapore da 60 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

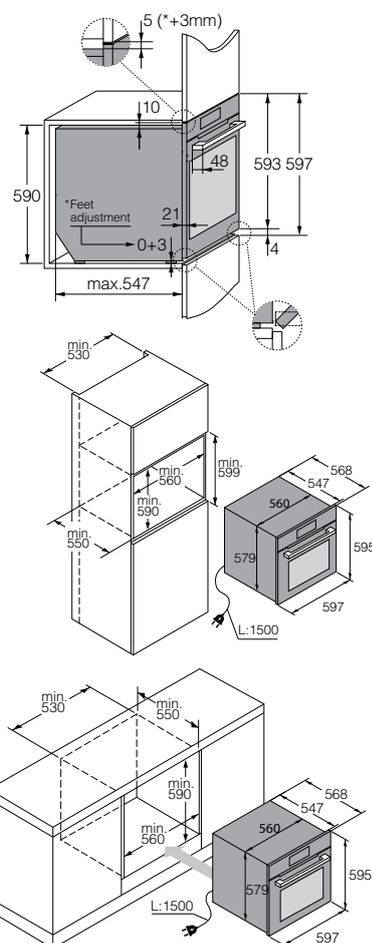
Comfort / Sicurezza

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura – Extra – Vapore
- Guide telescopiche su 3 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Apertura e chiusura delicate
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate

Forno pirolitico



OP 8678 G

€ 2.149,00

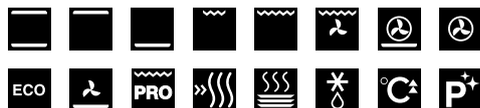
Forno pirolitico da 60 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A
- Volume interno: 71 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura - Extra - Preriscaldamento rapido
- Guide telescopiche su 3 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Apertura e chiusura delicate
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

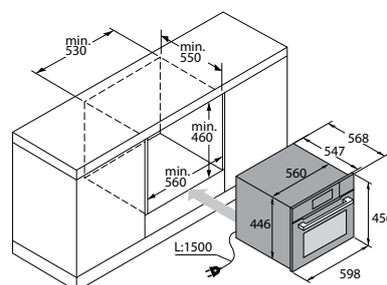
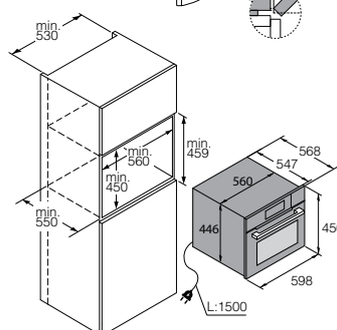
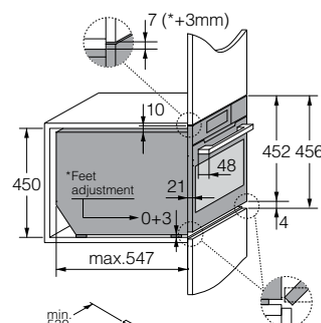
- 1 pirofila in vetro
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forno compatto combinato a vapore e microonde



5 in 1

KP Kitchen Partner



OCSM 8478 G

€ 3.499,00

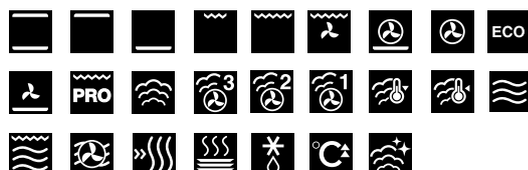
Forno combinato a vapore e microonde da 45 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e 2 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- 5 metodi di riscaldamento: Vapore / Convezione / Microonde / Convezione + Microonde / Convezione + Vapore
- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 20 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean.

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti.
- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- Potenza delle microonde: 6 livelli di potenza da 90 a 1000 W
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 143 programmi predefiniti
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 4 menu principali: Modalità di cottura - Microonde - Vapore - Extra
- Apertura e chiusura delicate
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

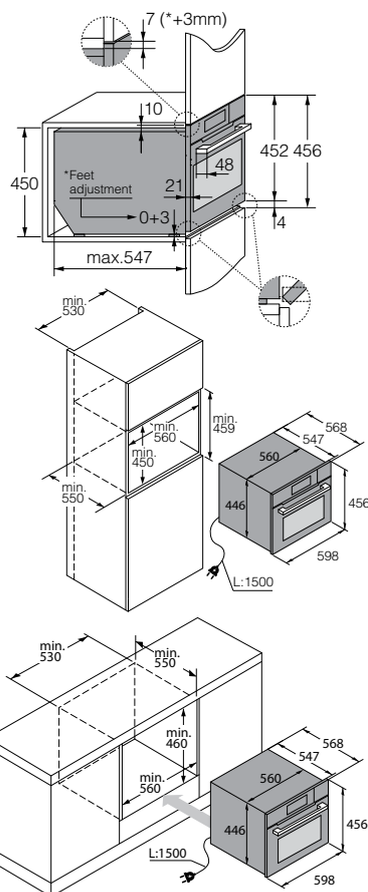
- 1 teglia
- 1 pirofila di vetro
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 2 teglie per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate



Forno compatto combinato a vapore



reddot design award
winner 2015



OCS 8478 G

€ 2.349,00

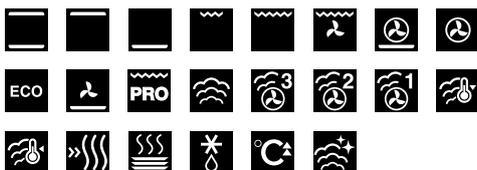
Forno combinato a vapore da 45 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A⁺
- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

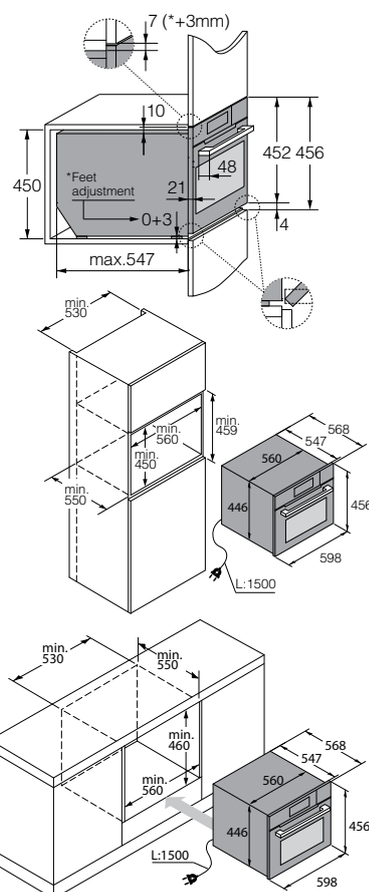
Comfort

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura – Extra – Vapore
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Apertura e chiusura delicate
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente in vetro
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 2 teglie per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate

Forno compatto pirolitico



OP 8478 G

€ 2.049,00

Forno pirolitico da 45 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A
- Volume interno: 48 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura – Extra – Preriscaldamento rapido
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Apertura e chiusura delicate
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente in vetro
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 teglia profonda
- 2 griglie con blocco di sicurezza

Forno compatto combinato a microonde



OCM 8478 G

€ 1.999,00

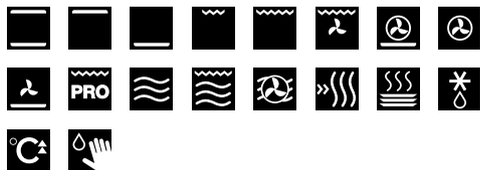
Forno combinato a microonde da 45 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

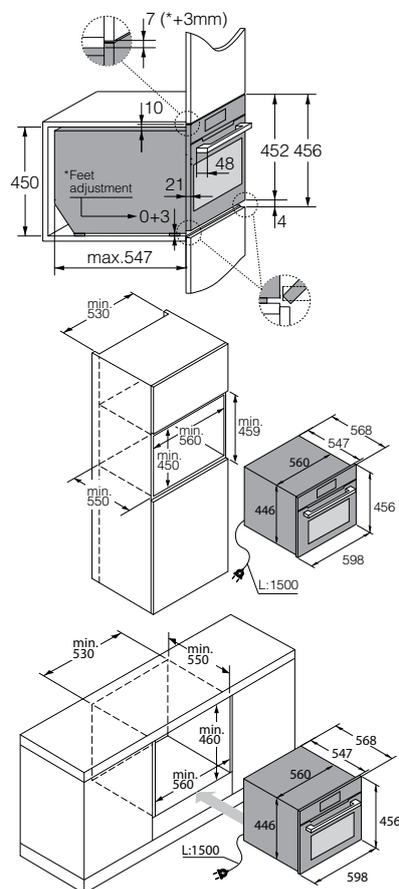
- Volume interno: 53 l
- Porta Ultra Cool Door con riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 250°C
- 13 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelaimento, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean



- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- Potenza delle microonde: 6 livelli di potenza da 90 a 1000 W
- 120 programmi predefiniti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura - Extra - Microonde
- Apertura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente in vetro
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 2 griglie con blocco di sicurezza



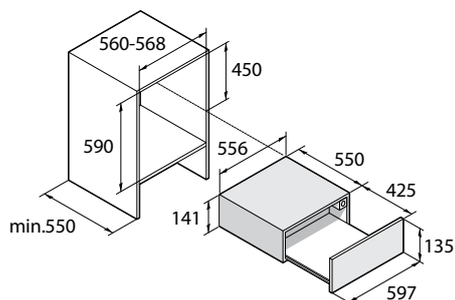
I vantaggi del forno combinato a microonde Elements

Grazie alla tecnologia Inverter, il forno combinato a microonde Elements permette di generare un flusso costante di microonde esattamente al livello di potenza che si desidera: si può addirittura cuocere a fuoco lento una salsa senza farla bollire.

Non esiste piatto girevole; grazie alla tecnologia Stirrer (con antenna girevole), un sistema a scomparsa nella parte superiore del forno distribuisce le microonde uniformemente nel vano e sugli alimenti.

Il forno combinato a microonde Elements vi offre anche tutta la flessibilità della cottura combinata. All'interno di un'unica sessione, potete scongelare, cuocere in maniera tradizionale e terminare con una breve doratura al grill.

Cassetto sottovuoto



* L'installazione di un forno da 45 cm sopra al cassetto non richiede la presenza di un pannello di legno.

ODV 8128 G

€ 2.749,00

Cassetto sottovuoto
Altezza: 14 cm
Frontale in vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Volume: 8 l
- Potenza: 4 m³/h

Funzioni

- 3 livelli di intensità di sottovuoto: 99% (circa 10 mb), 95% (circa 50 mb), 75% (circa 500 mb)
- 3 livelli di intensità per la chiusura dei sacchetti: da 3 a 7 secondi per la cottura e la conservazione, da 2 a 5 secondi per i sacchetti medi, da 1 a 3 secondi per i sacchetti sottili

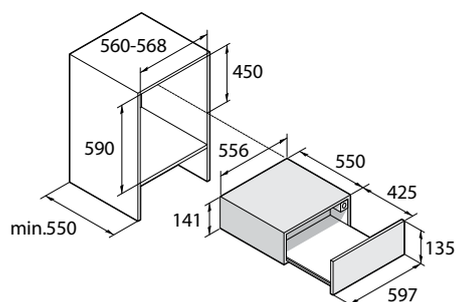
Comfort / Sicurezza

- Controlli touch
- Misura massima dei sacchetti: 250 x 350 mm
- Interni in acciaio facili da pulire
- Apertura push-pull senza maniglia
- Guide telescopiche
- Modalità stand-by
- Riduzione per aspirazione da contenitori esterni

Cassetto scaldavivande per cottura a bassa temperatura



reddot design award
winner 2015



* L'installazione di un forno da 45 cm sopra al cassetto non richiede la presenza di un pannello di legno.

ODW 8128 G

€ 999,00

Cassetto scaldavivande da 60 cm
Altezza: 14 cm
Frontale in vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Capacità di carico fino a 25 kg
- Volume: 21 l
- Potenza: 0,81 kW

Funzioni

- Il cassetto è dotato di un elemento riscaldante posizionato sotto al piano in vetro ceramica.
- Regolazione della temperatura: da 30°C a 80°C
- 4 funzioni



Scongelamento, Scaldastoviglie (tazze e piatti), Scaldavivande, Cottura a bassa temperatura

Comfort / Sicurezza

- Capacità di carico max.: 14 piatti piani ø 27 cm o 40 scodelle ø 10 cm o 16 tazze ø 9 cm
- Timer
- Segnale acustico al termine del programma
- Apertura push-pull senza maniglia
- Guide telescopiche
- Luce di avanzamento del programma sul frontale
- Porta temperata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

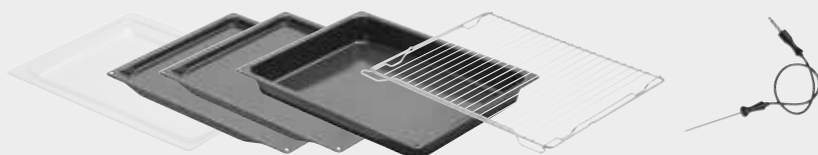
Accessori di serie dei forni Elements

Forno combi a vapore
OCS 8678 G



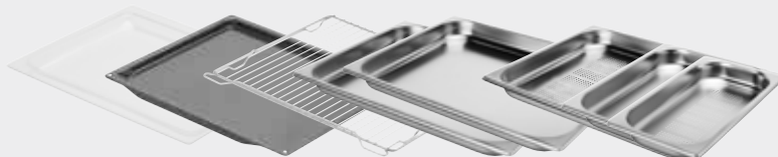
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 2 teglie per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate
- 1 sonda per la temperatura

Forno pirolitico
OP 8678 G



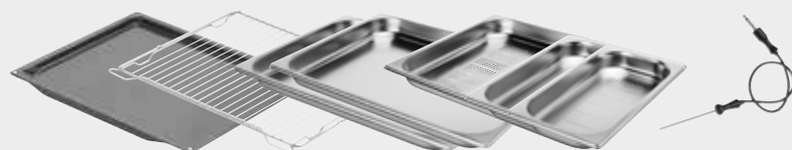
- 1 pirofila in vetro
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forno compatto combinato a vapore/microonde
OCSM 8478 G



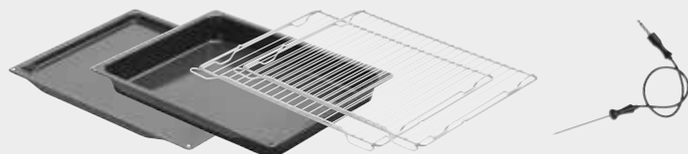
- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 2 teglie per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate

Forno compatto combinato a vapore
OCS 8478 G



- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 2 teglie per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate
- 1 sonda per la temperatura

Forno compatto pirolitico
OP 8478 G



- 1 teglia
- 1 teglia profonda
- 2 griglie con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forno compatto combinato a microonde
OCM 8478 G



- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 2 griglie con blocco di sicurezza



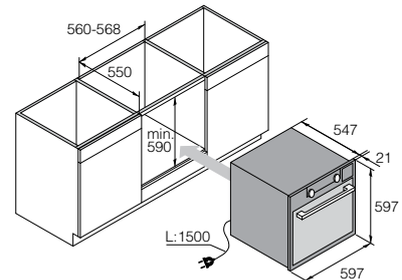
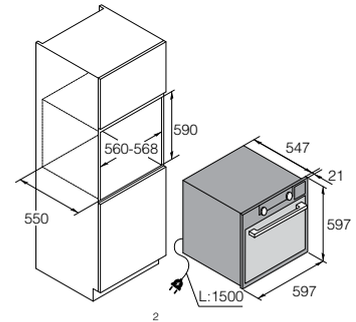
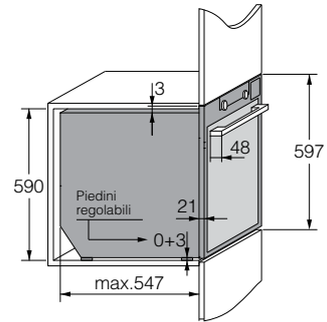
Forni combinati a vapore



reddot award 2016
winner



KP Kitchen Partner



OCS 8687 B Black Steel
OCS 8687 S Acciaio
OCS 8687 A Nero Antracite

€ 2.299,00
€ 2.199,00
€ 2.199,00

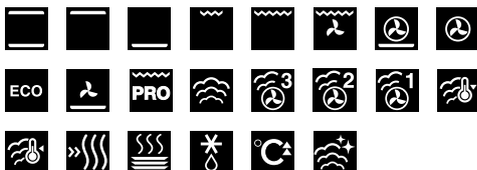
Forno combinato a vapore da 60 cm

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 40°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelaimento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

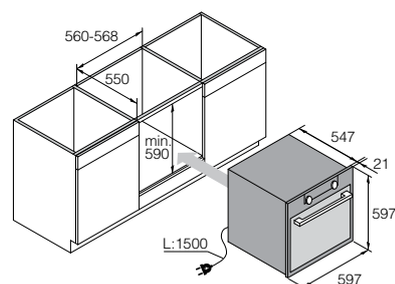
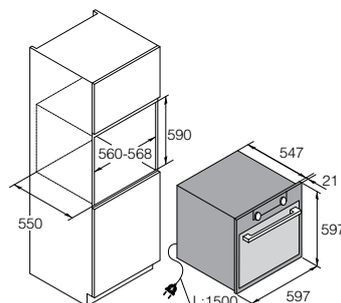
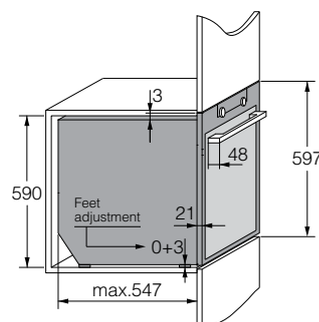
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forni pirolitici



- OP 8687 B** Black Steel € 1.949,00
- OP 8687 S** Acciaio € 1.849,00
- OP 8687 A** Nero Antracite € 1.849,00

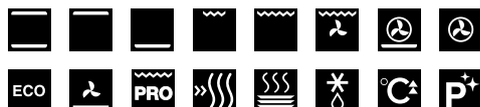
Forno pirolitico da 60 cm

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 71 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

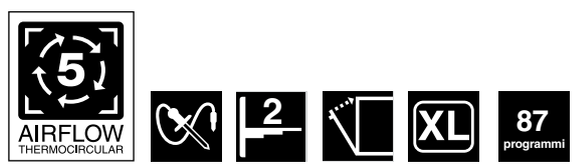
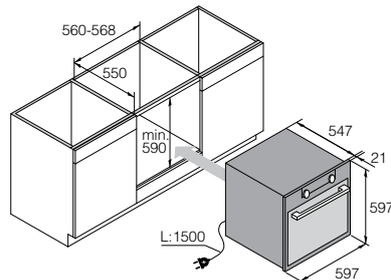
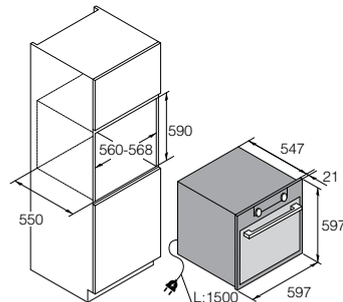
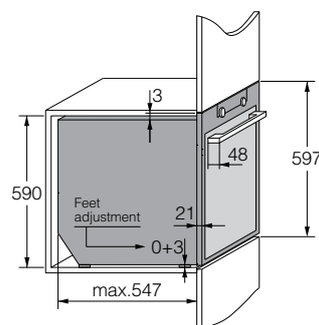
Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forni multifunzione



KP Kitchen Partner



- OT 8687 B** Black Steel € 1.849,00
- OT 8687 S** Acciaio € 1.749,00
- OT 8687 A** Nero Antracite € 1.749,00

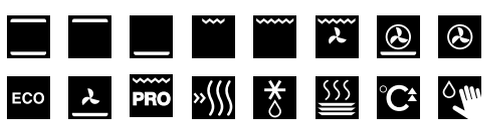
Forno multifunzione da 60 cm

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura da 30°C a 250°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Per la gamma completa delle classi di efficienza si rimanda a pagina 233
Conformemente a (EU) 2017/1369 6a.



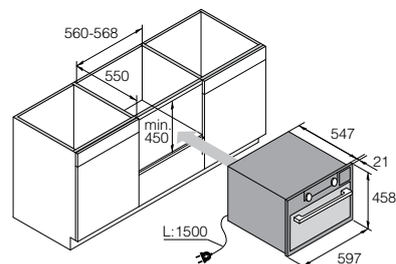
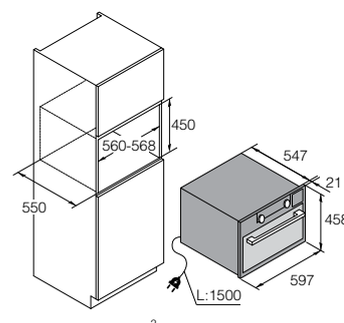
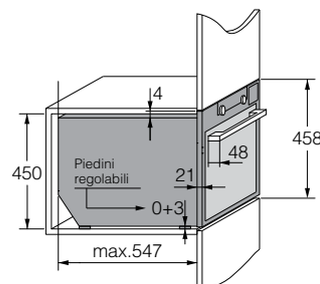


Forni compatti combinati a vapore e microonde



5 in 1

KP Kitchen Partner



OCSM 8487 B Black Steel

€ 2.999,00

OCSM 8487 S Acciaio

€ 2.799,00

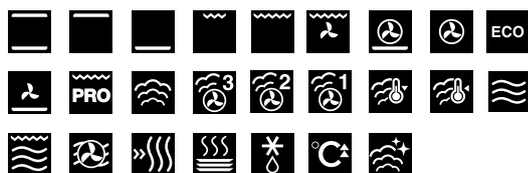
Forno combinato a vapore e microonde da 45 cm

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e 2 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- 5 metodi di riscaldamento: Vapore / Convezione / Microonde / Convezione + Microonde / Convezione + Vapore
- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 20 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean.

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti.
- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una
- Sistema inverter cottura continua e omogenea
- Potenza delle microonde: 6 livelli di potenza da 90 a 1000 W
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 143 programmi predefiniti
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort

- Display TFT 6,1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

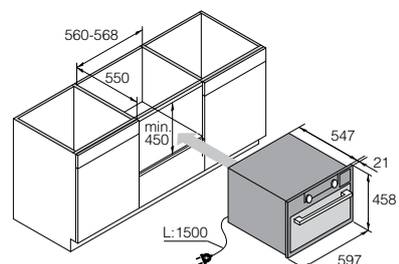
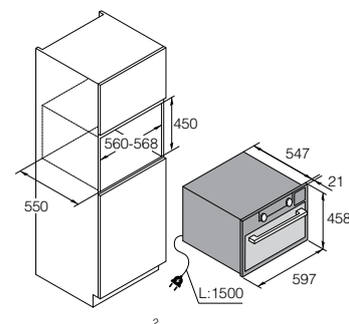
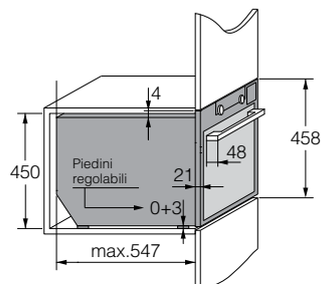
- 1 teglia
- 1 pirofila in vetro
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata



Forni compatti combinati a vapore



KP Kitchen Partner



OCS 8487 B Black Steel € 2.149,00
OCS 8487 S Acciaio € 2.049,00
OCS 8487 A Nero Antracite € 2.049,00

Forno combinato a vapore da 45 cm

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 40°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

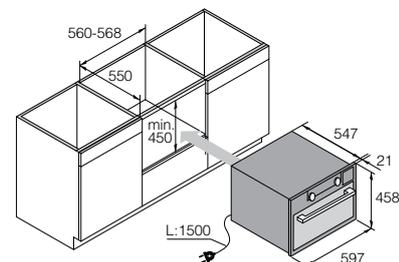
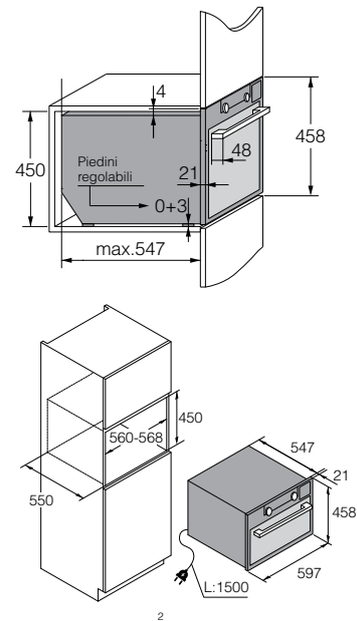
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forni compatti pirolitici



OP 8487 S Acciaio € 1.849,00
OP 8487 A Nero Antracite € 1.849,00

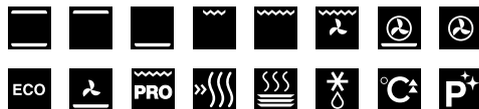
Forno pirolitico da 45 cm

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 48 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 2 griglie con blocco di sicurezza

Forni compatti combinati a microonde



reddot award 2016
winner



OCM 8487 B Black Steel € 1.949,00
OCM 8487 S Acciaio € 1.849,00
OCM 8487 A Nero Antracite € 1.849,00

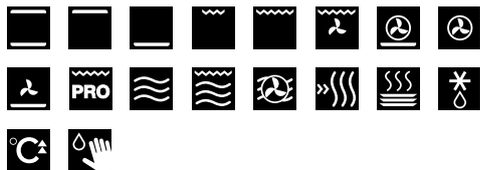
Forno combinato a microonde da 45 cm

Caratteristiche

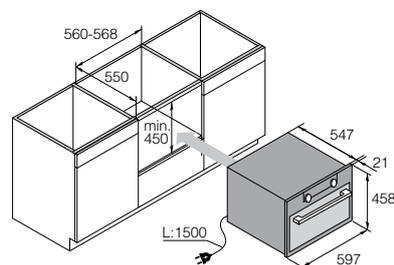
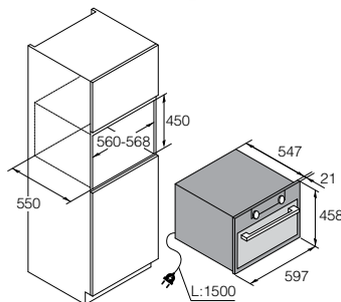
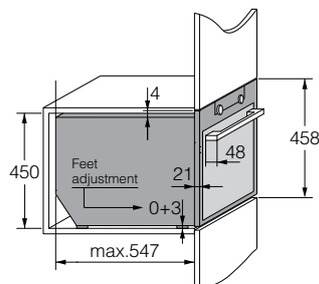
- Volume interno: 53 l
- Porta Ultra Cool Door con riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 13 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Pro Roast (Auto Roast), Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean



- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 120 programmi predefiniti
- Potenza delle microonde: 6 livelli da 90 a 1000 W
- 2 diversi grill per una doratura omogenea da 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

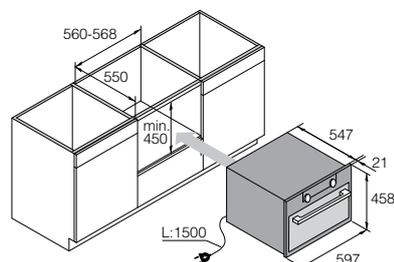
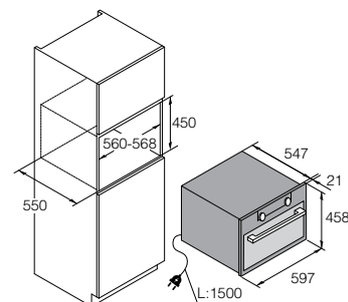
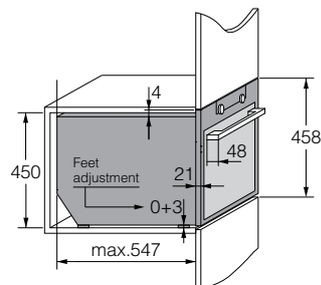
- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 2 griglie con blocco di sicurezza

Forni compatti a microonde

FORNI CRAFT 6.1"



reddot award 2016
winner



OM 8487 S Acciaio

€ 1.599,00

OM 8487 A Nero Antracite

€ 1.599,00

Forno a microonde da 45 cm

Caratteristiche

- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 1 modalità di cottura



Microonde, Scongelamento, Pulizia AquaClean

- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- 67 programmi predefiniti
- Potenza delle microonde: 6 livelli da 90 a 1000 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro

Cassetti sottovuoto e scaldavivande



Il cassetto sottovuoto della linea ASKO Craft è stato studiato per essere abbinato ai forni combinati a vapore da 45 cm e da 60 cm della stessa serie. In questo modo gli alimenti possono essere conservati più a lungo oppure possono essere cotti sottovuoto come nella cucina professionale.

Il cassetto scaldavivande ASKO Craft è estremamente pratico e flessibile: potrete infatti utilizzarlo per scaldare piatti e tazze prima di servire in tavola, per cucinare piatti che richiedono una cottura lenta o semplicemente per mantenere il cibo in caldo.



KP Kitchen Partner



ODV 8127 B Black Steel € 2.549,00
ODV 8127 S Acciaio € 2.499,00
ODV 8127 A Nero Antracite € 2.499,00

Cassetto sottovuoto
 Altezza: 14 cm

Caratteristiche

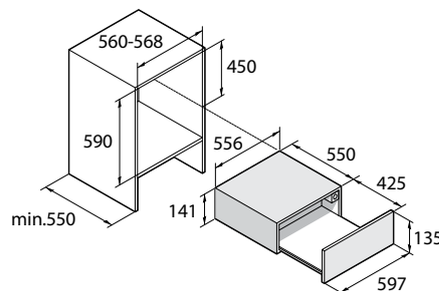
- Volume: 8 l
- Potenza: 4 m³/h

Funzioni

- 3 livelli di intensità di sottovuoto: 99% (circa 10 mb), 95% (circa 50 mb), 75% (circa 500 mb)
- 3 livelli di intensità per la chiusura dei sacchetti: da 3 a 7 secondi per la cottura e la conservazione, da 2 a 5 secondi per i sacchetti medi, da 1 a 3 secondi per sacchetti sottili

Comfort / Sicurezza

- Controlli touch
- Misura massima dei sacchetti: 250 x 350 mm
- Interni in acciaio facili da pulire
- Apertura push-pull senza maniglia
- Guide telescopiche
- Modalità stand-by
- Riduzione per aspirazione da contenitori esterni



* L'installazione di un forno da 45 cm sopra al cassetto non richiede la presenza di un pannello di legno.



ODW 8127 B Black Steel € 899,00

ODW 8127 S Acciaio € 849,00

ODW 8127 A Nero Antracite € 849,00

Cassetto scaldavivande da 60 cm
Altezza: 14 cm

Caratteristiche

- Capacità di carico fino a 25 kg
- Volume: 21 l
- Potenza: 0,81 kW

Funzioni

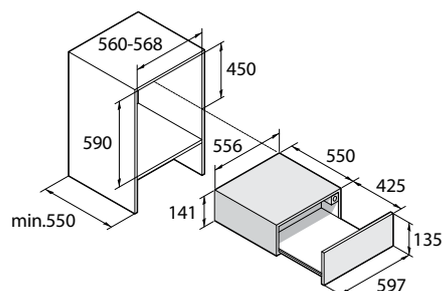
- Il cassetto è dotato di un elemento riscaldante posizionato sotto al piano in vetro ceramica
- Regolazione della temperatura: da 30°C a 80°C
- 4 funzioni



Scongelamento, Scaldastoviglie (tazze e piatti), Scaldavivande, Cottura ventilata a bassa temperatura

Comfort / Sicurezza

- Capacità di carico max.: 14 piatti piani ø 27 cm o 40 scodelle ø 10 cm o 16 tazze ø 9 cm
- Timer
- Segnale acustico al termine del programma
- Apertura push-pull senza maniglia
- Guide telescopiche
- Luce di avanzamento del programma sul frontale
- Porta temperata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina



Cassetto per accessori



ODA 8117 B Black Steel € 499,00

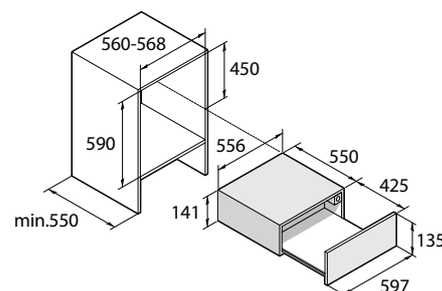
Cassetto per accessori da 60 cm
Altezza: 14 cm

Caratteristiche

- Capacità di carico fino a 25 kg
- Volume: 21 l

Comfort / Sicurezza

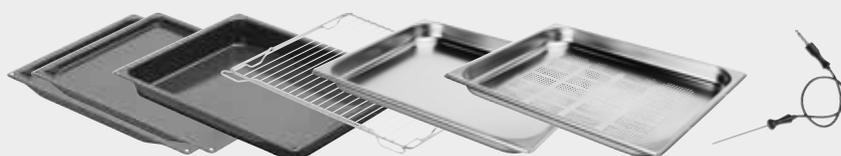
- Guide telescopiche
- Sistema Soft Close
- Apertura push-pull



Accessori di serie dei forni Craft 6.1"



Forni combinati a vapore **OCS 8687 B, OCS 8687 S e OCS 8687 A**



- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 1 sonda per la temperatura

Forni pirolitici **OP 8687 B, OP 8687 S e OP 8687 A**



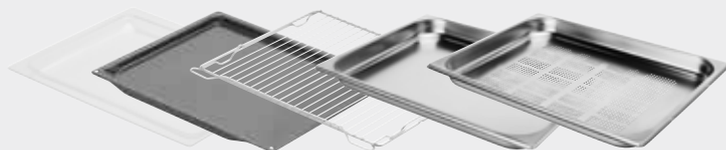
- 1 pirofila in vetro
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forni multifunzione **OT 8687 B, OT 8687 S e OT 8687 A**



- 1 pirofila in vetro
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forni compatti combinati a vapore e microonde
OCSM 8487 B e OCSM 8487 S



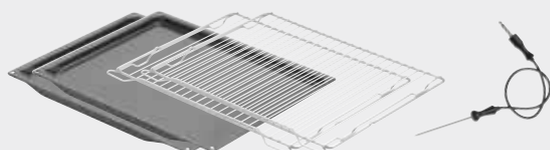
- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forni compatti combinati a vapore
OCS 8487 B, OCS 8487 S e OCS 8487 A



- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 1 sonda per la temperatura

Forni compatti pirolitici
OP 8487 S e OP 8487 A



- 2 teglie
- 2 griglie con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forni compatti combinati a microonde
OCM 8487 B, OCM 8487 S e OCM 8487 A



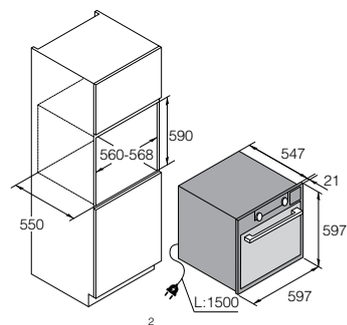
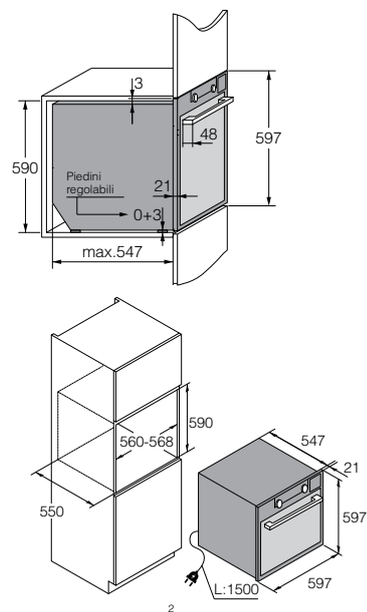
- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 2 griglie con blocco di sicurezza

Forni compatti a microonde
OM 8487 S e OM 8487 A



- 1 pirofila in vetro

Forno combinato a vapore



OCS 8664 S

€ 1.499,00

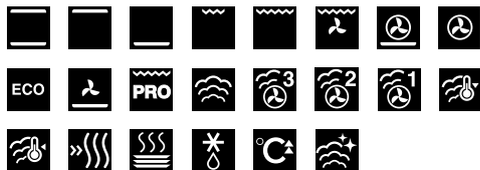
Forno combinato a vapore da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

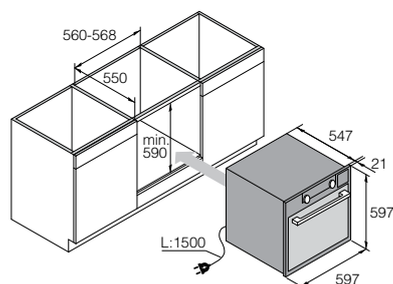
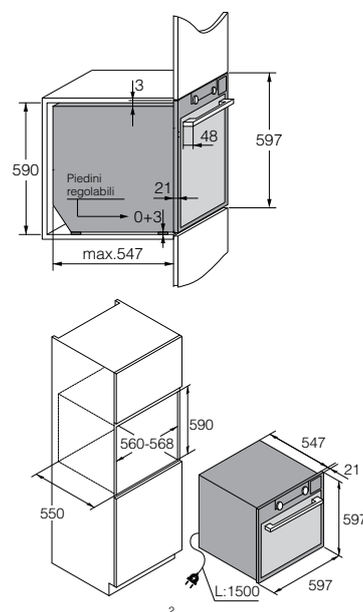
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 2.9" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forno pirolitico



OP 8664 S

€ 1.399,00

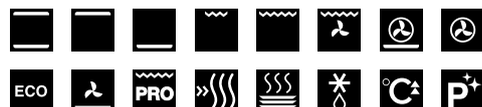
Forno pirolitico da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 71 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

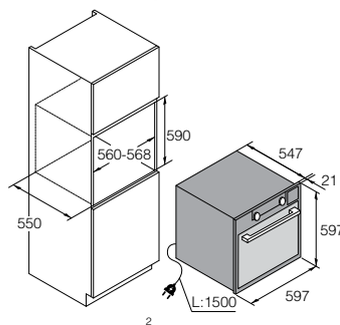
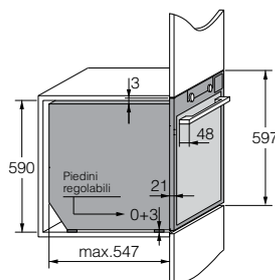
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 2.9" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forno multifunzione



OT 8664 S

€ 1.199,00

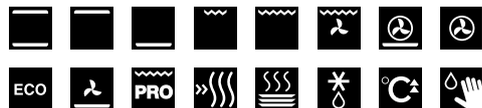
Forno multifunzione da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

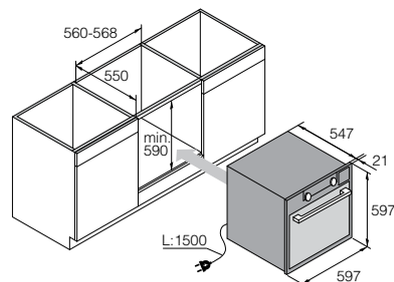
Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 120 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura



- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

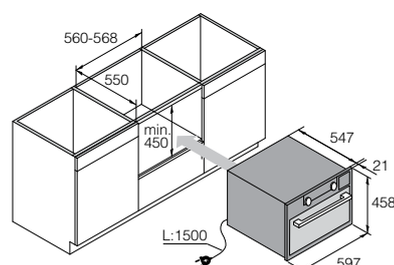
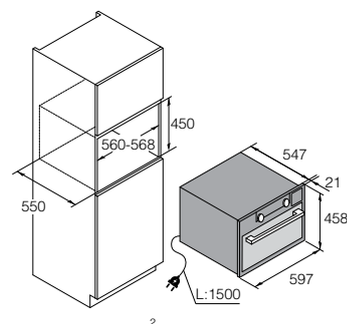
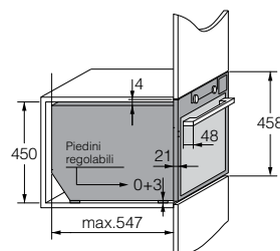
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 2.9" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forno compatto combinato a vapore



OCS 8464 S

€ 1.399,00

Forno combinato a vapore da 45 cm
Acciaio antimpronta

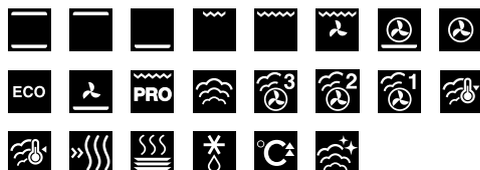
Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 4 posizioni di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

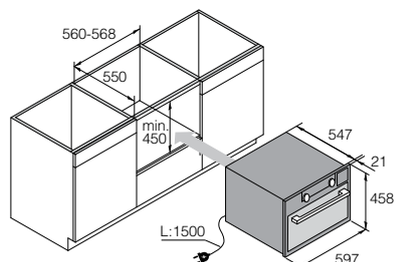
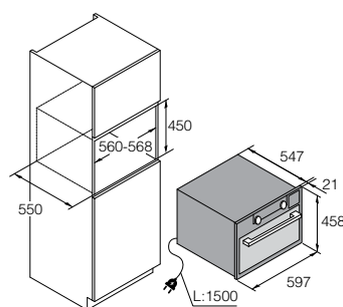
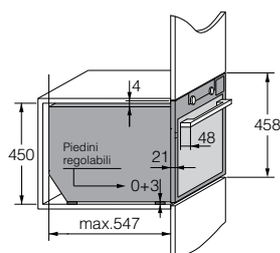
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 2.9" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forno compatto combinato a microonde



OCM 8464 S

€ 1.299,00

Forno combinato a microonde da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Volume interno: 53 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 250°C
- 13 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean

- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura
- 120 programmi predefiniti
- Potenza delle microonde: 6 livelli da 90 a 1000 W
- 2 diversi grill per una doratura omogenea da 2200 W
- 4 posizioni di cottura

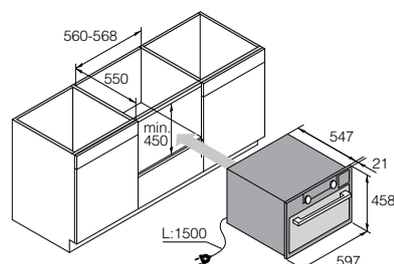
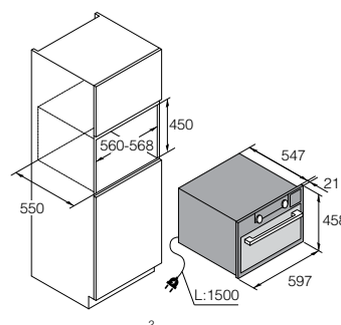
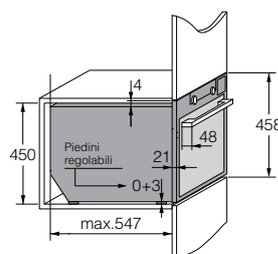
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 2.9" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forno compatto a microonde



OM 8464 S

€ 1.199,00

Forno a microonde da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 1 modalità di cottura



Microonde, Scongeleramento, Pulizia AquaClean

- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- 67 programmi predefiniti
- Potenza delle microonde: 6 livelli da 90 a 1000 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 2.9° a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

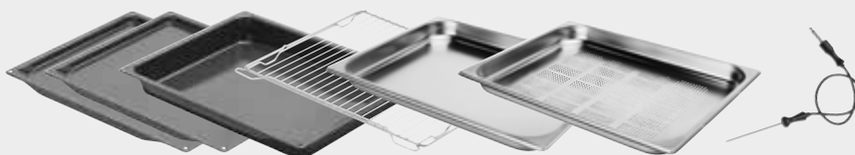
Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro

Accessori di serie dei forni Craft 2.9"

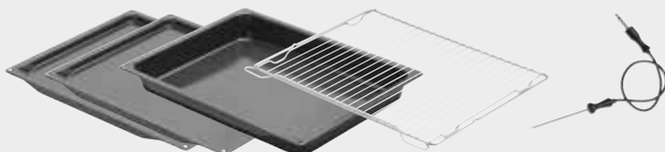


Forno combinato a vapore
OCS 8664 S



- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 1 sonda per la temperatura

Forno pirolitico e Forno multifunzione
OP 8664 S e OT 8664 S



- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forno compatto combinato a vapore
OCS 8464



- 2 teglie
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 1 sonda per la temperatura

Forno compatto combinato a microonde
OCM 8464 S



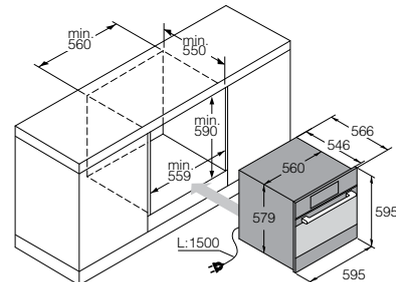
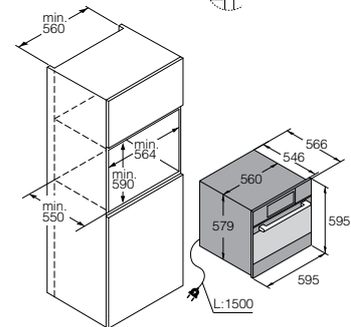
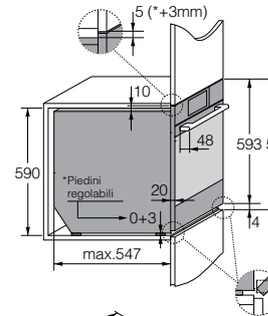
- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forno compatto a microonde
OM 8464 S



- 1 pirofila in vetro

Forni combinati a vapore



OCS 8693 S

€ 2.299,00

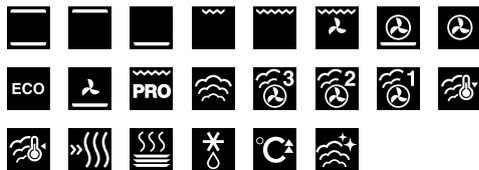
Forno combinato a vapore da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e 2 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Pro Roast (Auto Roast)), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

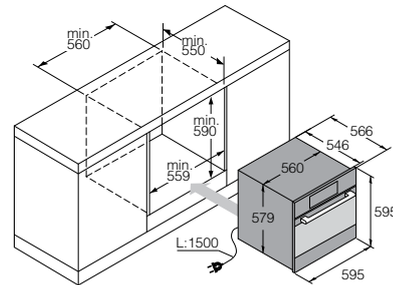
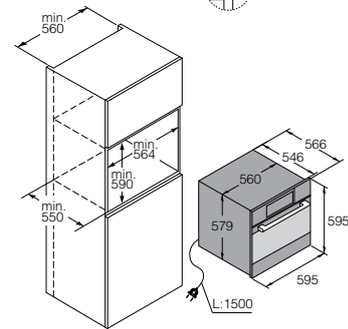
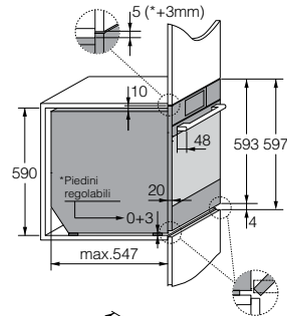
- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura – Extra – Vapore
- Guide telescopiche su 3 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 2 teglie per la cottura a vapore (1/2 e 1/3) in acciaio inox forate



OCS 8683 S

€ 1.799,00

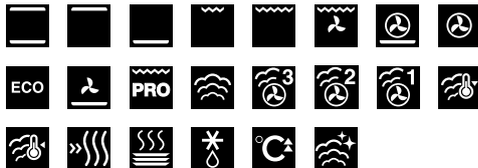
Forno combinato a vapore da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A⁺
- Volume interno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongeleramento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

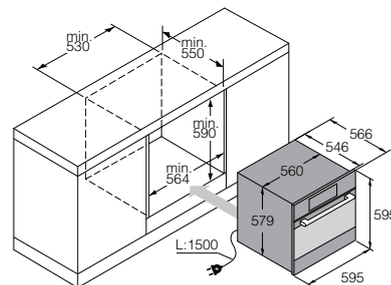
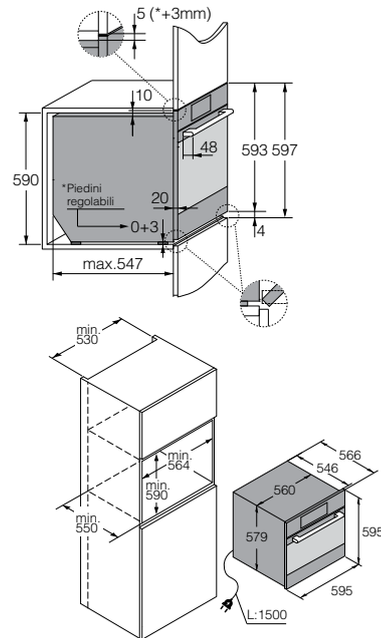
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forni pirolitici



OP 8693 S

€ 1.999,00

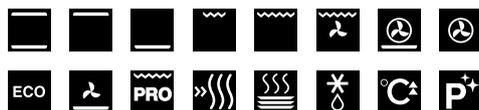
Forno pirolitico da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 71 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

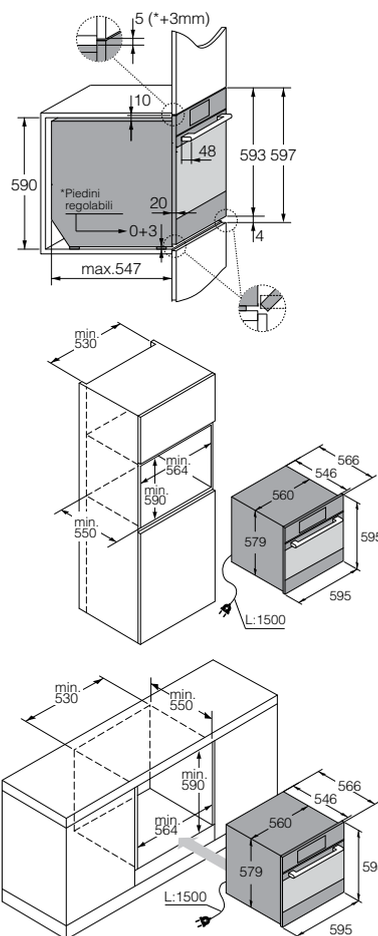
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura - Extra - Preriscaldamento rapido
- Guide telescopiche su 3 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata della porta
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 pirofila in vetro
- 1 griglia con blocco di sicurezza



OP 8683 S

€ 1.579,00

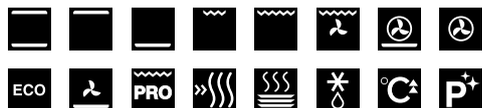
Forno pirolitico da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A⁺
- Volume interno: 71 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 11 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 87 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura

- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 5 posizioni di cottura

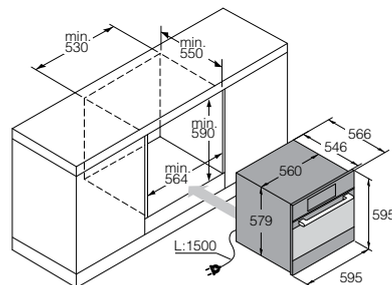
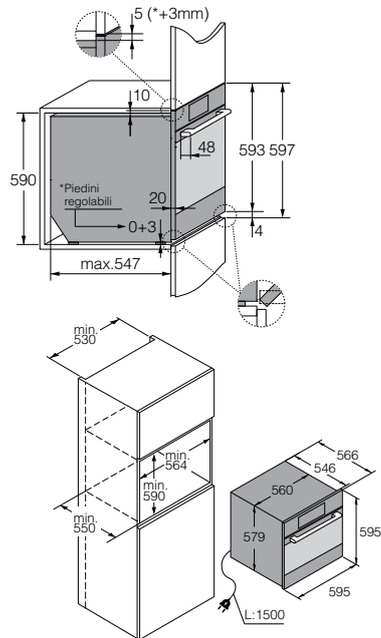
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 2 livelli, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 pirofila in vetro

Forni pirolitici



OP 8636 S

€ 1.199,00

Forno pirolitico da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume del vano del forno: 71 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e 3 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia pirolitica: 3 livelli di intensità

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 7 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia pirolitica

- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

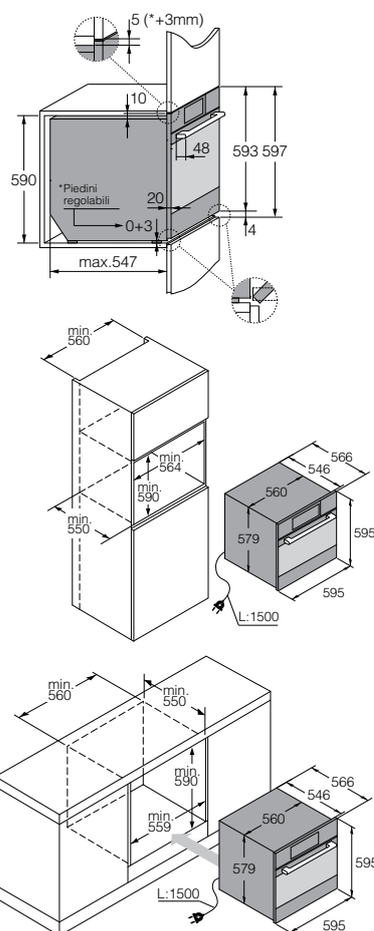
- Display digitale Serie 3, 2 manopole
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Illuminazione alogena su due livelli
- Vetro interno della porta rimovibile
- Sistema di raffreddamento a ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza



Forni multifunzione



OT 8636 S

€ 749,00

Forno multifunzione da 60 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume del vano del forno: 73 l
- Porta Ultra Cool Door, 3 vetri e 2 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 8 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Aria calda 3D ECO, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean

- Sonda per la temperatura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2700 W
- 5 posizioni di cottura

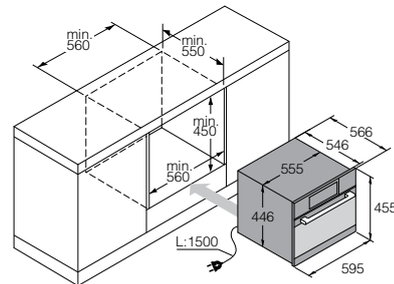
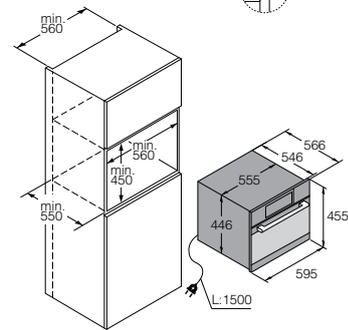
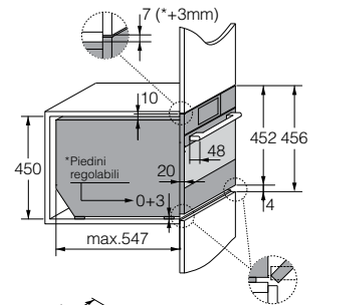
Comfort / Sicurezza

- Display digitale Serie 3, 2 manopole
- Chiusura delicata
- Illuminazione alogena su due livelli
- Vetro interno della porta rimovibile
- Sistema di raffreddamento a ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forni compatti combinati a vapore



OCS 8476 S

€ 1.799,00

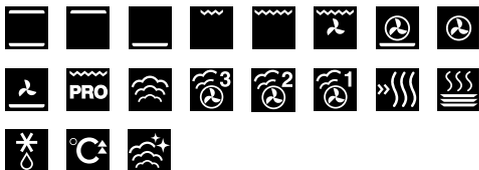
Forno combinato a vapore da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume del vano del forno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e 2 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 14 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill grande ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 150 programmi predefiniti
- Serbatoio dell'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

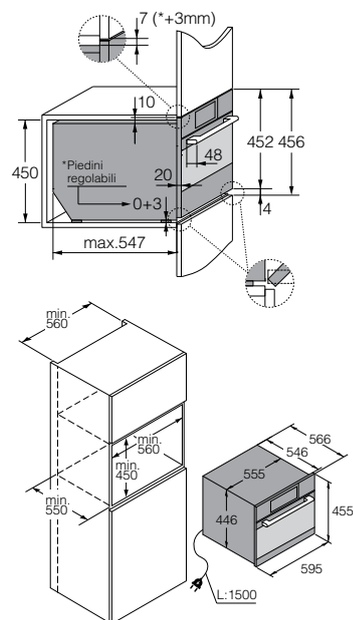
Comfort / Sicurezza

- Display Touch TFT Serie 7
- 6 menu principali
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Illuminazione alogena su due livelli
- Vetro interno della porta rimovibile
- Indicazione automatica di decalcificazione
- Sistema di raffreddamento a ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forni compatti combinati a vapore



OCS 8483 S € 1.749,00

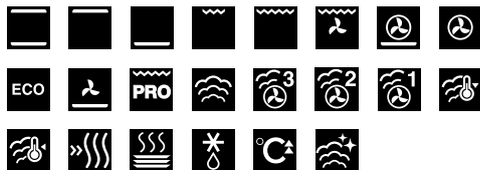
Forno combinato a vapore da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

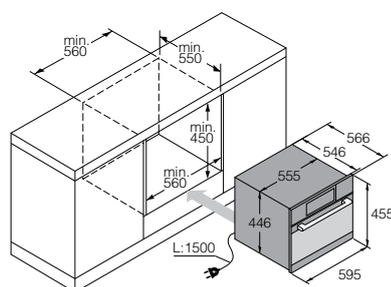
- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 4 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 17 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Aria calda 3D ECO, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Cottura a vapore a bassa temperatura, Cottura a vapore sottovuoto, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongellamento, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean



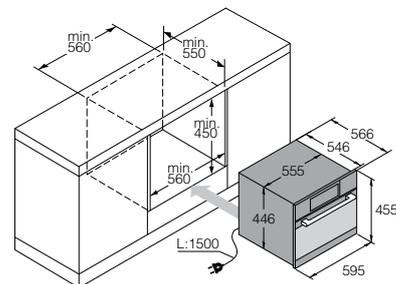
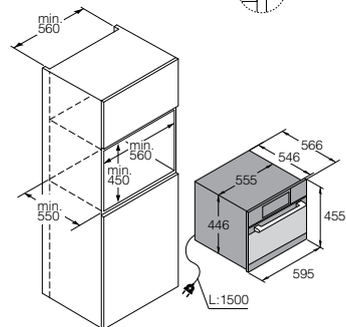
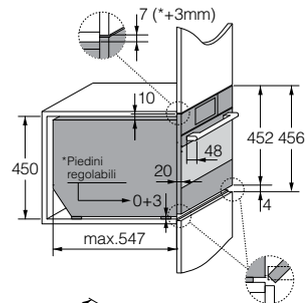
- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 160 programmi predefiniti
- Sonda per la temperatura
- Serbatoio d'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio, vetro rimovibile
- Indicatore di decalcificazione automatica
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata



OCS 8456 S

€ 1.399,00

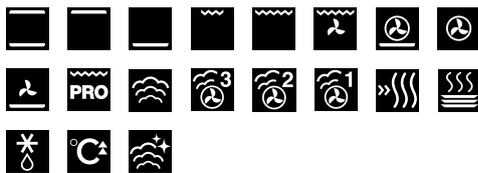
Forno combinato a vapore da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: A+
- Volume del vano del forno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e 2 riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia a vapore SteamClean

Funzioni

- Generatore di vapore: permette di ottenere solo vapore puro, grazie al sistema ciclonico che trattiene la condensa e la reimmette nel serbatoio
- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione temperatura vapore: da 30°C a 100°C
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 230°C
- 14 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill grande ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Cottura a vapore a 100°C, Aria calda 3D con vapore (tre intensità), Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia a vapore SteamClean

- Cottura 100% vapore, con erogazione del vapore a intervalli regolari nel vano interno attraverso 4 punti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 150 programmi predefiniti
- Serbatoio dell'acqua da 1,3 l per 80 min di cottura
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

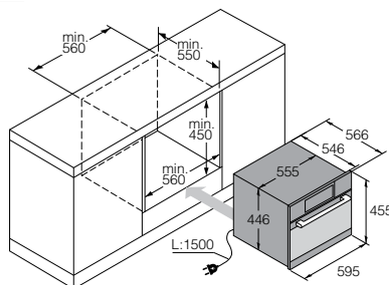
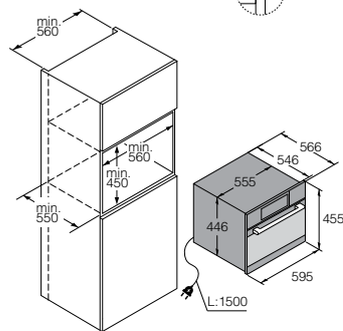
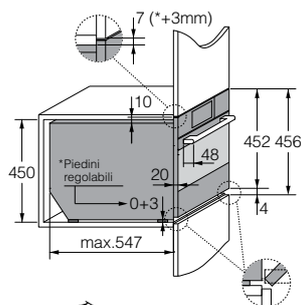
Comfort / Sicurezza

- Display Matrix Serie 5, 1 manopola
- 6 menu principali
- Guide telescopiche su 1 livello, completamente estraibili e rimovibili
- Chiusura delicata
- Illuminazione alogena su due livelli
- Vetro interno della porta rimovibile
- Indicazione automatica di decalcificazione
- Sistema di raffreddamento a ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forni compatti combinati a microonde



OCM 8493 S

€ 1.849,00

Forno combinato a microonde da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Volume interno: 53 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 275°C
- 13 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean

- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea

- Sistema inverter
- Potenza delle microonde: 6 livelli di potenza da 90 a 1000 W
- 120 programmi predefiniti
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)
- 2 diversi grill per una doratura omogenea a 2200 W
- 4 posizioni di cottura

Comfort / Sicurezza

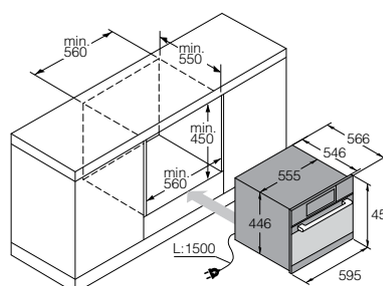
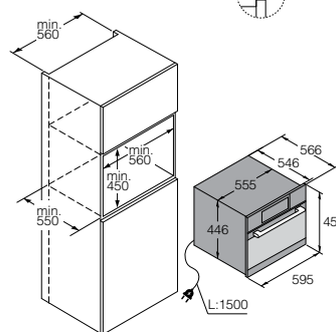
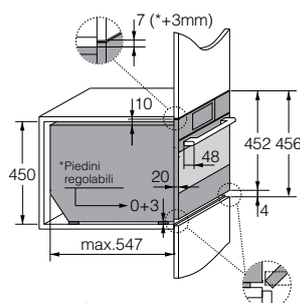
- Display Touch TFT 4,3" a colori retroilluminato e interattivo
- Accesso diretto ai 3 menu principali: Modalità di cottura - Extra - Microonde
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente in vetro
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza



Forni compatti combinati a microonde



OCM 8483 S € 1.629,00

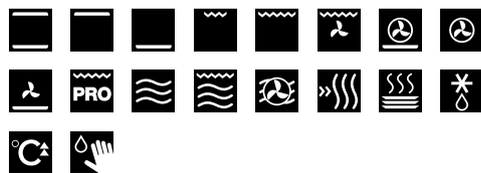
Forno combinato a microonde da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Volume interno: 53 l
- Porta Ultra Cool Door con 3 vetri e riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultrasensibile e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 5 zone di diffusione dell'aria calda prodotta dalla resistenza circolare per una cottura omogenea
- Regolazione elettronica della temperatura: da 30°C a 250°C
- 13 modalità di cottura



Resistenza superiore e inferiore, Resistenza superiore, Resistenza inferiore, Grill, Grill grande, Grill ventilato, Aria calda 3D e riscaldamento inferiore, Aria calda 3D, Riscaldamento inferiore ventilato, Pro Roast (Auto Roast), Microonde, Microonde e grill, Microonde e Aria calda 3D, Scaldavivande, Scaldastoviglie, Scongelo, Preriscaldamento rapido, Pulizia AquaClean

- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a 3 modalità di cottura)

- 120 programmi predefiniti
- Potenza delle microonde: 6 livelli da 90 a 1000 W
- 2 diversi grill per una doratura omogenea da 2200 W
- 4 posizioni di cottura

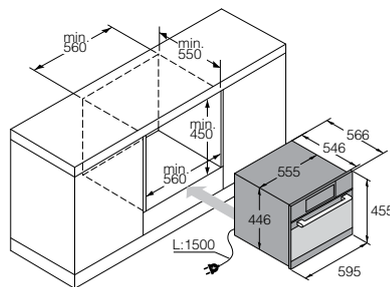
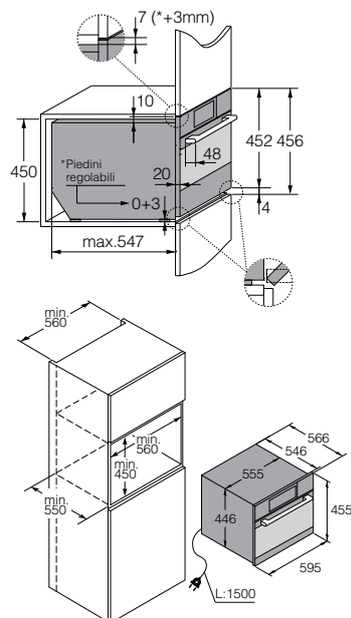
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro
- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza

Forno compatto a microonde



OM 8483 S

€ 1.399,00

Forno a microonde da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Volume interno: 50 l
- Porta Ultra Cool Door con riflettori di calore
- Smaltatura pirolitica ultraresistente e antiaderente
- Pulizia idrolitica AquaClean

Funzioni

- 1 modalità di cottura



Microonde, Scongelamento, Pulizia AquaClean

- Tecnologie con magnetron e antenna girevole per una cottura continua e omogenea
- Sistema inverter
- 67 programmi predefiniti
- Potenza delle microonde: 6 livelli da 90 a 1000 W
- 4 posizioni di cottura

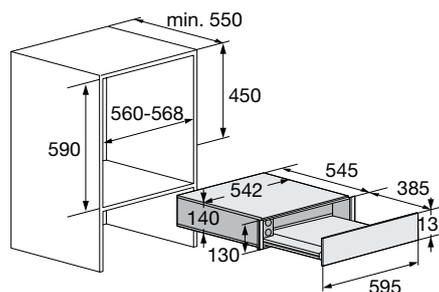
Comfort / Sicurezza

- Display TFT 6.1" a colori retroilluminato
- Controllo con 2 manopole e icone touch retroilluminate
- Chiusura delicata
- Doppia illuminazione alogena
- Interno porta completamente liscio
- Sistema di raffreddamento con ventilazione prolungata
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina
- Piedini regolabili

Accessori di serie

- 1 pirofila in vetro

Cassetto scaldastoviglie



ODW 8126 S

€ 849,00

Cassetto scaldastoviglie da 60 cm
Altezza: 14 cm
Acciaio antimpronta

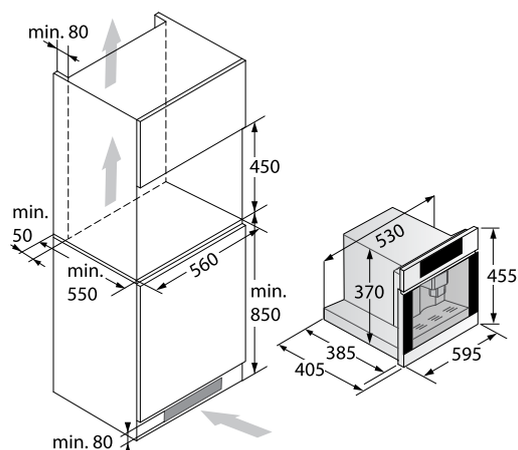
Caratteristiche

- Capacità di carico: 20 kg
- Volume interno: 23 l
- Capacità: 16 piatti di Ø 28 cm, o 80 tazzine da caffè, o 40 tazze da tè
- Riscaldamento tramite aria calda ventilata
- Temperatura regolabile tra 30°C e 70°C

Comfort / Sicurezza

- Timer
- Segnale acustico al termine del programma
- Apertura push-pull
- Guide telescopiche completamente estraibili
- Frontale freddo
- Tappetino antiscivolo
- Indicatore LED
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Macchina per caffè



CM 8456 S

€ 2.399,00

Macchina per caffè da incasso da 45 cm
Acciaio antimpronta

Caratteristiche

- Pressione dell'acqua: 15 bar
- Capacità del serbatoio dell'acqua: 1,8 l
- Contenitore per chicchi di caffè, capacità: 200 g
- Possibilità di scegliere tra caffè in chicchi e in polvere
- Contenitore del latte separato da 750 ml
- Erogatore del caffè regolabile in altezza
- 7 livelli di finezza di macinatura
- 5 livelli di intensità del sapore
- 5 livelli di quantità: espresso, corto, medio, lungo, tazza grande
- 3 livelli di temperatura
- Regolazione della schiuma per caffelatte e cappuccino

Comfort

- Display LCD Touch
- Indicazione dello stato di preparazione del caffè
- Funzione Stand-by
- Guide telescopiche per una facile apertura
- Gruppo infusore estraibile
- Preparazione di 2 tazze contemporaneamente
- Ciclo di risciacquo automatico
- Indicatore del livello di caffè e di acqua
- Indicatore di pulizia della vaschetta di raccolta fondi
- Indicazione automatica di decalcificazione
- Vaschetta raccogli gocce rimovibile

Programmi

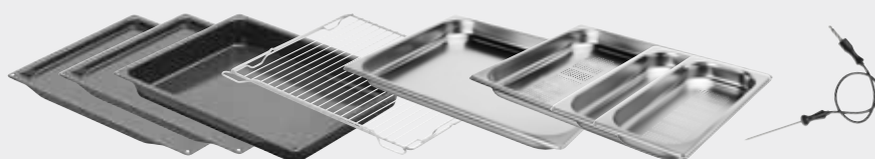
- Ristretto
- Espresso
- Caffè normale
- Caffè lungo
- Acqua calda
- Cappuccino
- Latte macchiato
- Caffelatte
- Latte caldo

Accessori di serie dei forni Pro Series™



Forno combinato a vapore

OCS 8693 S



2 teglie

1 teglia profonda

1 griglia con blocco di sicurezza
1 teglia per la cottura a vapore XL
in acciaio inox

1 teglia per la cottura a vapore XL
in acciaio inox forata

2 teglie per la cottura a vapore
(1/2 e 1/3) in acciaio inox forate
1 sonda per la temperatura

Forno combinato a vapore

OCS 8683 S



2 teglie

1 teglia profonda

1 griglia con blocco di sicurezza
1 teglia per la cottura a vapore XL
in acciaio inox

1 teglia per la cottura a vapore XL
in acciaio inox forata

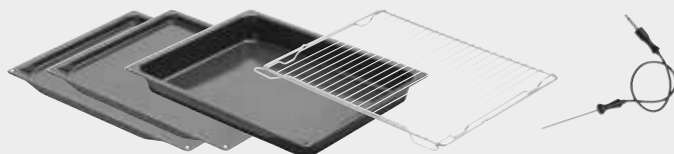
1 sonda per la temperatura

Forni pirolitici
OP 8693 S, OP 8676 S e OP 8683 S



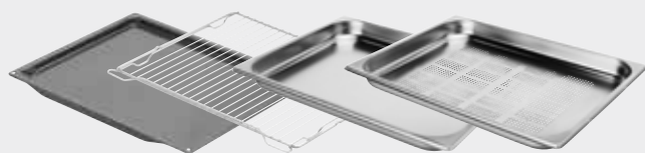
- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 profilo in vetro
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forno pirolitico e Forno multifunzione
OP 8636 S e OT 8636 S



- 2 teglie
- 1 teglia profonda
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 sonda per la temperatura

Forni compatti combinati a vapore
OCS 8476 S e OCS 8456 S



- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata

Forno compatto combinato a vapore
OCS 8483 S

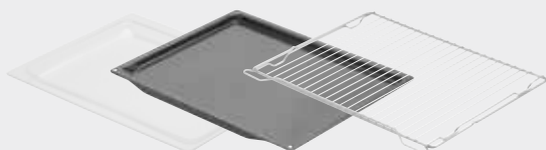


- 1 teglia
- 1 griglia con blocco di sicurezza
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox
- 1 teglia per la cottura a vapore XL in acciaio inox forata
- 1 sonda per la temperatura

Accessori di serie dei forni Pro Series™



Forni compatti combinati a microonde
OCM 8493 S e **OCM 8483 S**



1 pirofila in vetro
1 teglia
1 griglia con blocco di sicurezza

Forno compatto a microonde
OM 8483 S



1 pirofila in vetro

Accessori per i forni Craft e Pro Series™



Teglia forata per la cottura a vapore

€ 54,90

cod. 453238



Teglia per la cottura a vapore

€ 49,90

cod. 453262



Teglia forata per la cottura a vapore (misura 1/2)

€ 24,90

cod. 464571



Teglia forata per la cottura a vapore (misura 1/3)

€ 22,90

cod. 464569



Pirofila in vetro

€ 79,90

cod. 242138



Griglia per forni a vapore

€ 34,90

cod. 452136



Griglia

€ 9,90

cod. 421367



Teglia piana

€ 19,90

cod. 442436



Teglia fonda

€ 29,90

cod. 442727



Sonda per la temperatura

€ 22,90

cod. 274862

Piani cottura a induzione







Efficienti e funzionali

Il piano cottura è il fulcro di ogni cucina. Dalla colazione alla mattina fino agli spuntini notturni, il piano cottura viene usato costantemente. Abbiamo progettato una gamma che soddisfi i vostri bisogni e le vostre necessità, per darvi libertà e flessibilità in cucina. Veloci, efficienti e facili da pulire, i piani a induzione vi permettono di creare grandi piatti in poco tempo.



Riconoscimento dinamico delle pentole

Quando appoggiate una pentola sul piano cottura, i sensori attivano automaticamente il controllo corrispondente (APD). Se sollevate la pentola, la cottura viene messa in pausa e riprende solo quando la posizionate nuovamente.

Programmi automatici

Sei programmi automatici vi aiuteranno a mantenere la giusta temperatura per bollire, rosolare, cuocere a fuoco lento, grigliare, cuocere con il wok o mantenere in caldo.



Facili da pulire

Lo sporco bruciato non è più un problema. Il piano scalda solo sotto i tegami. In caso si rovesci qualcosa accidentalmente, basta passare un panno umido.

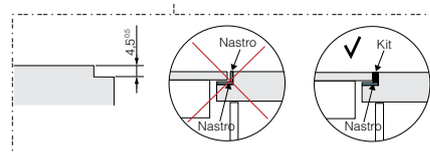
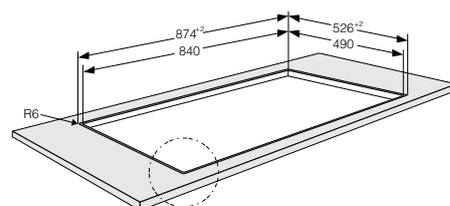
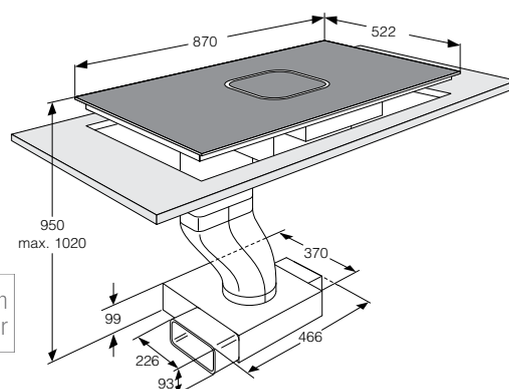
Timer

I piani a induzione ASKO sono dotati di timer per ogni zona che vi segnalano quando la cottura è terminata oppure da quanto tempo è iniziata. I timer mettono in pausa la cottura se spostate i tegami.

Piano cottura a induzione con cappa integrata



KP Kitchen Partner



HIHM 934 M

€ 4.499,00

Piano a induzione con cappa integrata

Mat antiscivolo

Dimensione: 87 cm

Caratteristiche piano a induzione

- 4 zone cottura combinabili in 2 zone Bridge
- Posteriore sinistra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Frontale sinistra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 7400 W

Caratteristiche sistema aspirante

- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 4 livelli di potenza di aspirazione
- 1 filtro antigrasso in acciaio inossidabile lavabile in lavastoviglie
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 540 m³/h
- Rumorosità: 68 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: A
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 54,7 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Potenza: 168 W

Installazione

- Installazione a filo o superficie
- Altezza massima di installazione: 150 mm
- Altezza zoccolo: 99 mm

Comfort / Sicurezza piano a induzione

- 4 comandi touch Multi Easy Slide™
- 1 comando touch centrale per sistema aspirante
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- Impostazione potenza massima con un tocco
- 9 livelli di potenza
- 4 programmi automatici: 42°C Mantenimento in caldo, 70°C Cottura a fuoco lento, 94°C Bollitura
- Funzione di messa in pausa della cottura
- Finitura antigraffio e antimpronta
- Angoli arrotondati per una perfetta installazione a filo
- Blocco sicurezza, sistema anti surriscaldamento, limitatore della durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo

Comfort / Sicurezza sistema aspirante

- Timer
- Zona di estrazione completamente piatta per utilizzo totale e agevole del piano
- Funzione automatica o manuale Clean Air per il filtraggio dell'aria
- Sistema Twin Filter - doppio filtraggio dell'aria
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,85 m

Accessori

- Kit di ricircolo AHIHCC102 cod. 735593 o AHIHCC104 cod. 735595



Il piano a induzione con sistema di aspirazione integrato ASKO può essere installato in superficie con cornice oppure a filo rispetto al piano di lavoro. Grazie ad un'altezza di installazione di soli 15 cm può essere inserito in isole o a parete con una resa ottimale dello spazio disponibile per cassetti. La zona di estrazione dell'aria è completamente piatta e realizzata con lo stesso vetro temperato opaco, antigraffio dell'intero piano cottura. Ciò aumenta lo spazio utilizzabile e consente di spostare più liberamente pentole e padelle.

Piano cottura Duo Fusion

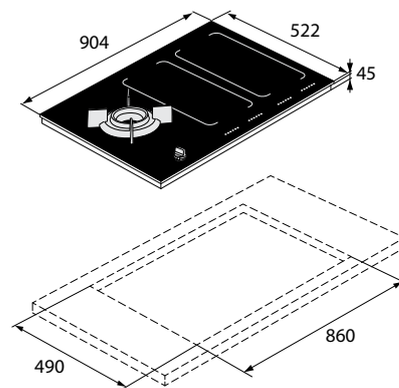
Duo Fusion è uno dei piani cottura più versatili oggi presenti sul mercato. Mentre usate il wok, potete cuocere a fuoco lento una salsa con uno dei programmi automatici del piano a induzione.

Il piano cottura Duo Fusion comprende 2 zone cottura a induzione flessibili Bridge con 6 programmi automatici e un bruciatore Fusion Volcano Wok da 6 kW con 3 tipi di fiamma.



Vincitore del Good Design Award® 2015

Riconoscimento internazionale che premia l'eccellenza del design, l'innovazione, la qualità e la funzionalità.



HIG 1995 AB

€ 2.199,00

Piano cottura a induzione e a gas Duo Fusion
Nero
Dimensione: 90 cm

Caratteristiche

- 4 zone cottura a induzione indipendenti, combinabili in 2 zone Bridge (2 induttori ottagonali riducono al minimo le aree fredde)
- Frontale sinistra: 190 x 220 mm / fino a 3700 W
- Posteriore sinistra: 190 x 220 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 190 x 220 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 190 x 220 mm / fino a 3700 W
- Potenza: 7400 W

Comfort / Sicurezza induzione

- 4 controlli Multi Touch™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- Impostazione potenza massima con un tocco
- 12 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill e Mantenimento in caldo

- Funzione di messa in pausa della cottura
- Modalità standby Eco
- Blocco sicurezza, sistema antisurriscaldamento, limitatore della durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo

Bruciatore Fusion Volcano Wok

- Corona interna in ottone
- 3 tipi di fiamma: fino a 6000 W
- Potenza totale del gas: 6000 W

Comfort / Sicurezza gas

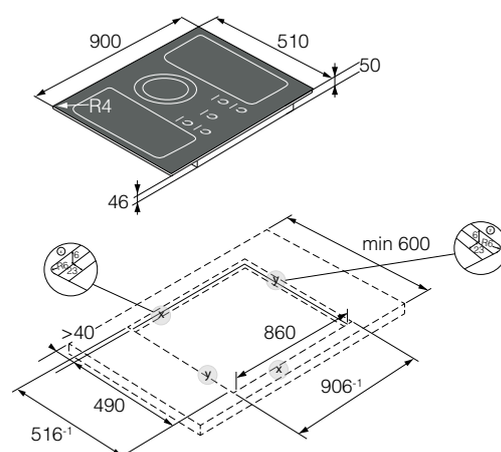
- Accensione ad una mano integrata nella manopola
- Manopola in acciaio rimovibile
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 0,75 m con spina



Piani cottura a induzione

Finitura Mat

Installazione a filo



HI 1994 MF

€ 1.999,00

Piano a induzione
Mat antiscivolo
Installazione a filo
Dimensione: 90 cm

Caratteristiche

- 5 zone cottura a induzione indipendenti, di cui 4 combinabili in 2 zone Bridge (2 induttori ottagonali riducono al minimo le aree fredde)
- Centrale (variabile): \varnothing 180 o 260 mm / fino a 5500 W
- Frontale sinistra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore sinistra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Potenza Totale: 11100 W

Comfort / Sicurezza

- 5 comandi touch Easy Dial™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- Impostazione potenza massima con un tocco
- 13 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill e Mantenimento in caldo
- Funzione di messa in pausa della cottura
- Modalità stand-by Eco
- Finitura antigraffio e antimpronta
- Blocco sicurezza, sistema anti surriscaldamento, limitatore della durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HI 1884 MF

€ 1.399,00

Piano a induzione
Mat antiscivolo
Installazione a filo
Dimensione: 80 cm

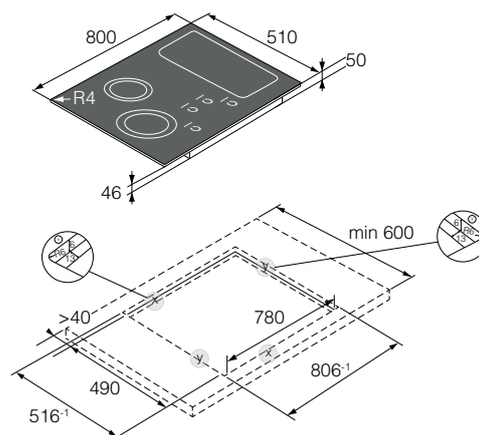
Caratteristiche

- 4 zone cottura di cui 2 zone combinabili in una zona Bridge
- Frontale sinistra: \varnothing 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore sinistra: \varnothing 180 mm / fino a 3000 W
- Frontale destra: 210 x 190 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 210 x 190 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 7400 W

Comfort / Sicurezza

- 4 comandi touch Easy Dial™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona

- Timer cottura su ogni zona
- 12 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HI 1655 MF

€ 1.199,00

Piano a induzione
Mat antiscivolo
Installazione a filo
Dimensione: 64 cm

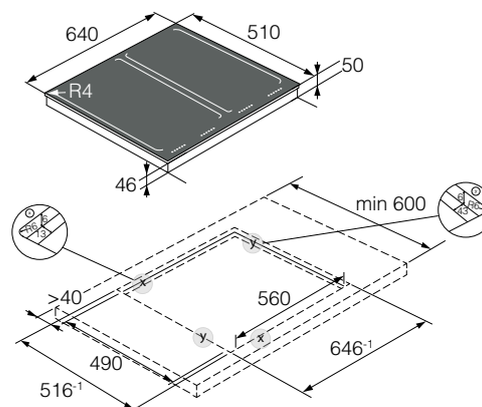
Caratteristiche

- 4 zone cottura combinabili in 2 zone Bridge
- Posteriore sinistra: 210 x 190 mm / fino a 3700 W
- Frontale sinistra: 210 x 190 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 210 x 190 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 210 x 190 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 7400 W

Comfort / Sicurezza

- 4 comandi Multi Touch™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona

- 12 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo

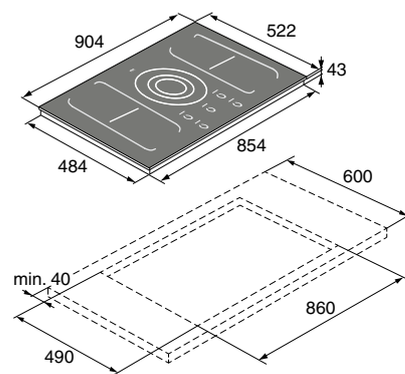


Piani cottura a induzione

Finitura Mat



KP Kitchen Partner



HI 1994 M

€ 1.899,00

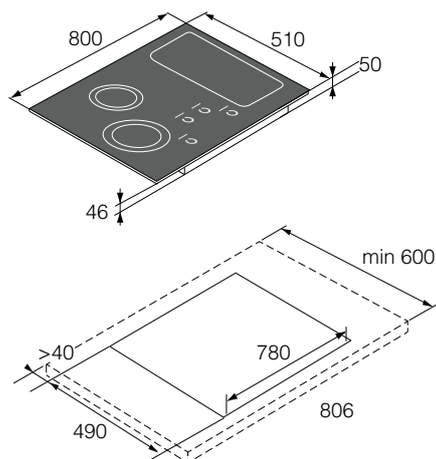
Piano a induzione
Mat antiscivolo
Dimensione: 90 cm

Caratteristiche

- 5 zone cottura a induzione indipendenti, di cui 4 combinabili in 2 zone Bridge (2 induttori ottagonali riducono al minimo le aree fredde)
- Centrale (variabile): \varnothing 180 o 260 mm / fino a 5500 W
- Frontale sinistra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore sinistra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 180 x 210 mm / fino a 3700 W
- Potenza: 11100 W

Comfort / Sicurezza

- 5 comandi touch Easy Dial™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- Impostazione potenza massima con un tocco
- 13 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill e Mantenimento in caldo
- Funzione di messa in pausa della cottura
- Modalità stand-by Eco
- Finitura antigraffio e antimpronta
- Blocco sicurezza, sistema anti surriscaldamento, limitatore della durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HI 1884 M

€ 1.299,00

Piano a induzione
Mat antiscivolo
Dimensione: 80 cm

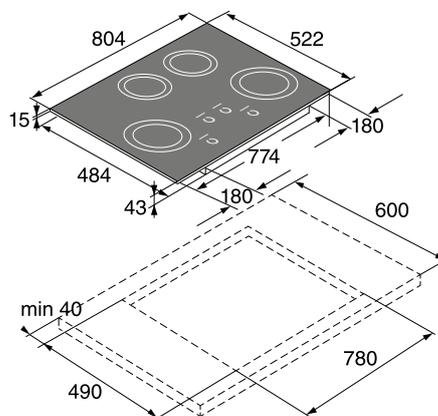
Caratteristiche

- 4 zone cottura di cui 2 zone combinabili in una zona Bridge
- Frontale sinistra: ø 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore sinistra: ø 210 mm / fino a 3000 W
- Frontale destra: L 210 P 190 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: L 210 P 190 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 7400 W

Comfort / Sicurezza

- 4 comandi touch Easy Dial™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona

- Timer cottura su ogni zona
- 12 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo
- Funzione messa in pausa della cottura
- Modalità stand-by Eco
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HI 1794 M

€ 1.199,00

Piano a induzione
Mat antiscivolo
Dimensione: 80 cm

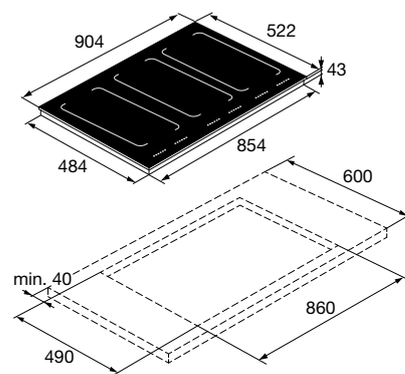
Caratteristiche

- 4 zone cottura a induzione indipendenti
- Frontale sinistra: ø 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore sinistra: ø 180 mm / fino a 3000 W
- Frontale destra: ø 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: ø 180 mm / fino a 3000 W
- Potenza: 7400 W

Comfort / Sicurezza

- 4 comandi touch Easy Dial™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- Impostazione potenza massima con un tocco
- 13 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill e Mantenimento in caldo
- Funzione di messa in pausa della cottura
- Modalità stand-by Eco
- Finitura antigraffio e antimpronta
- Blocco sicurezza, sistema anti surriscaldamento, limitatore della durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo

Piani cottura a induzione



HI 1995 G

€ 1.999,00

Piano a induzione
Vetro nero
Dimensione: 90 cm

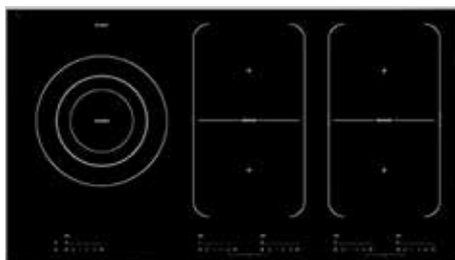
Caratteristiche

- 6 zone cottura combinabili in 3 zone Bridge
- Posteriore sinistra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale sinistra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Posteriore centrale: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale centrale: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 11100 kW

Comfort / Sicurezza

- 6 comandi Multi Touch™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD) con attivazione automatica del comando
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- 13 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo

- Funzione Chef: le tre zone Bridge sono attivate contemporaneamente (livello di potenza 12: zona di sinistra per bollire o friggere - livello di potenza 7: zona centrale per vari tipi di cottura - livello di potenza 1: zona di destra per mantenere in caldo)
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HI 1975 G

€ 1.799,00

Piano a induzione
Vetro nero
Dimensione: 90 cm

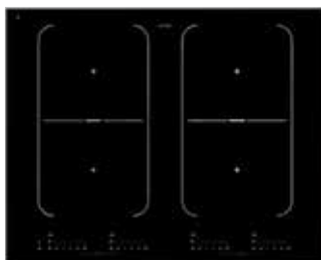
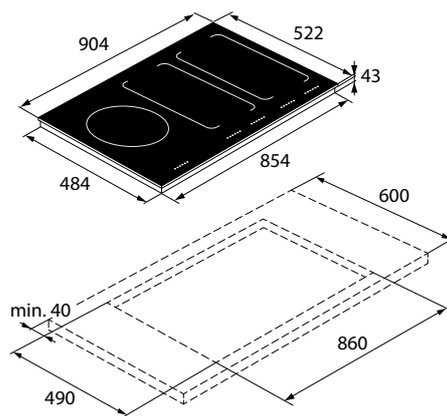
Caratteristiche

- 5 zone cottura combinabili in 2 zone Bridge
- Sinistra (a zona variabile): \varnothing da 180 a 260 mm / da 52 a 5500 W
- Posteriore centrale: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale centrale: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 11100 W

Comfort / Sicurezza

- 5 comandi Multi Touch™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)

- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- 13 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HI 1655 G

€ 1.149,00

Piano a induzione
Vetro nero
Dimensione: 64 cm

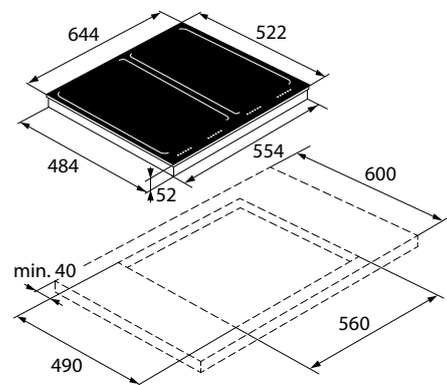
Caratteristiche

- 4 zone cottura combinabili in 2 zone Bridge
- Posteriore sinistra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale sinistra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 210 x 180 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 7400 W

Comfort / Sicurezza

- 4 comandi Multi Touch™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona

- 13 livelli di potenza
- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



IQCook



Sempre sotto controllo

In cucina una mano in più è sempre utile, soprattutto se state realizzando più piatti contemporaneamente. La tecnologia IQCook di ASKO vi aiuta ad avere sempre tutto sotto controllo. Il sensore, posizionato sul coperchio dei tegami, tiene monitorata la temperatura interna in base alla cottura da voi selezionata e comunica con il piano per regolare automaticamente la potenza. Con IQCook otterrete sempre una perfetta cottura e non dovrete più preoccuparvi di pentole che traboccano o si bruciano.



Quattro occhi sono meglio di due

Il segreto del sistema IQCook è la comunicazione wireless tra il sensore sul coperchio del tegame e il piano cottura. Il sensore fornisce al piano i dati di temperatura in modo tale da aggiustare la potenza di cottura in tempo reale.



Pasta o verdure?

IQBoil è l'assistente perfetto per i piatti che richiedono di essere tenuti sotto controllo mentre bollono. È ideale per la pasta, il riso, le verdure o le zuppe.



Spezzatino, brasato o stufato?

IQPro serve per completare la preparazione dei piatti che richiedono lunghe cotture a fuoco lento, con temperature costanti. Lasciate fare ad IQ la polenta, il brasato, il chili o lo spezzatino.



Cottura salutare al vapore

IQSteam è un programma rivoluzionario per cuocere a vapore con il piano a induzione. Il continuo controllo e le regolazioni precise del sensore permettono di mantenere il vapore costante. Con questo sistema basta pochissima acqua per cuocere al meglio.



Fritture perfette

Sviluppato per i piatti fritti, il coperchio non serve con il programma IQFry. I vostri fritti saranno sempre perfetti.

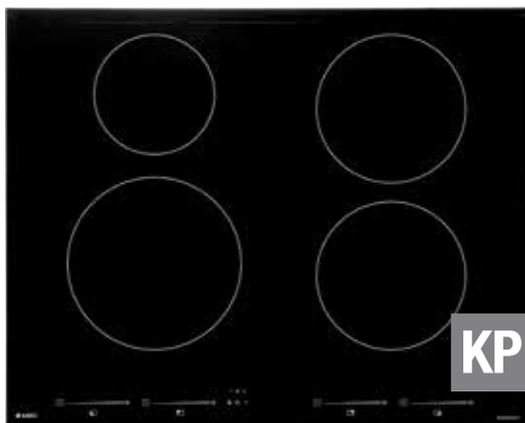


Barbecue sul piano induzione?

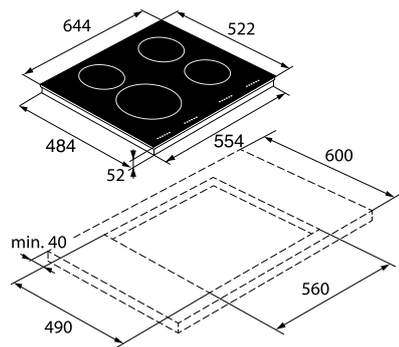
IQGrill è ideale per grigliare. Il programma è pensato per bistecche, arrosti, verdure e formaggio alla griglia.

Piano cottura a induzione

IQCook



KP Kitchen Partner



HI 1654 IQ

€ 999,00

Piano a induzione
Vetro nero
Dimensione: 64 cm

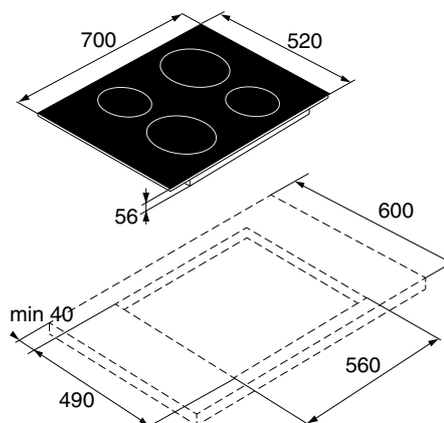
Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Posteriore sinistra: \varnothing 145 mm / fino a 2200 W
- Frontale sinistra: \varnothing 210 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: \varnothing 180 mm / fino a 3000 W
- Frontale destra: \varnothing 180 mm / fino a 3000 W
- Potenza totale: 7400 W

Comfort / Sicurezza

- 2 sensori IQCook da posizionare sui coperchi delle pentole
- 4 comandi touch Multi Easy Slide™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- 10 livelli di potenza
- 7 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Cottura a vapore, Friggitura, Grill, Mantenimento in caldo, Scongelo
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo

Piani cottura a induzione con limitatore



HI 17111 G

€ 549,00

Piano a induzione
Vetro nero
Dimensione: 70 cm

Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Posteriore sinistra: ø 160 mm / fino a 1400 W
- Frontale sinistra: ø 200 mm / fino a 2300 W
- Posteriore destra: ø 200 mm / fino a 2300 W
- Frontale destra: ø 160 mm / fino a 1400 W
- Potenza totale con Energy Tutor: 2700 W

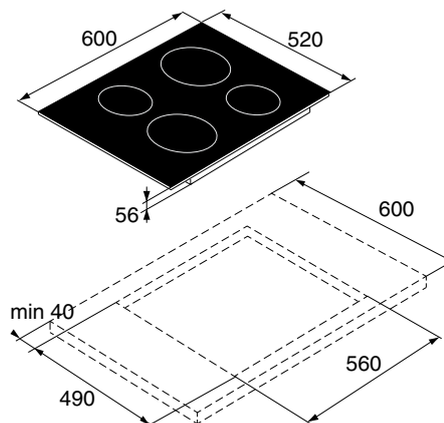
Funzionamento Energy Tutor

- 3 zone accese contemporaneamente, potenze massime: livelli 8, 7, 7
- 2 zone ø 200 mm accese contemporaneamente, potenze massime: livelli 8, 8
- 1 zona ø 200 mm, potenza massima: livello 9 o Boost

- Segnale acustico al raggiungimento della potenza massima

Comfort / Sicurezza

- 1 comando touch Single Easy Slide™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- 10 livelli di potenza
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito con cavo e presa schuko



HI 16111 G

€ 499,00

Piano a induzione
Vetro nero
Dimensione: 60 cm

Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Posteriore sinistra: ø 160 mm / fino a 1400 W
- Frontale sinistra: ø 200 mm / fino a 2300 W
- Posteriore destra: ø 200 mm / fino a 2300 W
- Frontale destra: ø 160 mm / fino a 1400 W
- Potenza totale con Energy Tutor: 2700 W

Funzionamento Energy Tutor

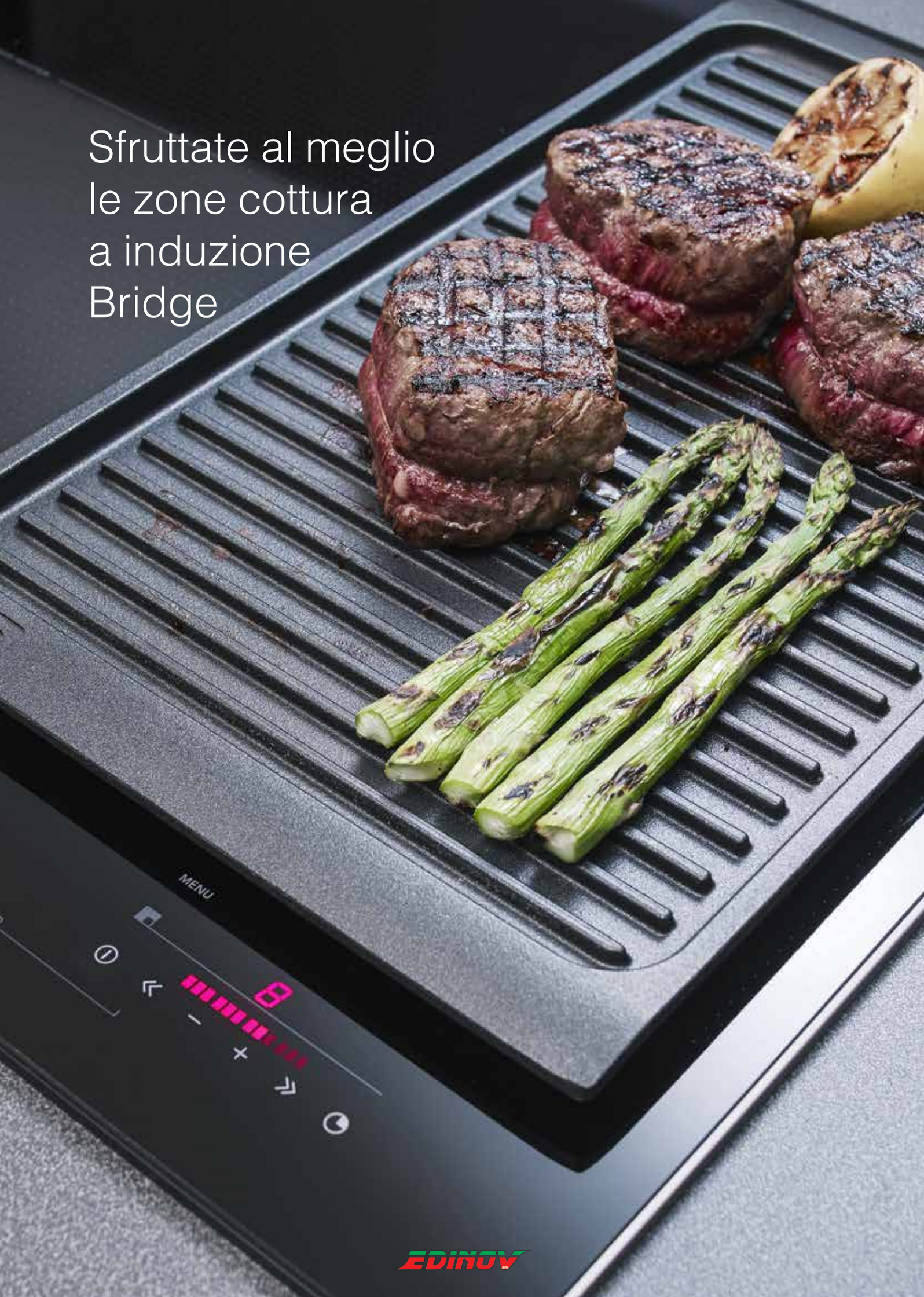
- 3 zone accese contemporaneamente, potenze massime: livelli 8, 7, 7
- 2 zone ø 200 mm accese contemporaneamente, potenze massime: livelli 8, 8
- 1 zona ø 200 mm, potenza massima: livello 9 o Boost

- Segnale acustico al raggiungimento della potenza massima

Comfort / Sicurezza

- 1 comando touch Single Easy Slide™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- 10 livelli di potenza
- Funzione messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito con cavo e presa schuko

Sfruttate al meglio
le zone cottura
a induzione
Bridge



Accessori per i piani a induzione

Gli accessori ASKO sono stati studiati per adattarsi perfettamente ai piani a induzione con zone flessibili Bridge. Siamo certi che soddisferanno pienamente le vostre esigenze.



Teglia profonda AD82A

€ 199,00

Un complemento ideale per i vostri utensili da cucina: può essere utilizzata sulle zone cottura Bridge a induzione e/o nel vostro forno ASKO.

- Si adatta perfettamente ai piani a induzione ASKO con zone cottura Bridge
- In ghisa fusa con finitura di alta qualità in microceramica resistente; ottima aderenza e facilità di pulizia
- Possibilità di utilizzare entrambi i lati per grigliare o riscaldare
- Piedini in silicone antiscivolo
- L 270 x P 413 x H 73 mm



Teppan Yaki AT12A

€ 199,00

Per rosolare la carne e il pesce secondo lo stile della cucina giapponese

- Si adatta perfettamente ai piani a induzione ASKO con zone cottura Bridge
- In ghisa fusa con finitura di alta qualità in microceramica resistente; ottima aderenza e facilità di pulizia
- Possibilità di utilizzare entrambi i lati per grigliare o riscaldare
- Piedini in silicone antiscivolo
- L 275 x P 450 x H 43 mm



Griglia AG12A

€ 199,00

Per grigliare e arrostitire carne, pesce e verdure

- Si adatta perfettamente ai piani a induzione ASKO con zone cottura Bridge
- In ghisa fusa con finitura di alta qualità in microceramica resistente; ottima aderenza e facilità di pulizia
- Possibilità di utilizzare entrambi i lati per grigliare o riscaldare
- Piedini in silicone antiscivolo
- L 275 x P 450 x H 43 mm



Consigli per l'installazione

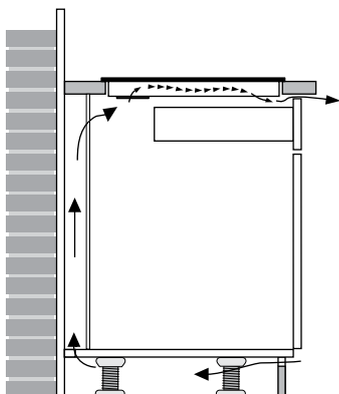
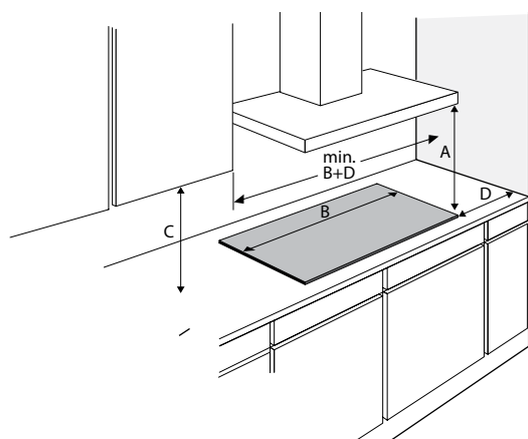
In fase di inserimento di un piano a induzione in un arredo è necessario prevedere la corretta aerazione dello stesso e tenere in considerazione le distanze minime per il posizionamento.

Si raccomanda di fare riferimento alle istruzioni di montaggio di ogni singolo modello per avere maggiori informazioni riguardo alle misure specifiche.

Distanze per un corretto posizionamento

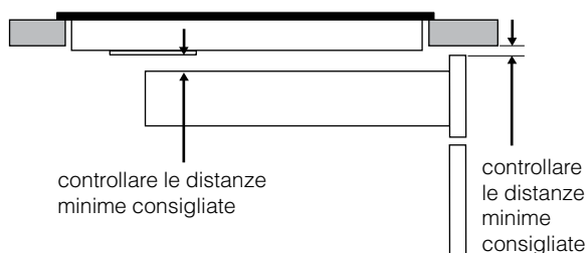
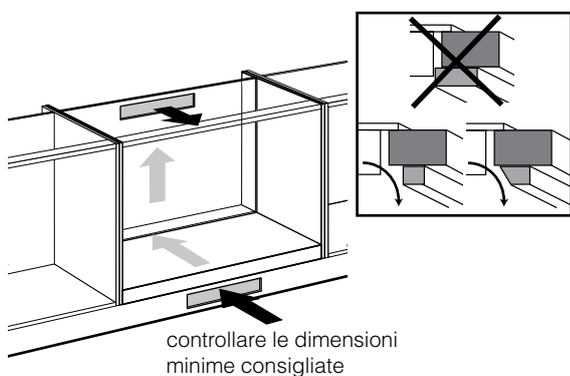
Il piano a induzione deve essere posizionato rispettando le distanze indicate dagli altri elementi della cucina.

A (mm)	C (mm)	D (mm)
min. 650	min. 450	min. 40



Aerazione del piano

L'aerazione del piano a induzione è importante per il corretto funzionamento dell'apparecchiatura. In fase di installazione è necessario predisporre un'apertura frontale nello zoccolo della cucina. Inoltre, si raccomanda di verificare che il profilo del piano di lavoro o altri elementi della cucina non interferiscano con il passaggio dell'aria.



Il produttore non si assume la responsabilità per eventuali errori di stampa.
Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche senza avviso.

Piani cottura a gas



Cuocere più velocemente

I piani cottura a gas ASKO utilizzano dei bruciatori unici, ideati per sfruttare al massimo il potere del calore. La fiamma viene utilizzata al 67% e ciò permette di cuocere più velocemente.

Grazie alla tecnologia ASKO, è possibile controllare con estrema precisione la fiamma. Le manopole, con rotazione fino a 180°, permettono di avere una gamma di regolazione molto ampia. Inoltre, i bruciatori A+ Hybrid (disponibili per i piani cottura a gas della gamma Craft) raggiungono livelli di potenza molto bassi senza che la fiamma si spenga. In questo modo è possibile fare cotture a fuoco lento perfette.



Bruciatore Super Flex Wok™

I nuovi piani cottura a gas ASKO Craft sono dotati di bruciatore Super Flex Wok™. Con una potenza che va da 0,2 kW a 4,6 kW permettono di cimentarsi in qualsiasi tipo di preparazione. La testa del bruciatore è formata da un unico pezzo in ottone, materiale resistente e duraturo. La corona interna del bruciatore ha un diametro più piccolo che permette al calore di concentrarsi sotto la padella.

Bruciatore A+ Hybrid

Il nuovo bruciatore A+ Hybrid della serie ASKO Craft dirige la fiamma più efficacemente sotto le pentole e i tegami. I bruciatori sono leggermente rialzati rispetto al piano di cottura in modo tale da permettere il passaggio dell'aria. Ciò fa sì che l'acciaio e lo smalto restino freddi, diminuendo la possibilità che si formino macchie e bruciature. Il diametro ridotto dei bruciatori consente alte prestazioni e rende il controllo della fiamma molto più preciso.



Bruciatore Fusion Volcano

La maggior parte dei bruciatori non permette di cuocere come da vera tradizione asiatica, poiché la fiamma viene distribuita su una superficie troppo ampia. La vera cottura wok richiede di avere una fiamma molto concentrata al centro della padella in modo tale da non disperdere il calore e raggiungere temperature altissime.



Caratteristiche principali dei bruciatori A+

- Elevate prestazioni: potete cucinare rapidamente ed efficientemente. Un bruciatore A+ ASKO impiega mediamente due minuti in meno rispetto ad un bruciatore tradizionale per portare ad ebollizione un litro d'acqua.
- Efficace e rapido grazie al diametro ottimizzato del bruciatore.
- Combustione ottimizzata, pulita ed ecologica.
- Fiamma diretta verso il fondo della padella grazie alla precisione delle uscite.
- Ampia possibilità di regolazione della fiamma.
- Bruciatori robusti in ghisa con rivestimento antigraffio, antisporco e resistente al calore.





Superficie facile da pulire

Per i nostri nuovi piani cottura a gas in acciaio serie Craft abbiamo utilizzato le nano tecnologie. Sono stati costruiti con un sottilissimo strato protettivo che evita che i residui di sporco si brucino e si attacchino alla superficie. Ciò rende il piano estremamente facile da pulire, senza la necessità di utilizzare detergenti particolari. Anche dopo aver cucinato per ore a 180°C, il piano può essere pulito facilmente.



Distanza ideale tra i bruciatori

Posizioniamo i bruciatori il più lontano possibile l'uno dall'altro. Sui piani cottura da 600 e da 900 mm, la distanza in larghezza è di 290 mm: ciò permette di posizionare sul piano grandi tegami e padelle dalle forme particolari. I supporti in ghisa si estendono su tutta la larghezza e la profondità del piano e offrono una superficie di cottura molto ampia. Inoltre, conferiscono all'apparecchiatura un'estetica elegante e minimale.



Facile manutenzione dei bruciatori

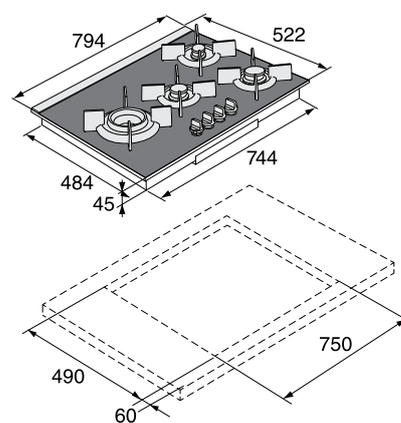
I bruciatori monoblocco non hanno bisogno di essere smontati per essere puliti e le basi rimovibili sono rivestite di Keradur®, una speciale copertura ultra resistente che impedisce la formazione di incrostazioni di sporco.



Migliore combustione, fiamma di qualità, meno odore di gas

L'aria necessaria al gas per bruciare viene prelevata attraverso delle speciali fessure poste nella parte posteriore del piano e sotto la base dei bruciatori. L'aria e il gas si miscelano in giuste proporzioni, garantendo una fiamma di qualità e una migliore combustione.

Piani cottura a gas



HG 1885 SB

€ 1.579,00

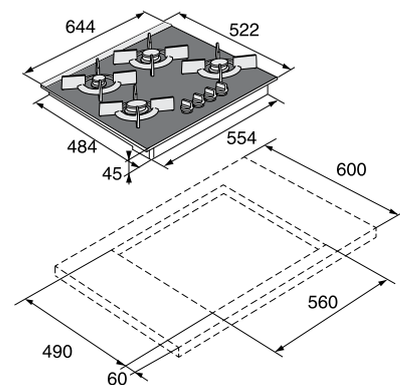
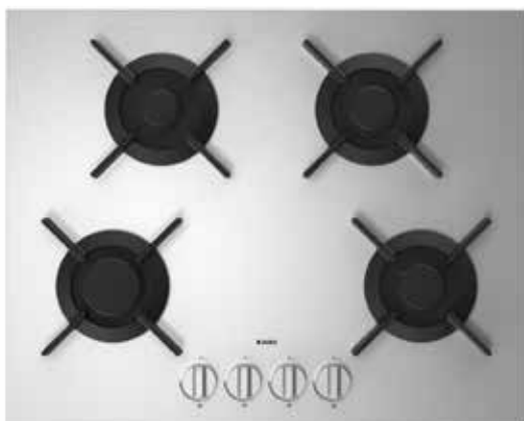
Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 80 cm

Caratteristiche

- 3 bruciatori A+ ad alto rendimento
- 1 bruciatore Fusion Volcano
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasistente
- Fusion Volcano: 3 tipi di fiamma fino a 6000 W
- Centrale: fino a 2000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Frontale destra: fino a 3000 W
- Potenza totale: 12000 kW

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Selettore tipo di fiamma per bruciatore Fusion Volcano
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 0,75 m

**HG 1675 SB****€ 1.099,00**

Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 64 cm

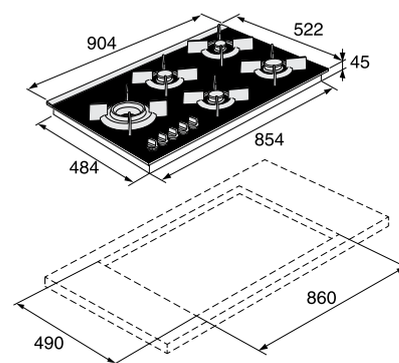
Caratteristiche

- 4 bruciatori A+ ad alto rendimento
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Posteriore sinistra: fino a 1000 W
- Frontale sinistra: fino a 3000 W
- Posteriore destra: fino a 2000 W
- Frontale destra: fino a 2000 W
- Potenza totale: 8000 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 0,75 m

Piani cottura a gas



HG 1935 AB

€ 1.499,00

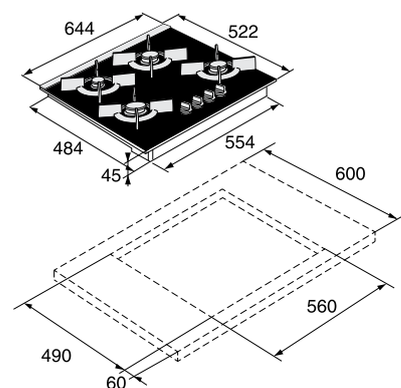
Piano a gas
Vetro nero
Dimensione: 90 cm

Caratteristiche

- 3 bruciatori A+ ad alto rendimento
- 1 bruciatore Fusion Volcano
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Fusion Volcano: 3 tipi di fiamma fino a 6000 W
- Posteriore centrale: fino a 2000 W
- Frontale centrale: fino a 2000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Frontale destra: fino a 3000 W
- Potenza totale: 12000 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Selettore tipo di fiamma per bruciatore Fusion Volcano
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 0,75 m



HG 1615 AB

€ 949,00

Piano a gas
Vetro nero
Dimensione: 64 cm

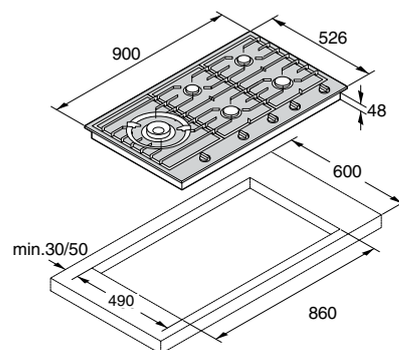
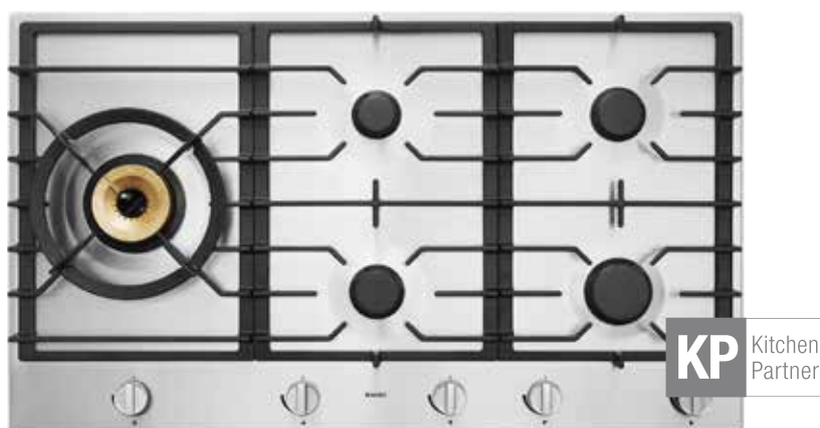
Caratteristiche

- 4 bruciatori A+ ad alto rendimento
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Posteriore sinistra: fino a 1000 W
- Frontale sinistra: fino a 3000 W
- Posteriore destra: fino a 2000 W
- Frontale destra: fino a 2000 W
- Potenza totale: 8000 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 0,75 m

Piani cottura a gas



HG 1986 SB

€ 1.249,00

Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 90 cm

Caratteristiche

- 4 bruciatori A+ Hybrid
- 1 bruciatore Super Flex Wok™ in ottone
- Bruciatori ottimizzati ad alto rendimento, distanziati dal piano in acciaio per evitare macchie e incrostazioni
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico antigraffio
- Base dei bruciatori in alluminio ricoperto di Keradur® ultrasensibile
- Sinistra: Super Flex Wok™: fino a 4600 W
- Posteriore centrale: fino a 2000 W
- Frontale centrale: fino a 1000 W
- Posteriore destra: fino a 2000 W
- Frontale destra: fino a 2600 W
- Potenza totale: 12200 W

Comfort / Sicurezza

- Acciaio Easy to Clean (trattamento antimacchia alle nano tecnologie)
- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole metallizzate ergonomiche e rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina



KP Kitchen Partner



HG 1776 SB

€ 1.049,00

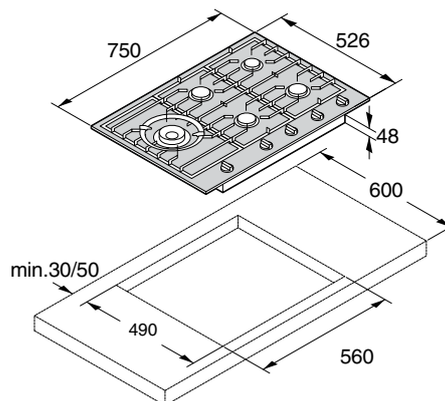
Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 75 cm

Caratteristiche

- 4 bruciatori A+ Hybrid
- 1 bruciatore Super Flex Wok™ in ottone
- Bruciatori ottimizzati ad alto rendimento, distanziati dal piano in acciaio per evitare macchie e incrostazioni
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico antigraffio
- Base dei bruciatori in alluminio ricoperto di Keradur® ultrasistente
- Sinistra: Super Flex Wok™: fino a 4600 W
- Posteriore centrale: fino a 2000 W
- Frontale centrale: fino a 2000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Frontale destra: fino a 2600 W
- Potenza totale: 12200 W

Comfort / Sicurezza

- Acciaio Easy to Clean (trattamento antimacchia alle nano tecnologie)
- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole metallizzate ergonomiche e rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina



KP Kitchen Partner



HG 1666 SB

€ 749,00

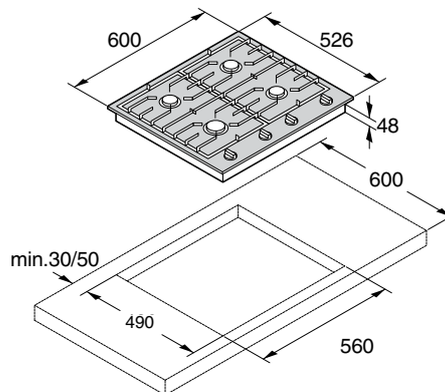
Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 60 cm

Caratteristiche

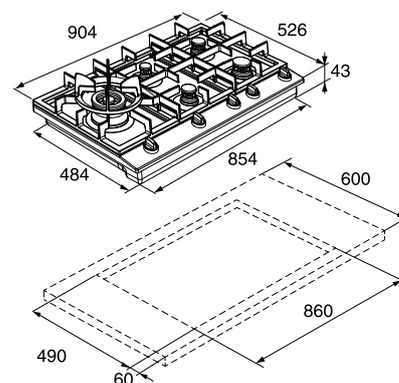
- 3 bruciatori A+ Hybrid
- 1 bruciatore Super Flex Wok™ in ottone
- Bruciatori ottimizzati ad alto rendimento, distanziati dal piano in acciaio per evitare macchie e incrostazioni
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico antigraffio
- Base dei bruciatori in alluminio ricoperto di Keradur® ultrasistente
- Frontale sinistra: Super Flex Wok™: fino a 4200 W
- Posteriore sinistra: fino a 2000 W
- Frontale destra: fino a 2000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Potenza totale: 9200 W

Comfort / Sicurezza

- Acciaio Easy to Clean (trattamento antimacchia alle nano tecnologie)
- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole metallizzate ergonomiche e rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina



Piani cottura a gas



HG 1984 SB

€ 1.099,00

Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 90 cm

Caratteristiche

- 4 bruciatori A+ ad alto rendimento
- 1 bruciatore Wok
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Sinistra: fino a 4500 W
- Posteriore centrale: fino a 2000 W
- Frontale centrale: fino a 2000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Frontale destra: fino a 3000 W
- Potenza totale: 12500W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

**HG 1774 SB**

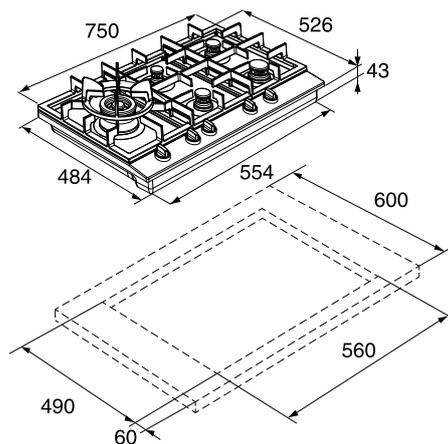
Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 75 cm

€ 899,00**Caratteristiche**

- 4 bruciatori A+ ad alto rendimento
- 1 bruciatore Wok
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Sinistra: fino a 4500 W
- Posteriore centrale: fino a 2000 W
- Frontale centrale: fino a 2000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Frontale destra: fino a 3000 W
- Potenza totale: 12500 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

**HG 1654 SB**

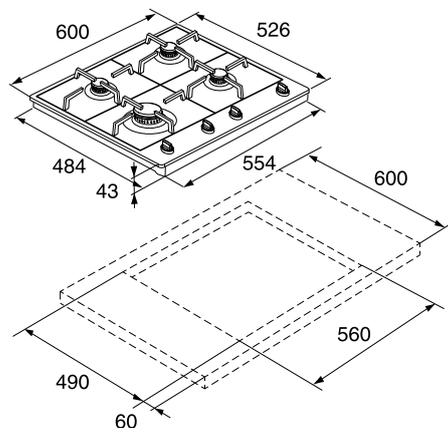
Piano a gas
Acciaio
Dimensione: 60 cm

€ 499,00**Caratteristiche**

- 4 bruciatori A+ ad alto rendimento
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Posteriore sinistra: fino a 2000 W
- Frontale sinistra: fino a 3000 W
- Posteriore destra: fino a 1000 W
- Frontale destra: fino a 2000 W
- Potenza totale: 8000 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m



ASKO
PRO SERIES™

Piani domino



Cuocere senza limiti

Realizzate il vostro piano cottura da sogno utilizzando i piani cottura Domino di ASKO. Possono essere combinati affiancandoli l'uno all'altro secondo le vostre esigenze, oppure potete usarli per completare il vostro piano cottura a gas o a induzione. I Domino sono disponibili a induzione, con due zone di cottura Bridge, oppure a gas, con due bruciatori A+. Se amate la cucina tradizionale wok, è disponibile anche la versione con il bruciatore Fusion Volcano.

EDINOV



Semplicemente un bruciatore wok

È efficiente, potente e veloce. Il bruciatore Fusion Volcano vi permette di cucinare secondo la vera tradizione wok. Potete anche usare la corona esterna per cuocere con le padelle larghe a fondo piatto.



A tutto gas

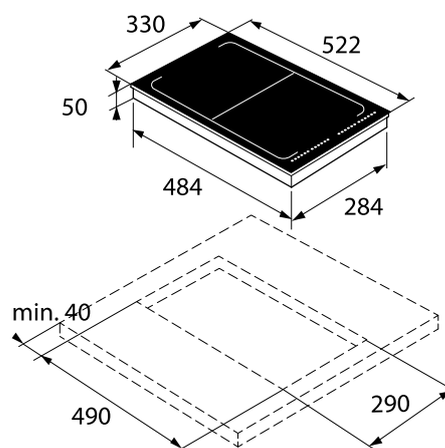
Perfetto per chi ama la tradizione della cottura a gas, grazie ai due bruciatori A+ con fiamma pura completamente regolabile che permettono di raggiungere temperature molto elevate per cuocere più velocemente senza sprechi energetici.



La zona ideale

Il sistema Bridge di ASKO permette di combinare due zone di cottura in modo tale da usare pentole e tegami molto grandi. L'ottimizzazione dello spazio di cottura vi offre grande flessibilità e infinite opzioni.

Piani cottura Domino



HI 1355 G

€ 899,00

Piano Domino a induzione
Vetro nero
Dimensione: 33 cm

Caratteristiche

- 2 zone cottura combinabili in 1 zona Bridge
- Posteriore: L 210 P 180 mm / fino a 3700 W
- Frontale: L 210 P 180 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 3700 W

Comfort / Sicurezza

- 2 comandi Multi Touch™
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- 13 livelli di potenza

- 6 programmi automatici: Bollitura, Cottura a fuoco lento, Wok, Rosolatura, Grill, Mantenimento in caldo
- Funzione di messa in pausa della cottura
- Blocco di sicurezza
- Sistema anti surriscaldamento
- Limitatore di durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo



HG 1365 GB

Piano Domino a gas
Vetro nero
Dimensione: 33 cm

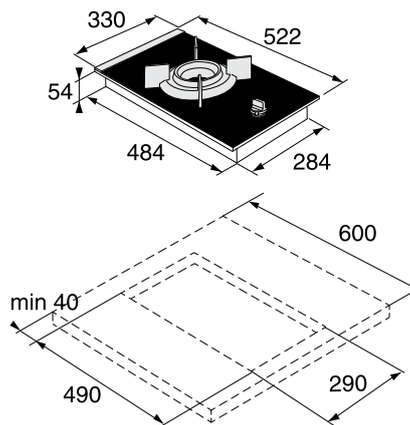
€ 899,00

Caratteristiche

- 1 bruciatore Fusion Volcano Wok
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo del bruciatore in Keradur® ultrasensibile
- 3 tipi di fiamma fino a 6000 W
- Potenza totale: 6000 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatore monoblocco facile da pulire
- Accensione ad una mano integrata nella manopola
- Selettore tipo di fiamma
- Griglie in ghisa
- Manopola in acciaio rimovibile
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 0,75 m



HG 1355 GB

Piano Domino a gas
Vetro nero
Dimensione: 33 cm

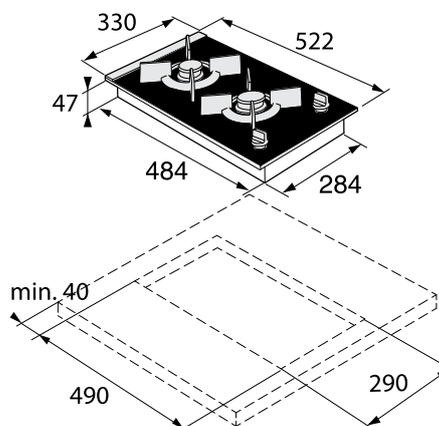
€ 769,00

Caratteristiche

- 2 bruciatori A+ ad alto rendimento
- Spartifiamma rivestiti in smalto pirolitico
- Corpo dei bruciatori in Keradur® ultrasensibile
- Posteriore: fino a 2000 W
- Frontale: fino a 3000 W
- Potenza totale: 5000 W

Comfort / Sicurezza

- Bruciatori monoblocco facili da pulire
- Accensione ad una mano integrata nelle manopole
- Griglie in ghisa
- Manopole in acciaio rimovibili
- Blocco del gas in caso di assenza di fiamma
- Set ugelli per gas liquido
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 0,75 m



Cappe aspiranti





CAPPE ASPIRANTI

Le gamme delle cappe ASKO

Cappa integrata nel piano cottura

Il piano a induzione con sistema di aspirazione integrato ASKO può essere installato in superficie con cornice oppure a filo rispetto al piano di lavoro. Grazie ad un'altezza di installazione di soli 15 cm può essere inserito in isole o a parete con una resa ottimale dello spazio disponibile per cassetti.

La zona di estrazione è completamente piatta e realizzata con lo stesso vetro temperato opaco e antigraffio dell'intero piano cottura. Ciò aumenta lo spazio utilizzabile e consente di spostare più liberamente pentole e padelle.



Cappe integrate

Le cappe a soffitto e da incasso ASKO sono potenti, ma allo stesso tempo silenziose, progettate con motori a induzione a lunga durata e filtri in acciaio lavabili in lavastoviglie. Ciò le rende adatte ad ambienti open space dove lo spazio tra cucina e salotto non è delimitato. In questa situazione una bassa rumorosità e un'elevata capacità di aspirazione sono la priorità.

Le nostre cappe sono progettate per essere sia funzionali che piacevoli alla vista, due pilastri del design scandinavo, come di ASKO.



Elements

La gamma Elements comprende cappe aspiranti a isola e a muro che si adattano perfettamente a tutti i tipi di cucine. Realizzate in vetro Soft Black con effetto perlato ed eleganti profili in alluminio, le cappe aspiranti Elements saranno senza dubbio un elemento di spicco della vostra nuova cucina.

Accuratamente studiate in ogni minimo dettaglio, queste cappe aspiranti sono realizzate con materiali robusti di alta qualità, con un motore a induzione EC ad alta portata (fino a 926 m³/h). Funzionali, silenziose e contenute nei consumi, sono studiate per soddisfare ogni esigenza.



Evolve

L'elegante design con controlli touch della gamma Evolve si unisce ad un motore a induzione EC estremamente efficiente e a basso consumo energetico.

La gamma si caratterizza per il particolare filtro a nido d'ape che cattura il grasso evitando possibili ricadute verso il basso. La speciale forma delle pale del rotore crea una rotazione tale per cui anche le più piccole particelle di olio e grasso vengono compresse e trattenute nell'apposito filtro, permettendo il ricircolo dell'aria filtrata. Il filtro per la raccolta del grasso è di facile manutenzione in quanto può essere comodamente lavato in lavastoviglie.



Pro Series™

Le nostre cappe aspiranti Pro Series™ sono costruite con l'innovativo sistema AirLogic™ che permette di catturare e aspirare i fumi e gli odori su tutta la superficie.

Le cappe sono realizzate con materiali di alta qualità e le finiture sono curate nei minimi dettagli. Il design elegante le rende adatte ad ogni stile di cucina. Scegliete tra le versioni a muro da 90 o 120 cm o la versione a isola da 115 cm.



Diagonal

Le cappe Diagonal dal design moderno con controlli touch e 2 LED nella parte inferiore sono disponibili in tre eleganti finiture: acciaio antiimpronta, vetro nero e Black Steel.

Il sistema filtrante a nido d'ape, lavabile in lavastoviglie, trattiene i grassi evitando la ricaduta verso il basso; il pannello removibile facilita l'estrazione dei filtri per la loro manutenzione.





Motore a induzione ad alta efficienza e a basso consumo

Le cappe aspiranti ASKO sono dotate di motore a induzione EC che consuma il 50% di elettricità in meno rispetto a una cappa tradizionale. Il motore a induzione EC ha un rendimento elevato ed è molto silenzioso. Grazie al controllo continuo del regime del motore e alla riduzione delle oscillazioni elettriche, viene garantita maggiore durevolezza.

Tutte le nostre rilevazioni sono a norma DIN/EN 61591 e 60704-2-13.



Aspirazione perimetrale

Nelle cappe della gamma Elements la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno. L'aspirazione perimetrale è una tecnica derivata dalla cucina professionale che permette una migliore cattura dei fumi e una riduzione della rumorosità.

L'accesso ai filtri è facilitato da pistoncini che permettono di abbassare delicatamente il vetro della cappa con un meccanismo push-pull. I filtri sono di facile manutenzione e per una maggiore praticità sono lavabili in lavastoviglie.

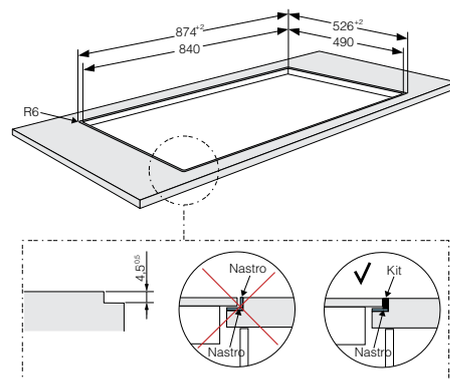
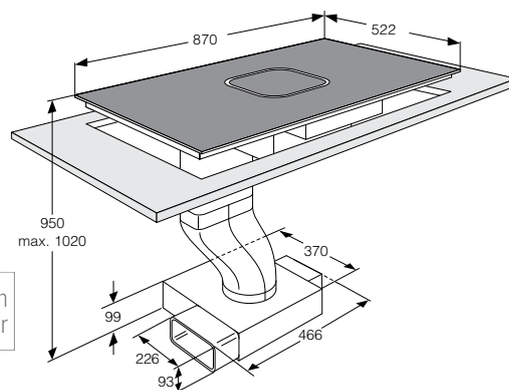
La distanza minima tra le griglie di supporto delle pentole di un piano cottura a gas e il bordo inferiore della cappa aspirante è di 65 cm. Per i piani cottura a induzione, la distanza minima è di 55 cm.



Filtri a lunga durata e di facile pulizia

Le cappe aspiranti ASKO con kit a ricircolo sono dotate di filtri rigenerabili ai carboni attivi. I filtri hanno una durata dai 3 anni (gamme Elements e Pro Series™) ai 5 anni (gamma Evolve); sono lavabili a mano con detergenti neutri delicati o in lavastoviglie a una temperatura massima di 65°C e asciugabili in forno a 100°C per 10 minuti. Dopo la pulizia saranno come nuovi e pronti per essere riutilizzati. Nella vostra cucina avrete così un'aria pulita più a lungo. Anche i filtri antigrasso in acciaio inox sono lavabili in lavastoviglie dopo 30 ore di funzionamento.

Cappa integrata nel piano cottura a induzione



HIHM 934 M

€ 4.499,00

Cappa integrata nel piano a induzione
Mat antiscivolo
Dimensione: 87 cm

Caratteristiche piano a induzione

- 4 zone cottura combinabili in 2 zone Bridge
- Posteriore sinistra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Frontale sinistra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Posteriore destra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Frontale destra: 185 x 220 mm / fino a 3700 W
- Potenza totale: 7400 W

Caratteristiche sistema aspirante

- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 4 livelli di potenza di aspirazione
- 1 filtro antigrasso in acciaio inossidabile lavabile in lavastoviglie
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 540 m³/h
- Rumorosità: 68 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: A
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 54,7 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Potenza: 168 W

Installazione

- Installazione a filo o superficie
- Altezza massima di installazione: 150 mm
- Altezza zoccolo: 99 mm

Comfort / Sicurezza piano a induzione

- 4 comandi touch Multi Easy Slide™
- 1 comando touch centrale per sistema aspirante
- Riconoscimento presenza delle pentole sulle zone cottura (APD)
- Booster su ogni zona
- Timer cottura su ogni zona
- Impostazione potenza massima con un tocco
- 9 livelli di potenza
- 4 programmi automatici: 42°C Mantenimento in caldo, 70°C Cottura a fuoco lento, 94°C Bollitura
- Funzione di messa in pausa della cottura
- Finitura antigraffio e antimpronta
- Angoli arrotondati per una perfetta installazione a filo
- Blocco sicurezza, sistema anti surriscaldamento, limitatore della durata di cottura
- Indicatore di calore residuo
- Fornito senza cavo

Comfort / Sicurezza sistema aspirante

- Timer
- Zona di estrazione completamente piatta per utilizzo totale e agevole del piano
- Funzione automatica o manuale Clean Air per il filtraggio dell'aria
- Sistema Twin Filter - doppio filtraggio dell'aria
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,85 m

Accessori

- Kit di ricircolo AHIHCC102 cod. 735593 o AHIHCC104 cod. 735595



Aria pura e design pulito

Il piano a induzione con cappa integrata ASKO è nato per offrirti l'opportunità di godere di una cucina dalle linee pulite, senza la cappa a vista.

In fase di cottura il fumo e il vapore salgono più lentamente quando sono ancora vicini alla fonte e, man mano che vanno verso l'alto, acquistano velocità. Quando abbiamo progettato il nostro efficiente piano a induzione con cappa integrata abbiamo tratto vantaggio da questo fenomeno. La cappa integrata, grazie ad un'elevata velocità di aspirazione, aspira i fumi dal punto in cui si generano, direttamente alla base del piano cottura.

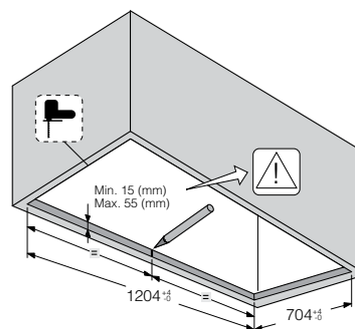
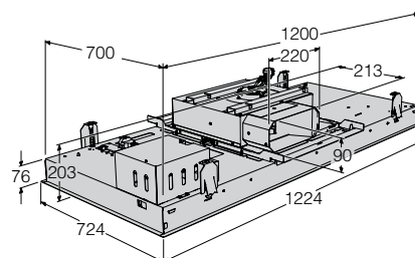
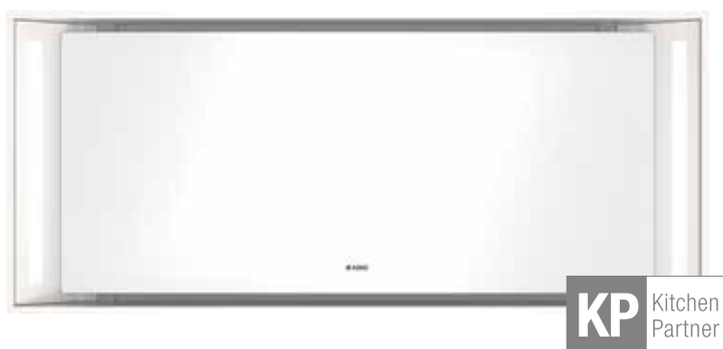
I grassi che il flusso d'aria non riesce a trasportare direttamente al filtro finiscono nella flangia di raccolta per poi fluire correttamente nel filtro. Il filtro può contenere fino a 200 ml di grassi. Se l'accumulo di grassi diventa eccessivo, questi finiscono alla base del filtro, dove c'è uno spazio di raccolta aggiuntivo.

Superficie completamente piatta

La zona di estrazione è completamente piatta e realizzata con lo stesso vetro temperato opaco e antigraffio dell'intero piano cottura. Ciò aumenta lo spazio utilizzabile e consente di spostare più liberamente pentole e padelle.



Cappe aspiranti



CCT 1252 W

€ 2.649,00

Cappa aspirante a soffitto 120 cm
Vetro Bianco

Caratteristiche

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 5 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 716 m³/h
- Rumorosità massima: 59 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: C
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo energetico medio: 38,5 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 192 W

Comfort

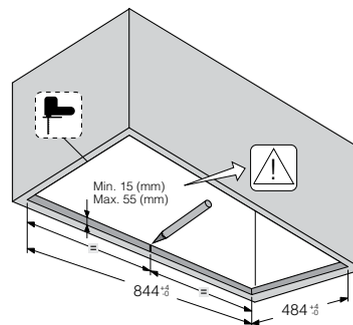
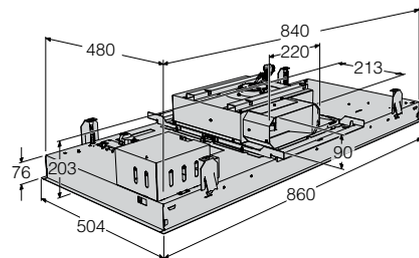
- Controllo con telecomando
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione tramite strisce LED dimmerabili
- Illuminazione LED: 2 x 20 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 3 filtri antigrasso in acciaio a 7 strati, lavabili in lavastoviglie
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 8255 CU cod. 735511 o RMS 8211 CU cod. 735512



KP Kitchen Partner



CCT 9051 S

€ 2.199,00

Cappa aspirante a soffitto 90 cm
Acciaio

Caratteristiche

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 5 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 708 m³/h
- Rumorosità massima: 57 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: C
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo energetico medio: 35,3 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 192 W

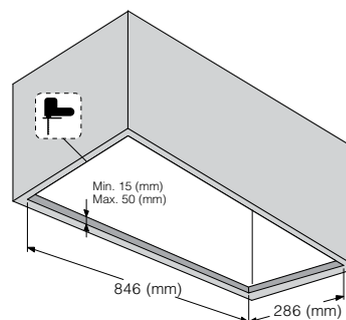
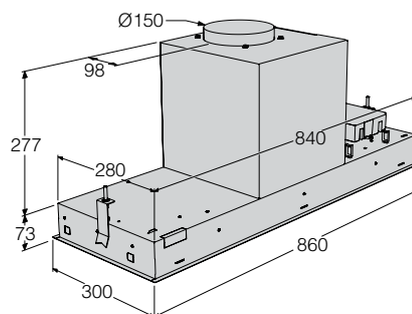
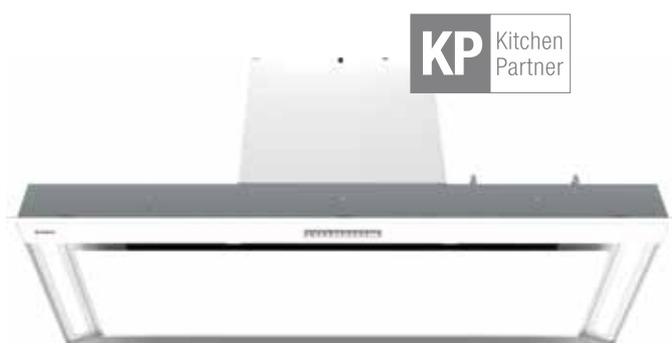
Comfort

- Controllo con telecomando
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione tramite faretti LED dimmerabili
- Illuminazione LED: 2 x 20 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 2 filtri antigrasso in acciaio a 7 strati, lavabili in lavastoviglie
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 8255 CU cod.735511 o RMS 8211 CU cod. 735512

Cappe aspiranti



CBB 862 W

€ 1.799,00

Cappa aspirante da incasso 86 cm
Vetro bianco

Caratteristiche

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 5 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 713 m³/h
- Rumorosità massima: 57 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: A
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo energetico medio: 21 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 220 W

Comfort

- Comandi a pulsanti
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione tramite strisce LED dimmerabili
- Illuminazione LED: 2 x 20 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 2 filtri antigrasso in acciaio a 7 strati, lavabili in lavastoviglie
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 4055 WU cod. 735513 o RMS 4011 WU cod.735514



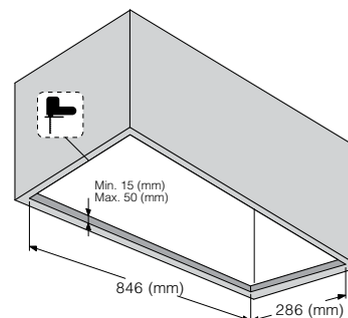
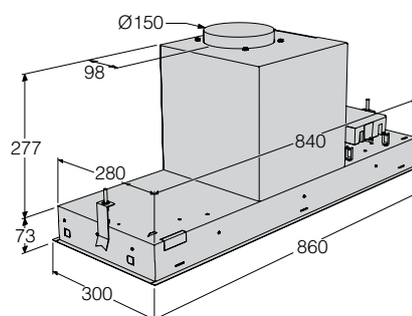
CAPPE ASPIRANTI

Illuminazione potente

Un'illuminazione potente è fondamentale quando si cucina. Tuttavia, questo tipo di luce potrebbe risultare eccessiva una volta finito di cucinare, quando l'esigenza diventa quella di una luce d'ambiente più soffusa. Le nostre cappe da incasso e a soffitto sono dotate di un sistema di illuminazione superiore che consente di attenuare la luce ma anche di cambiarne il colore, da calda a fredda. Funzionalismo e design scandinavo in perfetta armonia.

EDINOV

Cappe aspiranti



CBB 861 S

€ 1.549,00

Cappa aspirante da incasso 86 cm
Acciaio

Caratteristiche

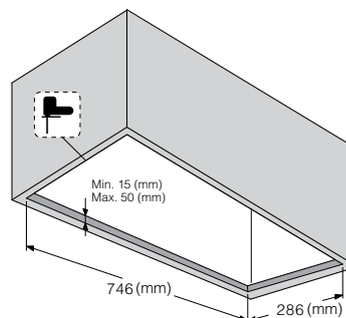
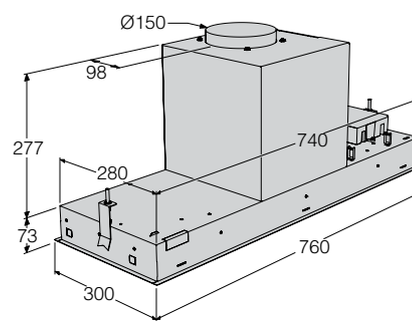
- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 4 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 716 m³/h
- Rumorosità massima: 53 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: B
- Classe di efficienza energetica: A+
- Consumo energetico medio: 36,8 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 270 W

Comfort

- Comandi a pulsanti
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione tramite faretti LED dimmerabili
- Illuminazione LED: 6 x 5 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 2 filtri antigrasso in acciaio a 7 strati, lavabili in lavastoviglie
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 4055 WU cod.735513 o RMS 4011 WU cod.735514

**CBB 761 S****€ 1.449,00**Cappa aspirante da incasso da 76 cm
Acciaio**Caratteristiche**

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 4 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 723 m³/h
- Rumorosità massima: 52 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: B
- Classe di efficienza energetica: A+
- Consumo energetico medio: 36,1 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 270 W

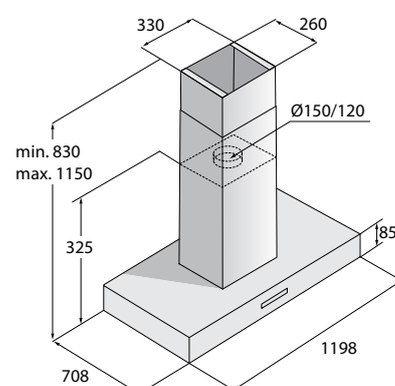
Comfort

- Comandi a pulsanti
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione tramite faretto LED dimmerabili
- Illuminazione LED: 6 x 5 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 2 filtri antigrasso in acciaio a 7 strati, lavabili in lavastoviglie
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 4055 WU cod.735513 o RMS 4011 WU cod.735514

Cappe aspiranti



CI 41238 G

€ 2.299,00

Cappa aspirante a isola 120 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 9 livelli di potenza di aspirazione, di cui 3 intensi
- Portata massima d'aria in aspirazione \varnothing 15 cm: 926 m³/h - 73 dB(A) re1pW
- 6 velocità (commutata): 645 m³/h - 63 dB(A) re1pW
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 57,4 kWh/anno
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato \varnothing 150 mm
- Potenza massima: 250 W

Comfort

- Controlli Touch
- Display della potenza di aspirazione a LED
- Timer di 10 minuti
- Funzione Clean Air per il filtraggio dell'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione a LED: 2 x 5,8 W
- Indicatore elettronico di funzionamento
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Vetro della cappa (aspirazione tangenziale) facile da aprire e da chiudere
- 2 filtri antigrasso in acciaio inox, lavabili in lavastoviglie
- Valvola antiriflusso
- Installazione semplice con sistema "aggancia e blocca"
- Fornita con copertura del camino
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

Accessori

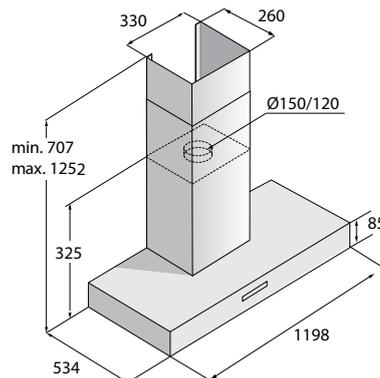
- Kit di ricircolo RMS 105 ISA cod. 731253

**CW 41238 G****€ 2.049,00**

Cappa aspirante a muro 120 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 9 livelli di potenza di aspirazione, di cui 3 intensi
- Portata massima d'aria in aspirazione \varnothing 15 cm: 926 m³/h - 73 dB(A) re1pW
- 6a velocità (commutata): 645 m³/h - 63 dB(A) re1pW
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 51,2 kWh/anno
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato \varnothing 150 mm
- Potenza massima: 242 W

**Comfort**

- Controlli Touch
- Display della potenza di aspirazione a LED
- Timer di 10 minuti
- Funzione Clean Air per il filtraggio dell'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione a LED: 2 x 5,8 W
- Indicatore elettronico di funzionamento
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Vetro della cappa (aspirazione tangenziale) facile da aprire e da chiudere
- 2 filtri antigrasso in acciaio inox, lavabili in lavastoviglie
- Valvola antiriflusso
- Installazione semplice grazie al supporto di fissaggio
- Fornita con copertura del camino
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

Accessori

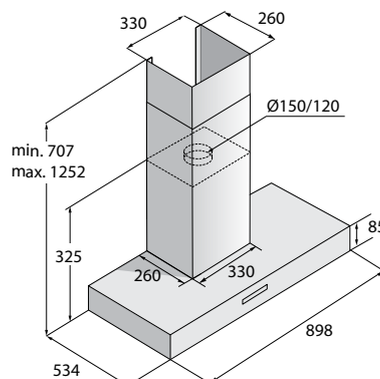
- Kit di ricircolo RMS 104 WSA cod. 731252

**CW 4938 G****€ 1.899,00**

Cappa aspirante a muro da 90 cm
Vetro nero perlato Soft Black

Caratteristiche

- Aspirazione perimetrale: la zona di aspirazione è concentrata sul perimetro esterno
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 9 livelli di potenza di aspirazione, di cui 3 intensi
- Portata massima d'aria in aspirazione \varnothing 15 cm: 793 m³/h - 70 dB(A) re1pW
- 6 velocità (commutata): 607 m³/h - 62 dB (A) re1pW
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 46,9 kWh/anno
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato \varnothing 150 mm
- Potenza massima: 242 W

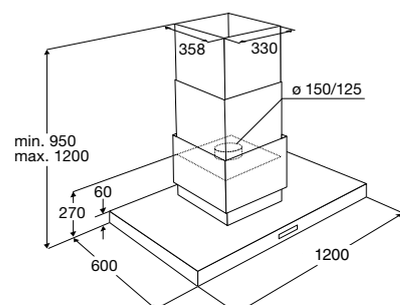
**Comfort**

- Controlli Touch
- Display della potenza di aspirazione a LED
- Timer di 10 minuti
- Funzione Clean Air per il filtraggio dell'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione a LED: 2 x 5,8 W
- Indicatore elettronico di funzionamento
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Vetro della cappa (aspirazione tangenziale) facile da aprire e da chiudere
- 2 filtri antigrasso in acciaio inox, lavabili in lavastoviglie
- Valvola antiriflusso
- Installazione semplice grazie al supporto di fissaggio
- Fornita con copertura del camino
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 104 WSA cod. 731252

Cappe aspiranti



CI 41239 S

€ 1.899,00

Cappa aspirante a isola 120 cm
Acciaio

Caratteristiche

- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 3 livelli di potenza di aspirazione, di cui 1 intenso
- Portata massima d'aria in aspirazione \varnothing 15 cm: 482 m³/h - 65 dB(A) re1pW
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo energetico medio: 19,8 kWh/anno
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtro ai carboni attivi
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato \varnothing 150 mm
- Potenza massima: 93 W

Comfort

- Controllo Touch con icone retroilluminate
- Timer 15-30 minuti
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione a LED: 2 x 0,9 W
- Indicatore elettronico di funzionamento
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Filtro per il grasso lavabile in lavastoviglie
- Compatibile con filtri al plasma
- Griglia a nido d'ape: cattura e mantiene il grasso evitandone la caduta
- Installazione semplice grazie al supporto di fissaggio
- Fornita con copertura del camino
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

Accessori

- Filtro ai carboni attivi cod. 557804

**CI 4939 S****€ 1.599,00**Cappa aspirante a isola 90 cm
Acciaio**Caratteristiche**

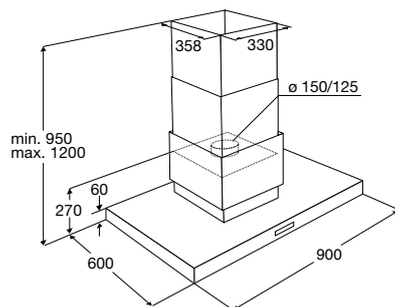
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 3 livelli di potenza di aspirazione, di cui 1 intenso
- Portata massima d'aria in aspirazione \varnothing 15 cm: 482 m³/h - 65 dB(A) re1pW
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo energetico medio: 19,8 kWh/anno
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtro ai carboni attivi
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato \varnothing 150 mm
- Potenza massima: 93 W

Comfort

- Controllo Touch con icone retroilluminate
- Display della potenza di aspirazione a LED
- Timer 15-30 minuti
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione a LED: 2 x 0,9 W
- Indicatore elettronico di funzionamento
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Filtro per il grasso lavabile in lavastoviglie
- Compatibile con filtri al plasma
- Griglia a nido d'ape: cattura e mantiene il grasso evitandone la caduta
- Installazione semplice grazie al supporto di fissaggio
- Fornita con copertura del camino
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

Accessori

- Filtro ai carboni attivi cod. 557804

**CW 4939 S****€ 1.399,00**Cappa aspirante a muro da 90 cm
Acciaio**Caratteristiche**

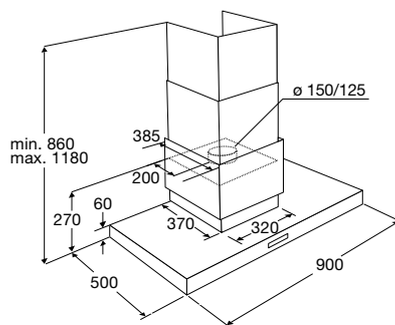
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 3 livelli di potenza di aspirazione, di cui 1 intenso
- Portata massima d'aria in aspirazione \varnothing 15 cm: 482 m³/h - 65 dB(A) re1pW
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo energetico medio: 19,8 kWh/anno
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtro ai carboni attivi
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato \varnothing 150 mm
- Potenza massima: 93 W

Comfort

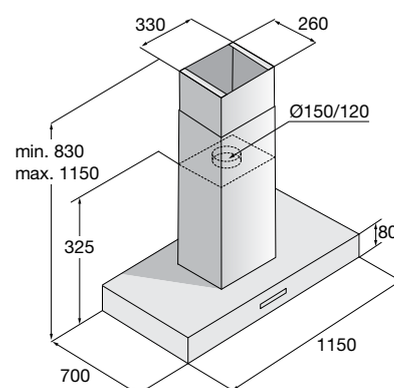
- Controllo Touch con icone retroilluminate
- Timer 15-30 minuti
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione a LED: 2 x 0,9 W
- Indicatore elettronico di funzionamento
- Indicatore della pulizia dei filtri
- Filtro per il grasso lavabile in lavastoviglie
- Compatibile con filtri al plasma
- Griglia a nido d'ape: cattura e mantiene il grasso evitandone la caduta
- Installazione semplice grazie al supporto di fissaggio
- Fornita con copertura del camino
- Cavo di connessione alla rete elettrica da 1,50 m con spina

Accessori

- Filtro ai carboni attivi cod. 557804

reddot award 2016
winner

Cappe aspiranti



CI 41236 S

€ 1.999,00

Cappa aspirante a isola 115 cm
Acciaio

Caratteristiche

- Struttura Cloud Zone™ - cattura i fumi e i vapori senza lasciarli disperdere oltre i bordi della cappa
- Aspirazione su tutta la superficie grazie ai filtri AirLogic™ con fori di grandezza differenziata
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 9 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 930 m³/h
- Rumorosità: potenza 2, 47 dB(A) / potenza 9, 71 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: A
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 44,4 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 240 W

Comfort

- Controllo touch
- Display LED
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 3 x 3,5 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 6 filtri AirLogic™ a 7 strati in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice con sistema "aggancia e blocca"
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 105 ISA cod. 731253

**CW 41236 S****€ 1.899,00**Cappa aspirante a muro 120 cm
Acciaio**Caratteristiche**

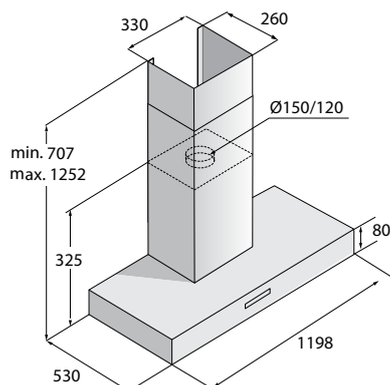
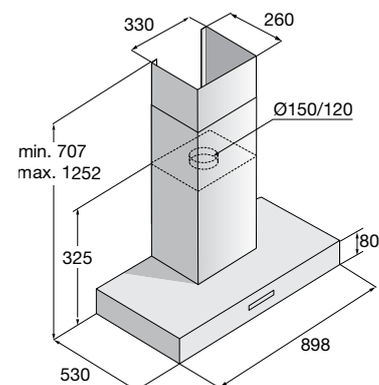
- Struttura Cloud Zone™ - cattura i fumi e i vapori senza lasciarli disperdere oltre i bordi della cappa
- Aspirazione su tutta la superficie grazie ai filtri AirLogic™ con fori di grandezza differenziata
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato, a lunga durata e a basso consumo
- 9 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 930 m³/h
- Rumorosità: potenza 2, 47 dB(A) / potenza 9, 71 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: A
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 44,4 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: Ø 150 mm
- Potenza: 240 W

Comfort

- Controllo touch
- Display LED
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 3 x 3,5 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 4 filtri AirLogic™ a 7 strati in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice con sistema "aggancia e blocca"
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 104 WSA cod. 731252

**CW 4936 S****€ 1.799,00**Cappa aspirante a muro da 90 cm
Acciaio**Caratteristiche**

- Struttura Cloud Zone™ - cattura i fumi e i vapori senza lasciarli disperdere oltre i bordi della cappa
- Aspirazione su tutta la superficie grazie ai filtri AirLogic™ con fori di grandezza differenziata
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato, a lunga durata e a basso consumo
- 9 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 930 m³/h
- Rumorosità: potenza 2, 47 dB(A) / potenza 9, 71 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: A
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico medio: 41,9 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: Ø 150 mm
- Potenza: 237 W

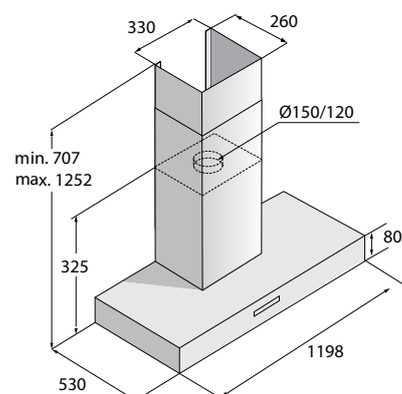
Comfort

- Controllo touch
- Display LED
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 2 x 3,5 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 3 filtri AirLogic™ a 7 strati in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice con sistema "aggancia e blocca"
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 104 WSA cod. 731252

Cappe aspiranti



CW 4176 S

€ 1.699,00

Cappa aspirante a muro 120 cm
Acciaio

Caratteristiche

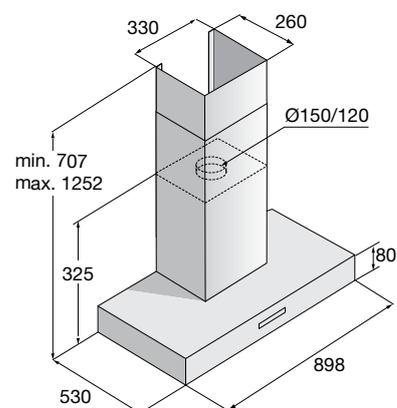
- Struttura Cloud Zone™ - cattura i fumi e i vapori senza lasciarli disperdere oltre i bordi della cappa
- Aspirazione su tutta la superficie grazie ai filtri AirLogic™ con fori di grandezza differenziata
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 3 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 751 m³/h
- Rumorosità a potenza 2: 46 dB(A)re 1 pW
- Classe di efficienza dei filtri: C
- Classe di efficienza energetica: C
- Consumo energetico medio: 91,7 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: C
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 230 W

Comfort

- Comandi a pulsanti
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 3 x 3,3 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 4 filtri AirLogic™ a 7 strati in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice con sistema "aggancia e blocca"
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 104 WSA cod. 731252

**CW 4976 S****€ 1.399,00**

Cappa aspirante a muro 90 cm
Acciaio

Caratteristiche

- Struttura Cloud Zone™ - cattura i fumi e i vapori senza lasciarli disperdere oltre i bordi della cappa
- Aspirazione su tutta la superficie grazie ai filtri AirLogic™ con fori di grandezza differenziata
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 3 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 746 m³/h
- Rumorosità a potenza 2: 41 dB(A)re 1 pW
- Classe di efficienza dei filtri: C
- Classe di efficienza energetica: C
- Consumo energetico medio: 89,1 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: C
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 230 W

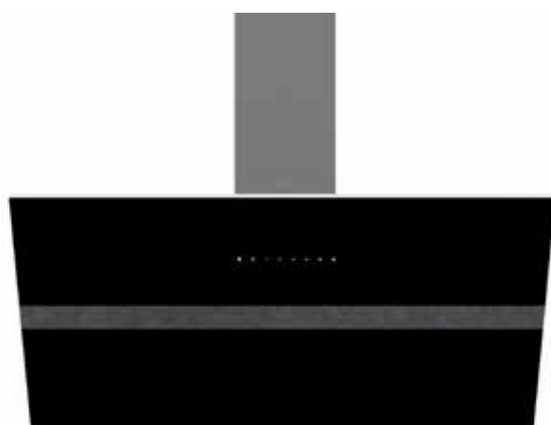
Comfort

- Comandi a pulsanti
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 12 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 2 x 4 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 3 filtri AirLogic™ a 7 strati in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice con sistema "aggancia e blocca"
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 104 WSN cod. 687167

Cappe aspiranti



CD 4934 G
VETRO NERO



CD 4934 B Black Steel

€ 999,00

CD 4934 G Vetrol Nero

€ 899,00

Cappa aspirante a muro 90 cm

Caratteristiche

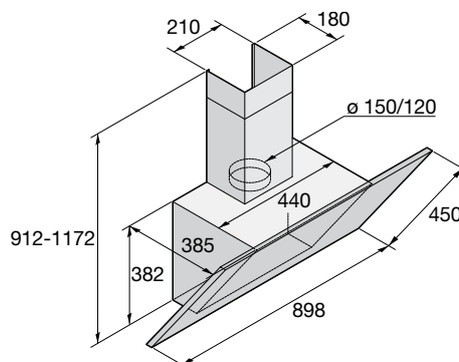
- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 4 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 720 m³/h
- Rumorosità a potenza 2: 56 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: D
- Classe di efficienza energetica: A+
- Consumo energetico medio: 41 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 272 W

Comfort

- Acciaio antimpronta per la finitura Black Steel
- Controllo touch
- Display LED
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 2 x 1 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 2 filtri antigrasso in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 103 D cod. 576056





CD 4634 B Black Steel

€ 899,00

CD 4634 G Vetro Nero

€ 799,00

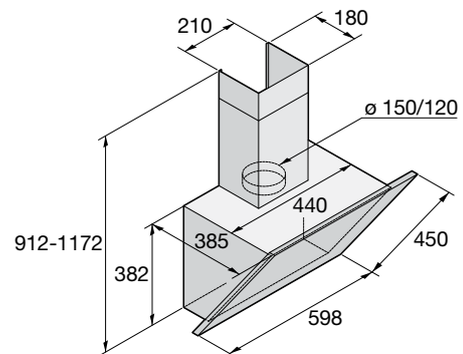
Cappa aspirante a muro 60 cm

Caratteristiche

- Motore a induzione EC ad alta efficienza, insonorizzato e a basso consumo
- 4 livelli di potenza di aspirazione
- Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm: 720 m³/h
- Rumorosità a potenza 2: 56 dB(A)
- Classe di efficienza dei filtri: D
- Classe di efficienza energetica: A+
- Consumo energetico medio: 41 kWh/anno
- Classe di efficienza di aspirazione: A
- Classe di efficienza dell'illuminazione: A
- Smaltimento o ricircolo dell'aria tramite filtri ai carboni attivi (accessorio)
- Diametro del tubo di evacuazione raccomandato: 150 mm
- Potenza: 272 W



CD 4634 G
VETRO NERO



Comfort

- Acciaio antimpronta per la finitura Black Steel
- Controllo touch
- Display LED
- Timer
- Funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 24 ore
- Illuminazione con dimmer
- Illuminazione LED: 2 x 1 W
- Indicatore della pulizia dei filtri
- 2 filtri antigrasso in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie
- Installazione semplice
- Copri tubo di evacuazione
- Cavo di connessione alla rete elettrica con spina da 1,50 m

Accessori

- Kit di ricircolo RMS 103 D cod. 576056

Accessori per le cappe

Le cappe ASKO possono essere accessoriate con appositi kit di ricircolo dell'aria o filtri ai carboni attivi.



Kit di ricircolo per HIHM 934 M € 449,00
(integrato nello zoccolo)
AHIHCC102 cod. 735593



Kit di ricircolo per HIHM 934 M € 299,00
(integrato nel mobile. Necessaria
griglia di ventilazione nello zoccolo)
AHIHCC104 cod. 735595



Kit di ricircolo per cappe a soffitto € 499,00
Bianco
RMS 8255 CU cod. 735511



Kit di ricircolo per cappe a soffitto € 499,00
Acciaio
RMS 8211 CU cod. 735512



Kit di ricircolo per cappe da incasso € 499,00
Bianco
RMS 4055 WU cod. 735513



Kit di ricircolo per cappe da incasso € 499,00
Acciaio
RMS 4011 WU cod. 735514



Filtro ai carboni attivi € 199,00
Cappe Evolve
cod. 557804



Kit di ricircolo per cappa a muro € 249,00
Pro Series™
RMS 104 WSN cod. 687167



Kit di ricircolo per cappe a muro € 249,00
Elements e Pro Series™
RMS 104 WSA cod. 731252



Kit di ricircolo per cappe a isola € 249,00
Elements e Pro Series™
RMS 105 ISA cod. 731253



Kit di ricircolo per cappe a muro € 129,00
Diagonal
RMS 103 D cod. 576056



ASKO

9

ASKO

EDINOV

CAPPE ASPIRANTI

Lavastoviglie







La lavastoviglie senza compromessi

Realizziamo lavastoviglie da molto tempo e da sempre ci chiediamo come potremmo rendervi la vita più facile. Cosa possiamo fare per lavare meglio i vostri piatti? La continua ricerca di risultati perfetti è nel nostro DNA e si riflette in ogni lavastoviglie ASKO. Come se non bastasse, testiamo le nostre apparecchiature per 12500 ore, l'equivalente di venti anni di duro lavoro.



8Steel™ - l'acciaio è meglio della plastica

Una buona lavastoviglie si riconosce dal materiale che viene utilizzato per i componenti sottoposti a maggiore usura. L'interno, i cesti, le tubazioni, gli erogatori, la base e i piedini, il filtro e l'elemento riscaldante di una lavastoviglie ASKO sono tutti in acciaio.

Rapido Pro

Questo programma è ispirato al mondo delle lavastoviglie professionali, dove la velocità è fondamentale. Il programma Rapido Pro è ideale quando è necessario riutilizzare le stesse stoviglie più volte nella stessa occasione.



Auto-pulizia

Il programma autopulente assicura che la vasca, il serbatoio di riciclaggio dell'acqua e il sistema dei getti vengano puliti a fondo. Una pulizia periodica è essenziale per mantenere alte le performance di lavaggio e per la durata della lavastoviglie.

Programmi per ogni esigenza

I programmi delle lavastoviglie ASKO sono studiati per lavare in maniera efficace tutte le diverse tipologie di stoviglie. Potrete lavare energicamente pentole e tegami incrostati o detergere delicatamente i vostri cristalli. Qui ve ne presentiamo alcuni.



Cristalli

Grazie al programma dedicato, i cristalli possono essere lavati senza nessuna preoccupazione in lavastoviglie. Questo programma assicura che la temperatura dell'acqua aumenti gradualmente e venga mantenuta costante, con una variazione di soli +/- 1°C. I cristalli possono essere posizionati nel supporto dedicato nel cesto superiore. Disponibile a seconda del modello.



Igienizzante

Le lavastoviglie ASKO dispongono di un programma per pulire a fondo i biberon e gli altri oggetti che richiedono una pulizia accurata. Per prevenire la proliferazione dei batteri ed eliminare gli odori, la temperatura durante il lavaggio e il risciacquo arriva a 70 °C. Disponibile a seconda del modello.



EDINOV

Modalità di lavaggio

Abbiamo studiato diverse modalità per consentirvi di adattare i programmi della lavastoviglie alle vostre esigenze. Invece di scegliere tra una lunga lista di programmi, opzioni e impostazioni, ora potete semplicemente scegliere la modalità che preferite e premere start.

Green

La modalità Green consente di risparmiare acqua e energia. La temperatura viene abbassata e ogni fase del ciclo di lavaggio viene prolungata per risparmiare energia e raggiungere gli stessi perfetti risultati di un programma normale.

Rapido

Se volete un lavaggio più veloce, selezionate la modalità Rapido che riduce il tempo del ciclo di lavaggio del 50%. Per raggiungere i risultati migliori nel tempo disponibile, vengono utilizzate più acqua e più energia.

Intensivo

Questa modalità è adatta per piatti molto sporchi con residui di cibo secchi. In modalità Intensivo viene aumentata la pressione dei getti e, durante il ciclo, vengono utilizzati più calore e una quantità maggiore di acqua.

Notte

Per tutti quelli che preferiscono avviare la lavastoviglie di notte, abbiamo creato la modalità Notte. In questa modalità la pressione dell'acqua viene diminuita, riducendo il livello di rumorosità di ben 2 dB rispetto al valore testato. Questa modalità è perfetta anche per gli open space, dove cucina e zona living sono nello stesso ambiente.



Un carico ultra flessibile

Il nostro obiettivo è quello di progettare delle apparecchiature che vi semplifichino la vita. Oltre a progettare cesti spaziosi e flessibili abbiamo analizzato come e con cosa i consumatori caricano realmente la loro lavastoviglie. Il risultato della nostra ricerca ha portato a sviluppare soluzioni pratiche e innovative.



Un cassetto per 71 posate

Situato nella parte superiore dell'apparecchiatura, è dotato di un irroratore rotante dedicato. Potrete riempirlo con cucchiaini, forchette e coltelli, utensili di legno o altre posate particolarmente difficili da sistemare. La larghezza del cassetto è stata progettata in modo tale da lasciare spazio laterale. In questo modo si possono posizionare bicchieri alti nel cesto sottostante.



Regolazione in altezza – sistema Instant Lift™

Grazie al nostro sistema Instant Lift™, potrete alzare o abbassare il cassetto per posate in funzione della dimensione degli utensili e liberare dello spazio per il cesto superiore. Quando è rialzato offre un'altezza utile di 40 mm. Se viene posizionato in basso, può contenere posate alte fino a 58 mm. Semplice e flessibile.



Per dei risultati di lavaggio ancora più efficienti, il cassetto per le posate è dotato di un irroratore rotante dedicato in acciaio inox.



Il cassetto è composto da due parti rimovibili.



Cesto superiore modulabile

Il cesto superiore Exclusive si adatta alle vostre esigenze. Potrete inserire i bicchieri alti nelle rastrelliere ribaltabili e divisibili, posizionare i piatti tra le rastrelliere o abbassare tutti i supporti per caricare solamente teglie da forno o grandi tegami, o ancora rialzare tutti i supporti per inserire solamente dei bicchieri. ASKO vi offre una flessibilità totale.



La modularità raddoppia le possibilità di carico

Le rastrelliere e i supporti per i bicchieri sono indispensabili per la sicurezza delle stoviglie fragili durante il lavaggio. Tuttavia, a volte è comodo poter contare su una superficie senza barriere. È per questo che le nostre lavastoviglie sono dotate di rastrelliere ribaltabili. Ciò vi permetterà di caricare stoviglie di dimensioni diverse nello stesso cesto.



Supporto per coltelli ampio e con protezione frontale.



Sistema Light Lock™ evita che le stoviglie leggere e i contenitori di plastica si rovescino (cesto Exclusive).



Cesto intermedio - Twin Tube™

Abbiamo creato un cesto per le stoviglie piccole, quelle che di solito sono più difficili da posizionare. Questo alloggiamento è ideale per le tazzine e le scodelle che saranno pulite alla perfezione grazie ad un irroratore di acqua dedicato. In caso sia necessario lavare stoviglie di grandi dimensioni, il cesto intermedio può essere rimosso.



Performance raddoppiata grazie ai Double Twin Tube™

Le lavastoviglie ASKO sono conosciute per i loro risultati di lavaggio eccezionali. Il segreto risiede nel nostro sistema di lavaggio, progettato e testato con cura; è composto da 11 zone di erogazione che raggiungono tutti gli angoli della lavastoviglie. Ogni cesto possiede un sistema di erogazione dedicato, come il cesto intermedio diviso in due parti, dotato del dispositivo Double Twin Tube™, composto da due punti di erogazione, uno per la parte sinistra e l'altro per la parte destra.



Maniglie ergonomiche.



Le guide telescopiche permettono di estrarre facilmente i cesti.



Cesto inferiore flessibile

Piatti e tegami possono essere caricati nel cesto inferiore. Le pentole o i piatti particolarmente sporchi possono essere posizionati nella parte posteriore del cesto, direttamente sopra ad una delle Power Zone™. È inoltre possibile abbassare i supporti per i piatti per ottenere una superficie piana per le stoviglie più ingombranti (cesto Exclusive).



Completamente estraibile

Il cesto inferiore è completamente estraibile in modo tale da agevolare lo scarico delle stoviglie. Può essere caricato fino ad un peso massimo di ben 26 kg.



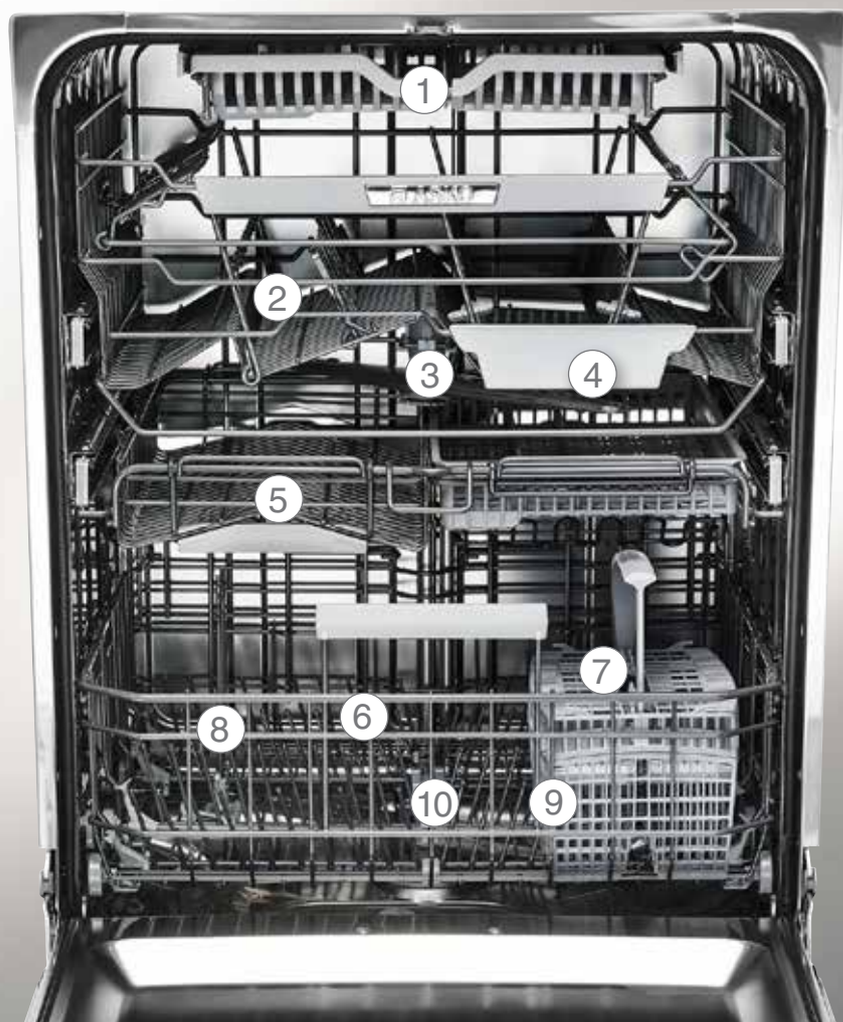
Cestello porta posate

Il pratico cestello porta posate è dotato di varie sezioni per organizzare al meglio il carico. In questo modo l'acqua scorrerà più facilmente tra forchette, cucchiari e coltelli. Inoltre, le posate si asciugheranno più in fretta. Per maggiore comodità, il cestello può essere posizionato ovunque nel cesto inferiore.

Dove gli altri non arrivano

- 1 Il cassetto per posate e coltelli viene lavato da un irroratore posizionato nella parte superiore
- 2 Le stoviglie nel cesto superiore vengono lavate dal basso, dall'irroratore rotante centrale
- 3 Dal cesto superiore un getto dedicato lava dall'alto il cestello porta posate
- 4 L'irroratore rotante centrale lava dall'alto il cesto intermedio e il cesto inferiore
- 5 La parte dedicata a scodelle e tazze del cesto intermedio è dotata di 2 tubi irroratori dedicati
- 6 Una Power Zone™ pulisce a fondo pentole e tegami grazie a un getto potente e diffuso
- 7 Una seconda Power Zone™ ha un getto più concentrato che può essere usato per pulire recipienti alti
- 8 Il cesto inferiore viene lavato dal basso dall'irroratore rotante inferiore
- 9 L'irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie per convogliare lo sporco al filtro
- 10 Il filtro viene lavato da un getto specifico che esce dalla base dell'irroratore rotante inferiore

Il numero di getti varia in base all'allestimento dei modelli. L'immagine è illustrativa, nella gamma non sono presenti modelli dotati di 4 cesti e di tutti i 10 getti.



10 getti d'acqua in 10 zone diverse

Le lavastoviglie ASKO sono famose per gli eccezionali risultati di lavaggio. Il segreto è tutto nel sistema 10Spray™ progettato per raggiungere ogni zona della lavastoviglie con dieci diversi getti d'acqua dedicati che garantiscono una pulizia superiore. A seconda dell'allestimento dei cesti, il numero dei getti può variare da 7 a 10. Tutto ciò fa sì che le lavastoviglie ASKO siano apparecchiature di una classe a parte.



Non serve risciacquare

La maggior parte delle persone impiega molto tempo a risciacquare i piatti e le posate prima di inserirli nella lavastoviglie. Non dovrete più preoccuparvi del risciacquo perché le apparecchiature ASKO sono dotate di Super Cleaning System+™ che vi farà risparmiare tempo, acqua, energia e fatica.



Raggiungere ogni angolo

La maggior parte delle lavastoviglie non riesce a spruzzare l'acqua uniformemente in ogni angolo. Non è il caso di ASKO. Le nostre lavastoviglie hanno fino a 10 efficienti zone di erogazione, incluse due Power Zone™ dedicate ai piatti e ai tegami più sporchi e più difficili da pulire.



Lavaggio di recipienti alti

JetSpray™ è il potente getto in grado di lavare a fondo i recipienti alti e fondi come i biberon. È posizionato proprio sotto l'apposito supporto in modo tale da raggiungere tutto l'interno del contenitore.



Aiuta ad asciugare velocemente

Il nostro sistema di asciugatura Turbo Drying™ è molto efficace e permette di asciugare meglio e più velocemente, riducendo anche fino a 30 minuti la durata del programma standard.



Serbatoio per il riciclo dell'acqua

L'acqua dell'ultimo risciacquo viene conservata nell'apposito serbatoio e riutilizzata per il ciclo di lavaggio successivo. Ciò comporta un minore consumo d'acqua rispetto ad una lavastoviglie senza questo sistema. Per una maggiore igiene, il serbatoio si svuota automaticamente dopo 72 ore e viene pulito durante il programma di Auto-pulizia. Disponibile a seconda del modello.

Lavastoviglie XXL a scomparsa totale



Cesti FlexiRacks™ Exclusive



DFI 676 G XXL

€ 1.999,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XXL
Dimensione: 86 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 4 di cui 3 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 17 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 39 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,97 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 276 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

10Spray™ - 10 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

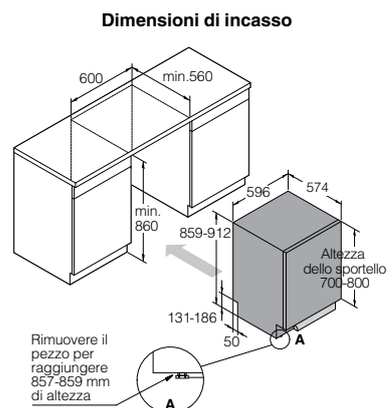
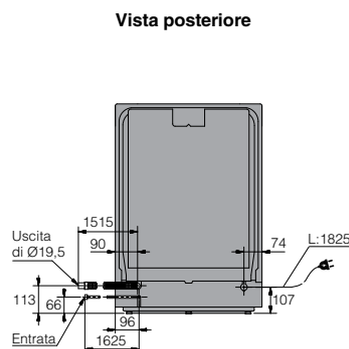
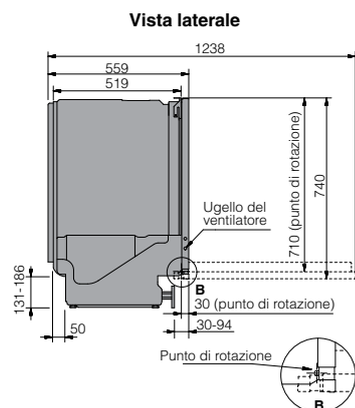
- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Illuminazione interna LED
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Exclusive su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), con rastrelliere reclinabili, supporti per bicchieri
- Cesto intermedio su guide telescopiche, diviso in due elementi (per ciotole e per posate) rimovibili
- Cesto inferiore Exclusive completamente estraibile (altezza massima di carico: 39 cm) con supporto per grandi bicchieri (max. 25 cm) e tutte le rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate





Cesti FlexiRacks™ Exclusive



DFI 655 G XXL

€ 1.799,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XXL
Dimensione: 86 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 4 di cui 3 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 15 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 40 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,93 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 239 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

10Spray™ - 10 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso

- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

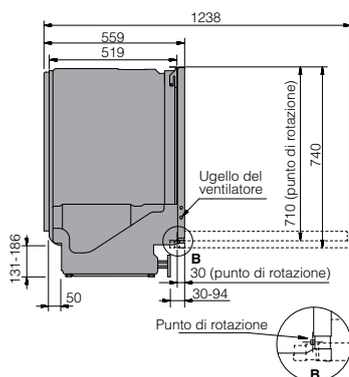
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

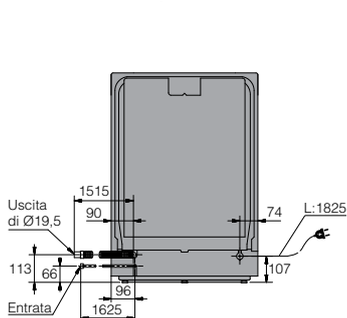
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Exclusive su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), con rastrelliere reclinabili, supporti per bicchieri
- Cesto intermedio su guide telescopiche, diviso in due elementi (per ciotole e per posate) rimovibili
- Cesto inferiore Exclusive completamente estraibile (altezza massima di carico: 39 cm) con supporto per grandi bicchieri (max. 25 cm) e tutte le rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

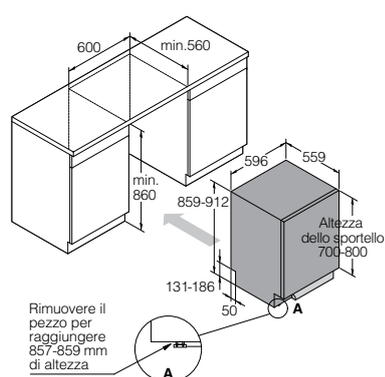
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso

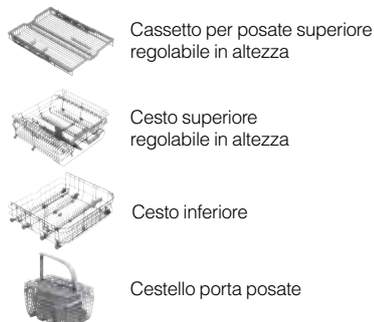


* Peso dell'anta: 3-12 kg.

Lavastoviglie XXL a scomparsa totale



Cesti FlexiRacks™ Premium



DFI 644 G XXL

€ 1.399,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XXL
Dimensione: 86 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,5 l
- Consumo annuo: 236 kWh / 2660 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

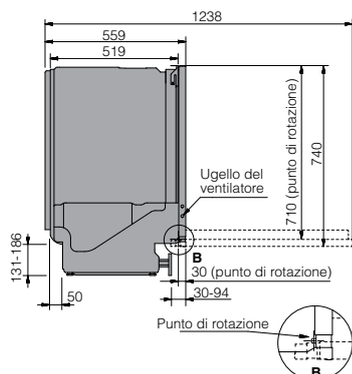
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

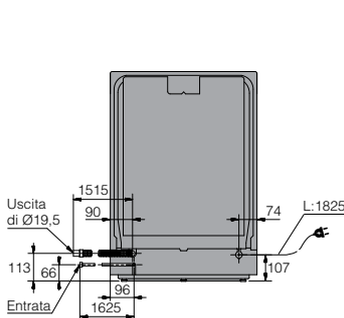
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 39 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

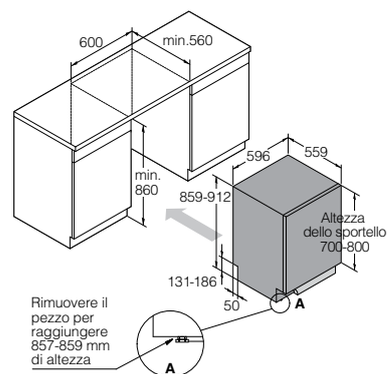
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



Lavastoviglie XXL a scomparsa totale

Sliding door



Cesti FlexiRacks™ Premium



KP Kitchen Partner



DSD 644 G XXL

€ 1.399,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XXL
Dimensione: 86 cm

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,5 l
- Consumo annuo: 236 kWh / 2660 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Apertura automatica della porta a fine lavaggio
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

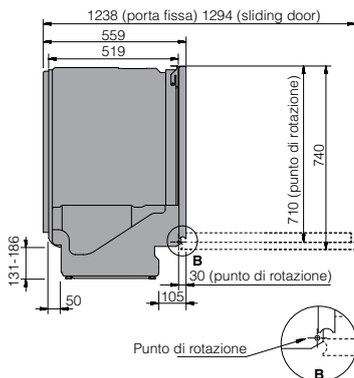
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

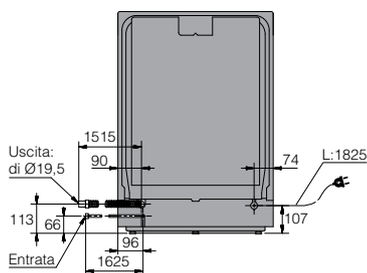
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 39 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

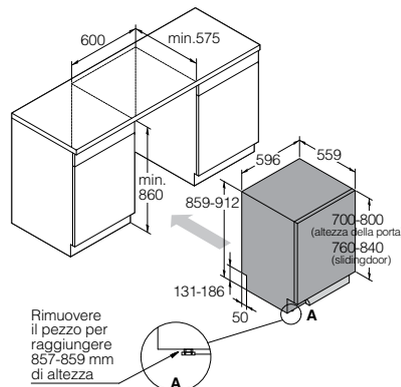
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



* Peso dell'anta: 3-12 kg.



Lavastoviglie a scomparsa totale



Cesti FlexiRacks™ Exclusive



Cesto superiore



Cesto intermedio



Cesto inferiore



Cestello porta posate

15
COPERTI

9
SPRAY



S⁸

DFI 655 G

€ 1.699,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 3 cesti
- Capacità: 15 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 40 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,84 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 239 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

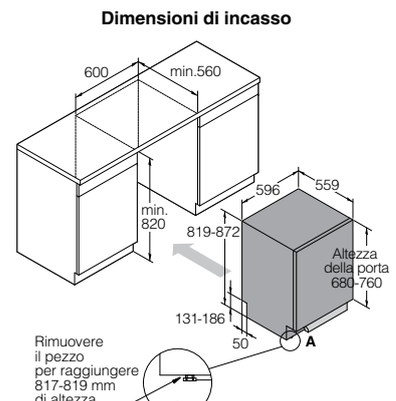
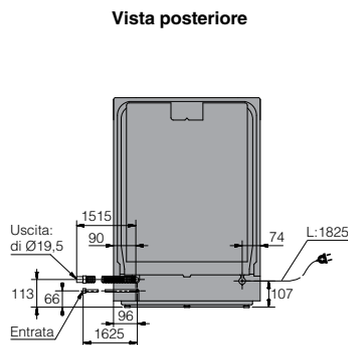
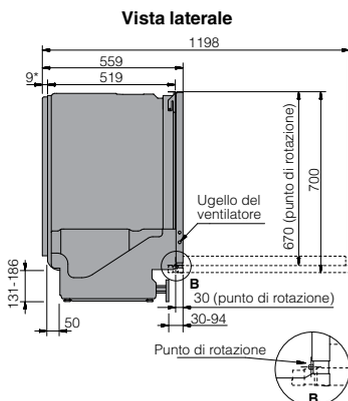
- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Illuminazione interna LED
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Exclusive su guide telescopiche (altezza massima di carico: 19 cm), con rastrelliere reclinabili, supporti per bicchieri
- Cesto intermedio Exclusive su guide telescopiche, diviso in due elementi (per ciotole e per posate) rimovibili
- Cesto inferiore Exclusive completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con tutte le rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220- nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217





Cesti FlexiRacks™ Premium



DFI 646 G

€ 1.499,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 39 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,5 l
- Consumo annuo: 236 kWh / 2660 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

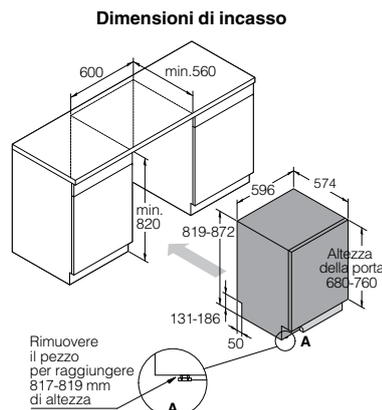
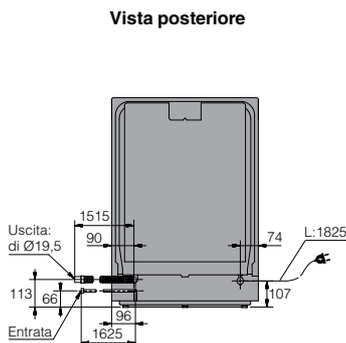
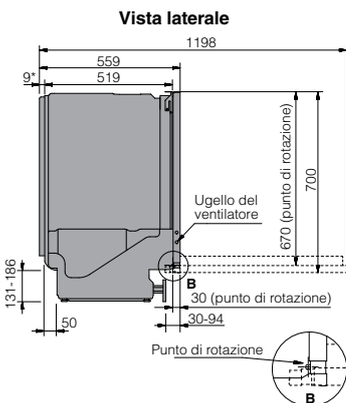
- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217



* Peso dell'anta: 3 - 12 kg.



Lavastoviglie a scomparsa totale



Cesti FlexiRacks™ Premium



DFI 644 G

€ 1.249,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,5 l
- Consumo annuo: 236 kWh / 2660 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

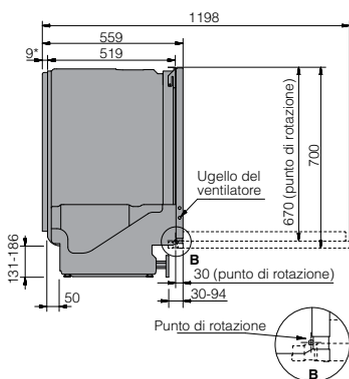
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

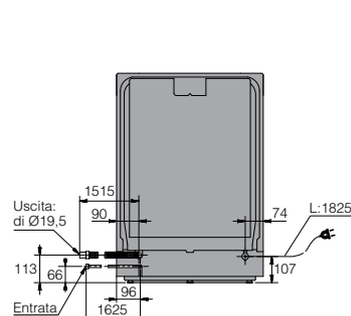
Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217

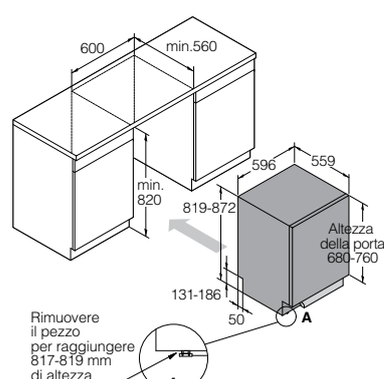
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso

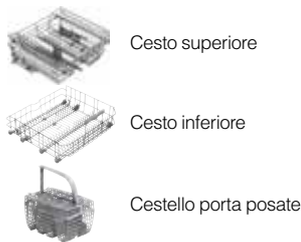




KP Kitchen Partner



Cesti FlexiRacks™ Premium



DFI 8347

€ 999,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 12,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 3556 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 12 programmi: Normale, Eco, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

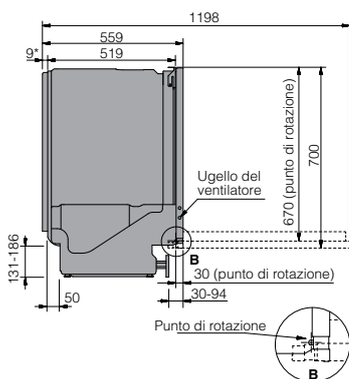
Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

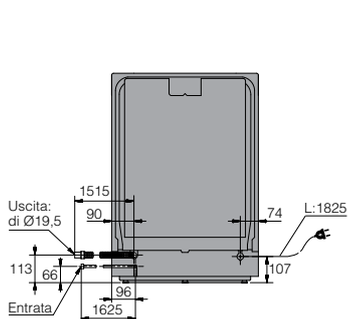
Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217

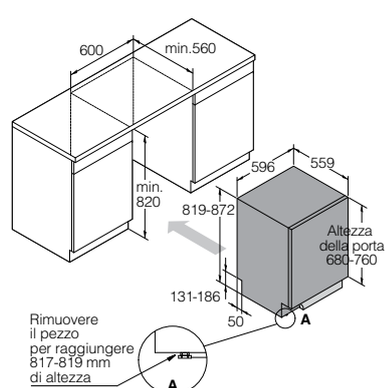
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



Lavastoviglie a scomparsa totale



KP Kitchen Partner



Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate

13
COPERTI

7
SPRAY



S⁸

DI 6600 FI

€ 949,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 12,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 3556 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 12 programmi: Normale, Eco, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

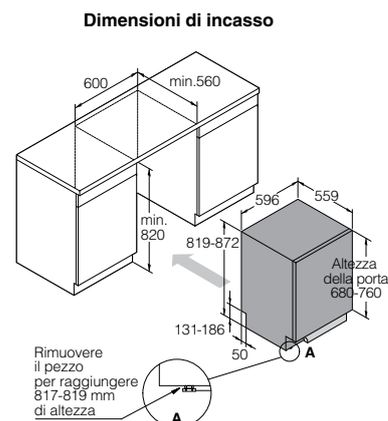
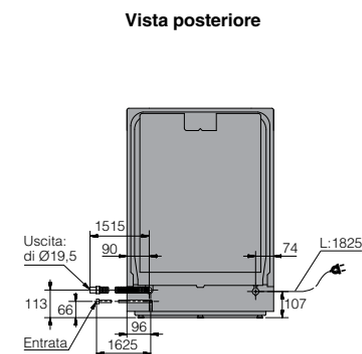
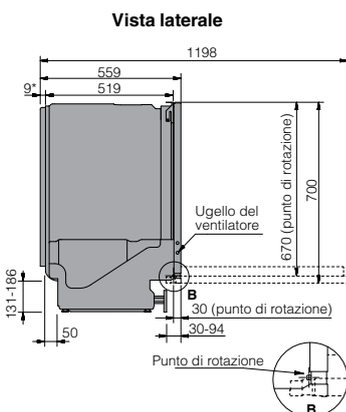
- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217





Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate

13
COPERTI

7
SPRAY



S⁸

DFI 633 B

€ 899,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 12,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 3556 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 12 programmi: Normale, Eco, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione laterale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore

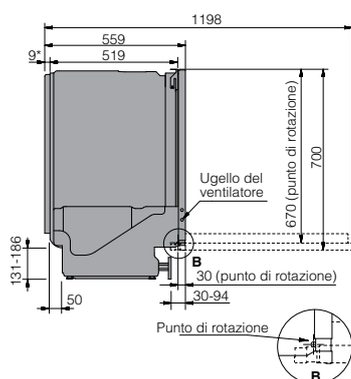
Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

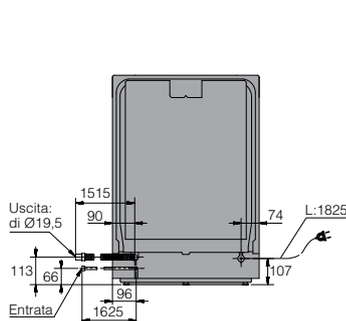
Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217

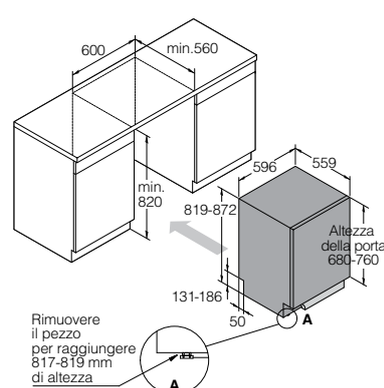
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



* Peso dell'anta: 3-12 kg.

Lavastoviglie a scomparsa totale



Cesti FlexiRacks™ Premium



DFI 444 B

€ 1.149,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 237 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 7 programmi: Eco, Automatico, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

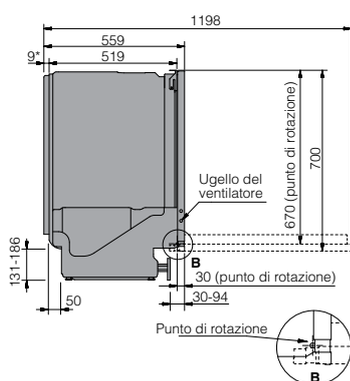
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

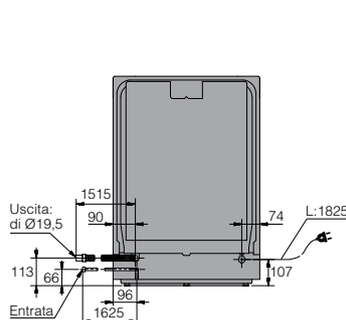
Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217

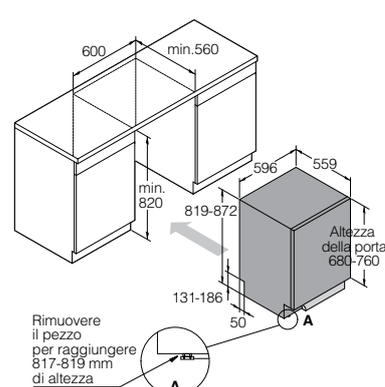
Vista laterale



Vista posteriore

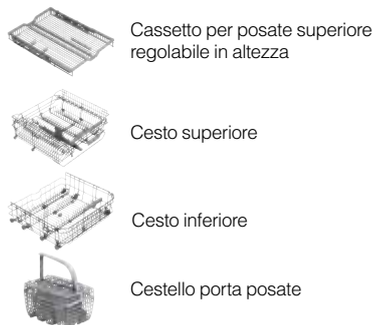


Dimensioni di incasso





Cesti FlexiRacks™ Premium



14
COPERTI

9
SPRAY



S⁸

DFI 443 B

€ 999,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL

Dimensione: 82 cm

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 237 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 7 programmi: Eco, Automatico, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

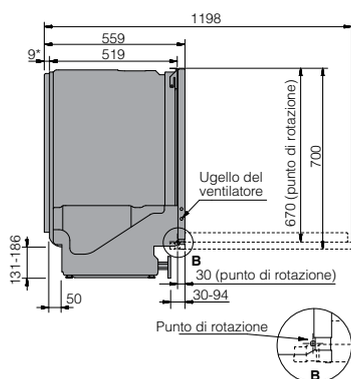
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

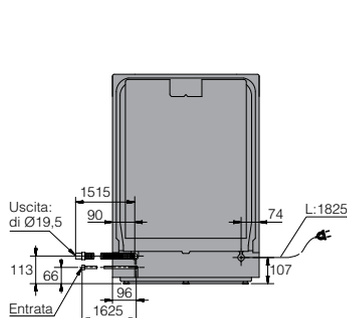
Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217

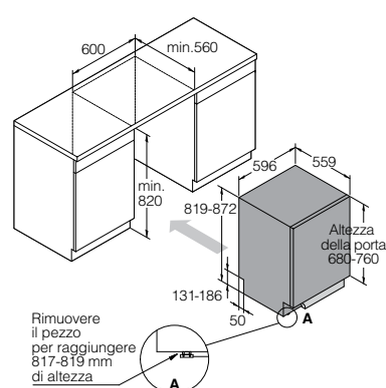
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso

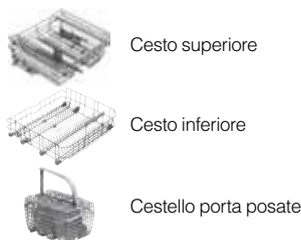


* Peso dell'anta: 3 -12 kg.

Lavastoviglie a scomparsa totale



Cesti FlexiRacks™ Premium



DFI 433 B

€ 799,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 7 programmi: Eco, Lavaggio quotidiano, Intensivo, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

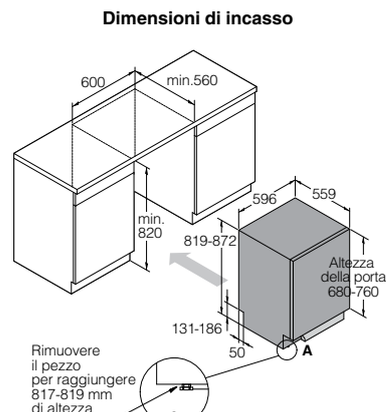
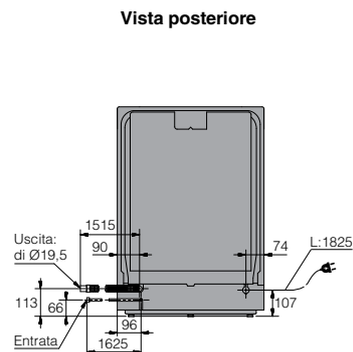
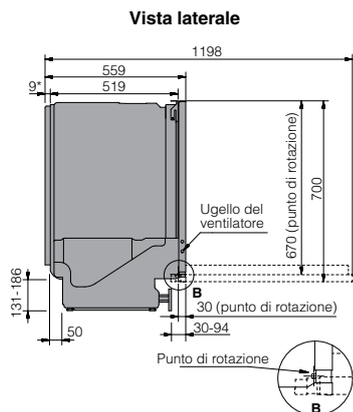
- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, supporti per bicchieri (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

Accessori

- Porta Elements cod.730219, Porte Craft bianco cod.730221- acciaio cod.730220 - nero cod.730232, Porta in acciaio Pro Series™ cod.730217





LAVASTOVIGLIE

EDINOV



Integrazione perfetta grazie alla porta sliding

La porta sliding permette installazioni a filo senza interruzioni tra la porta e il mobile della cucina. Quando viene aperta, la porta scorre verso l'alto, quando viene chiusa, scorre verso il basso. Ciò permette di ridurre a 2 millimetri* lo spazio tra la porta della lavastoviglie e lo zoccolo della cucina.

* senza Status Light™



Quando la porta viene aperta il frontale in legno scivola verso l'alto.



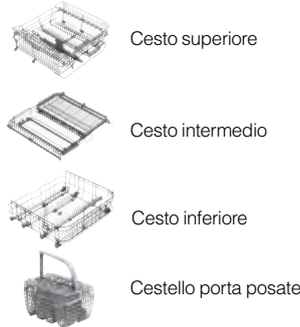
La porta sliding consente un'integrazione elegante e omogenea della lavastoviglie con i mobili della cucina.

Lavastoviglie a scomparsa totale

Sliding door



Cesti FlexiRacks™ Exclusive



KP Kitchen Partner

15
COPERTI

9
SPRAY



S⁸

DSD 655 G

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

€ 1.699,00

Programmi e Modalità / Opzioni

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 3 cesti
- Capacità: 15 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 40 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,84 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 239 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

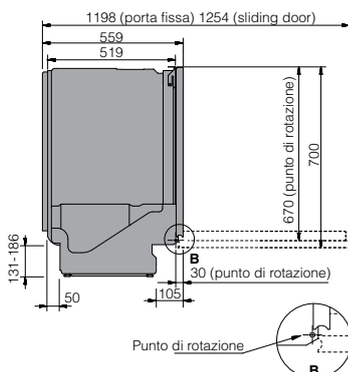
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Illuminazione interna LED
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisfone integrato

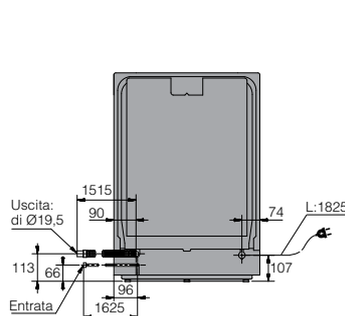
Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Exclusive su guide telescopiche, con rastrelliere reclinabili (altezza massima di carico: 19 cm), supporti per bicchieri
- Cesto intermedio Exclusive su guide telescopiche, diviso in due elementi (per ciotole e per posate) rimovibili
- Cesto inferiore Exclusive completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con tutte le rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

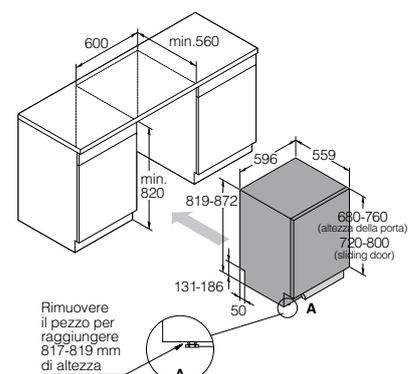
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso





KP Kitchen Partner



Sliding door per una integrazione perfetta

Cesti FlexiRacks™ Premium



Cassetto per posate superiore regolabile in altezza



Cesto superiore regolabile in altezza



Cesto inferiore



Cestello porta posate

14
COPERTI

8
SPRAY



S⁸

DSD 644 G

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

€ 1.249,00

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,5 l
- Consumo annuo: 236 kWh / 2660 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

8Spray™ - 8 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante superiore lava il cassetto posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Apertura automatica della porta a fine lavaggio
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

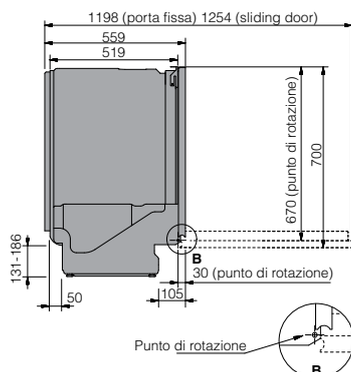
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisfome integrato

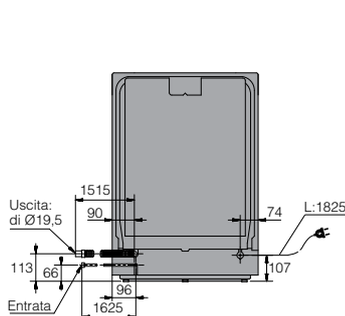
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

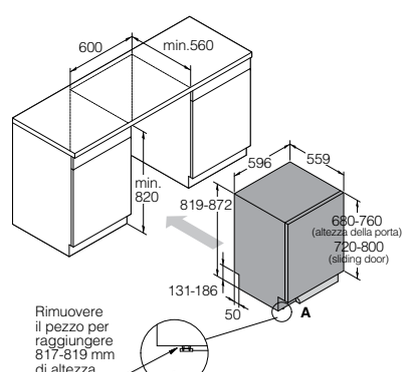
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



Rimuovere il pezzo per raggiungere 817-819 mm di altezza

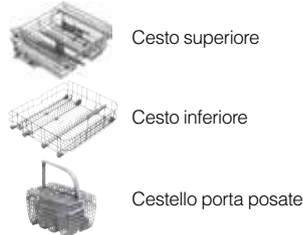
* Peso dell'anta: 3-12 kg.

Lavastoviglie a scomparsa totale

Sliding door



Cesti FlexiRacks™ Premium



DSD 633

€ 899,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 12,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 3556 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 12 programmi: Normale, Eco, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Apertura automatica della porta a fine lavaggio
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

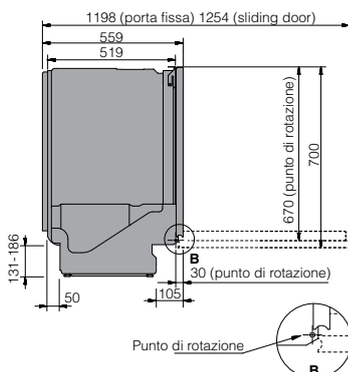
Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

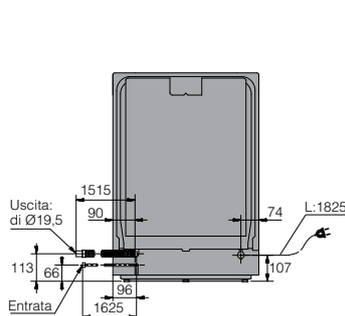
Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

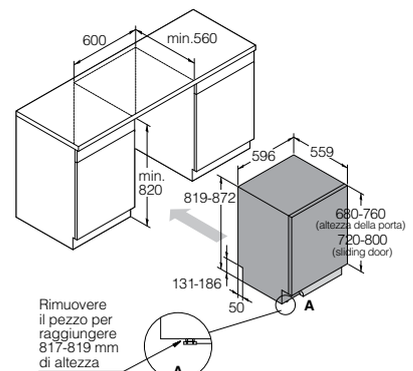
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso





Cesti FlexiRacks™ Premium



Cassetto per posate superiore regolabile in altezza

Cesto superiore regolabile in altezza

Cesto inferiore

Cestello porta posate



DSD 444 B

€ 1.149,00

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 237 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 7 programmi: Eco, Automatico, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Apertura automatica della porta a fine lavaggio
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

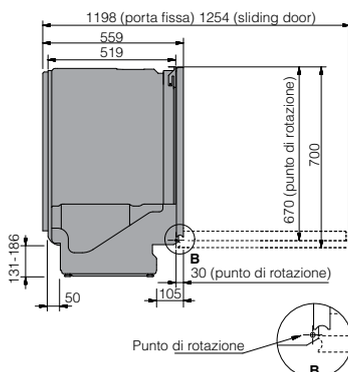
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

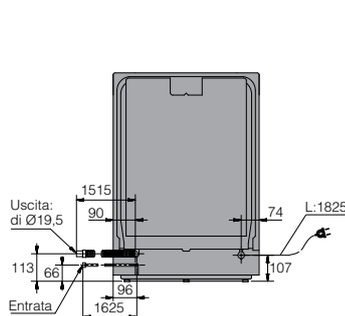
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza, (altezza massima di carico: 23 cm) supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

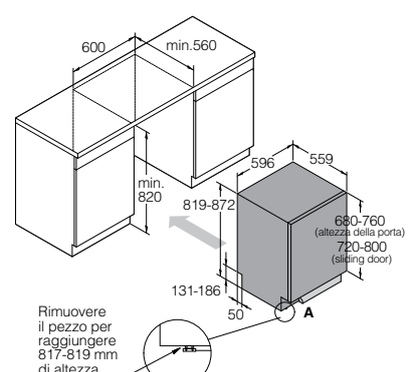
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



* Peso dell'anta: 3-12 kg.

Lavastoviglie a scomparsa totale Sliding door



Cesti FlexiRacks™ Premium



DSD 443 B

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

€ 999,00

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto per posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 237 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 7 programmi: Eco, A tempo (da 15 min a 3 h), Automatico, Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Apertura automatica della porta a fine lavaggio
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

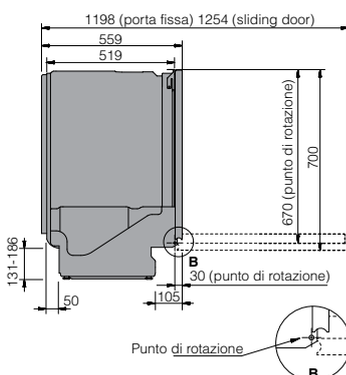
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

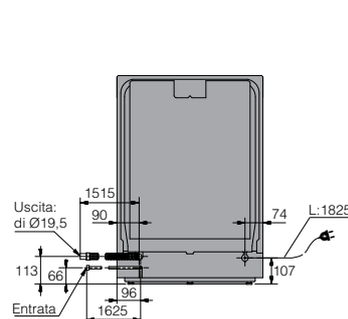
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

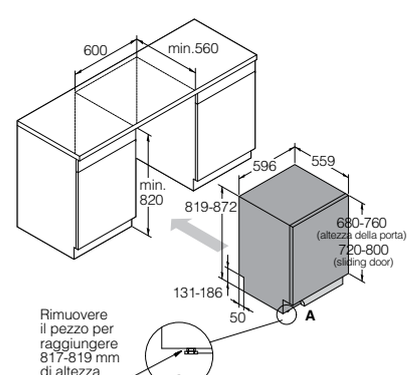
Vista laterale



Vista posteriore

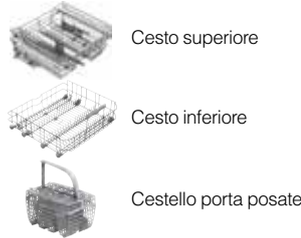


Dimensioni di incasso





Cesti FlexiRacks™ Premium



DSD 433 B

Lavastoviglie a scomparsa totale XL
Dimensione: 82 cm

€ 799,00

Caratteristiche

- Sliding Door permette di installare il pannello frontale anche con zoccolo a filo (distanza minima di 2 mm)
- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 27 16 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 7 programmi: Eco, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Apertura automatica della porta a fine lavaggio
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

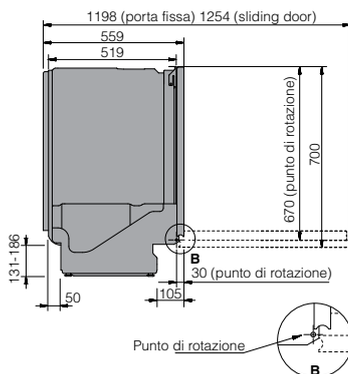
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro
- Regolazione frontale della molla della porta in base al peso dell'anta*
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore.
- Antisifone integrato

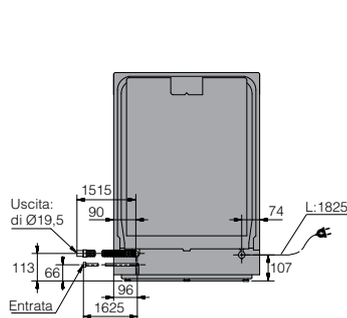
Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

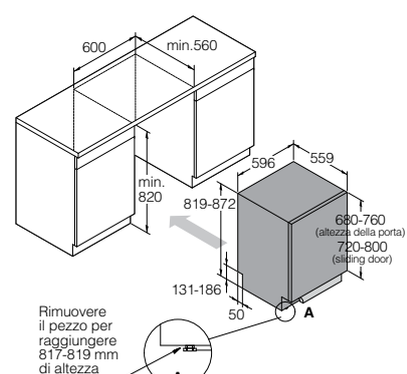
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso

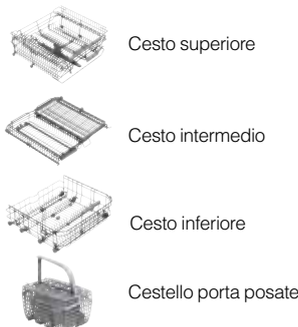


* Peso dell'anta: 3-12 kg.

Lavastoviglie sottopiano



Cesti FlexiRacks™ Exclusive



DBI 654 IG.BS

€ 1.299,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Finitura: Acciaio Nero
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 3 cesti
- Capacità: 15 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,84 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 239 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irrigatori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

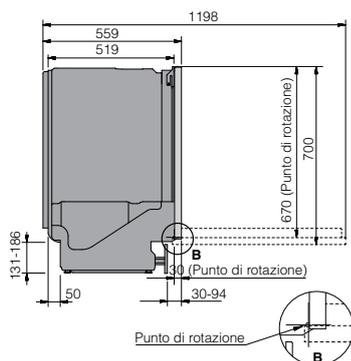
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

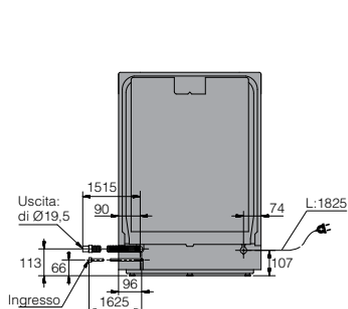
Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Exclusive su guide telescopiche, con rastrelliere reclinabili (altezza massima di carico: 19 cm), supporti per bicchieri
- Cesto intermedio Exclusive su guide telescopiche, diviso in due elementi (per ciotole e per posate) rimovibili
- Cesto inferiore Exclusive completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con tutte le rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

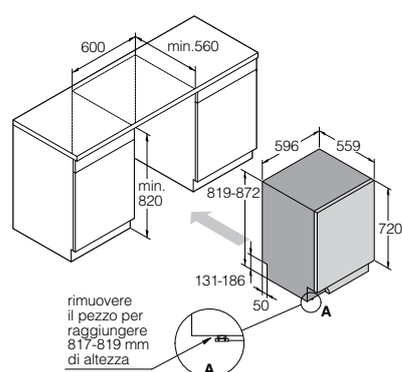
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso





Cesti FlexiRacks™ Premium



DBI 644 IG.S

€ 1.299,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Finitura: Acciaio
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto per posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,5 l
- Consumo annuo: 236 kWh / 2660 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione
- Turbo Drying Express™ per l'asciugatura della plastica o di piccoli carichi
- Serbatoio per il riciclo dell'acqua dell'ultimo risciacquo

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irrigatori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

- 13 programmi: Normale, Eco, Automatico, Lavaggio quotidiano, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Plastica, Igienizzante, Cristalli, Rapido PRO (30 min a 65°C con asciugatura), Auto-pulizia, Mezzo carico cesto inferiore o cesto superiore
- 4 modalità: Green, Rapido, Notte, Intenso
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

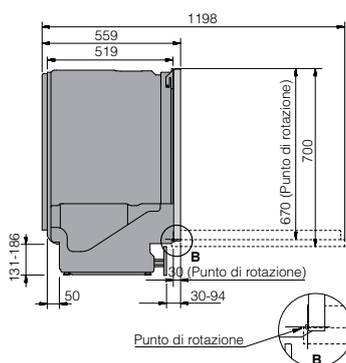
Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

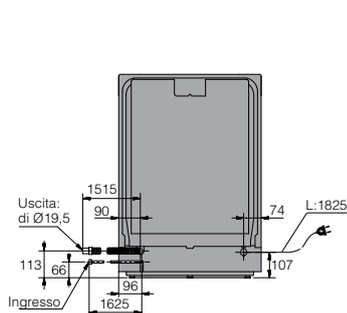
Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate

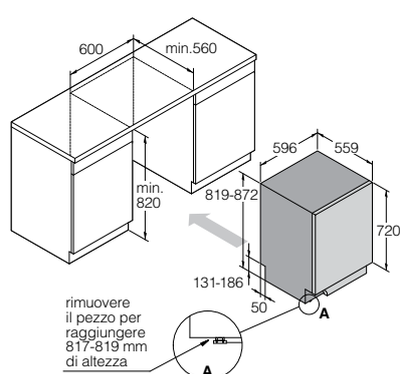
Vista laterale



Vista posteriore



Dimensioni di incasso



Lavastoviglie sottopiano



Cesti FlexiRacks™ Premium



DBI 444 IB.S

€ 1.249,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Finitura: Acciaio
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto per posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD e tasti in metallo
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 237 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

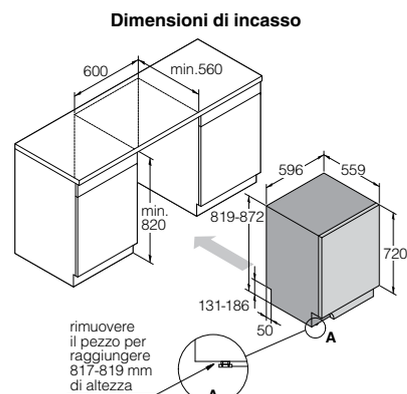
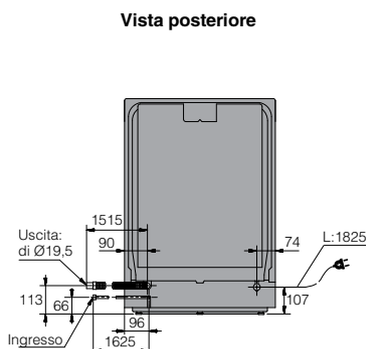
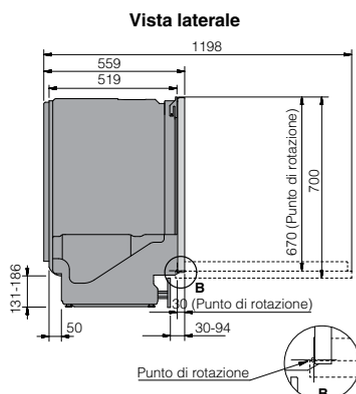
- 7 programmi: Eco, Automatico, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- StatusLight™ LED (blu, rosso, verde - situata nel fondo della porta) indica lo stato di avanzamento del programma
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate





Cesti FlexiRacks™ Premium



Cassetto per posate superiore regolabile in altezza

Cesto superiore regolabile in altezza

Cesto inferiore

Cestello porta posate



DBI 244 IB.S

€ 1.199,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Finitura: Acciaio
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 3 di cui 2 cesti e 1 cassetto per posate
- Capacità: 14 coperti
- Controllo: display LCD tasti e touch
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,83 kWh / 9,9 l
- Consumo annuo: 237 kWh / 2772 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

9Spray™ - 9 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Cesto intermedio dotato di 2 tubi irroratori per scodelle e tazze
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Seconda Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole e recipienti alti
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

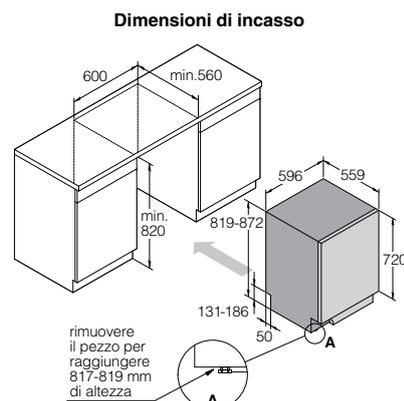
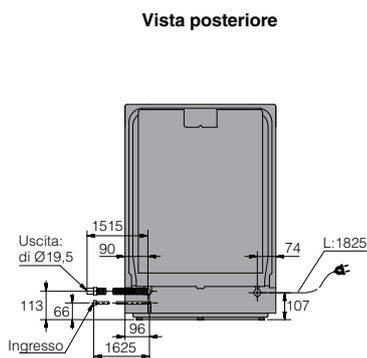
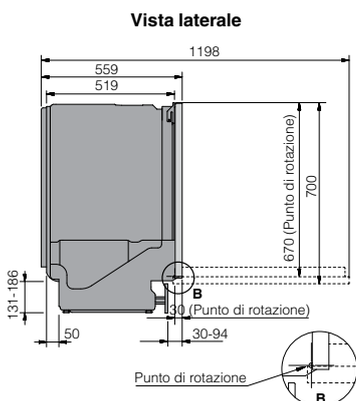
- 7 programmi: Eco, Automatico, A tempo (da 15 min a 3 h), Risciacquo, Igienizzante, Rapido, Intensivo
- 2 modalità: Rapido, Notte.
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cassetto per posate superiore regolabile in altezza (altezza massima di carico: 5,8 cm)
- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, regolabile in altezza (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 35 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate



Lavastoviglie sottopiano



Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate



DBI 233 IB.S

€ 1.099,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Finitura: Acciaio
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD tasti e touch
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

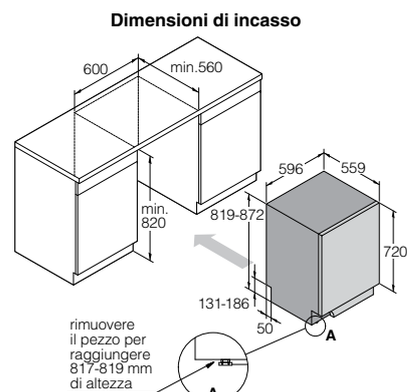
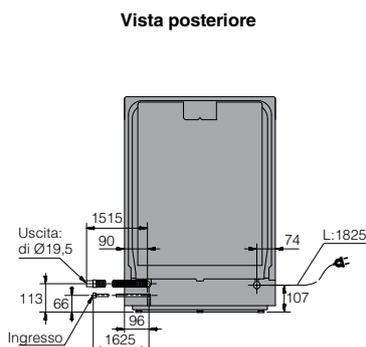
- 7 programmi: Lavaggio quotidiano, Eco, Intensivo (Piatti e Tegami), Igienizzante, A tempo (da 15 min a 3h), Risciacquo, Rapido
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate





Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate

13
COPERTI

7
SPRAY



S⁸

DBI 233 IB.W

€ 899,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Finitura: Bianco
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD tasti e touch
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

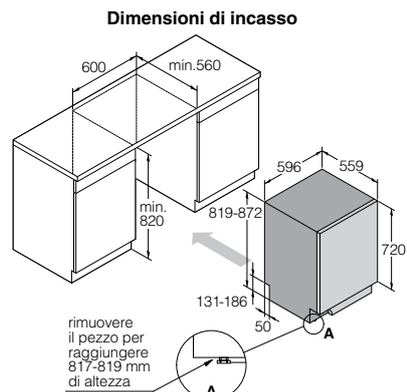
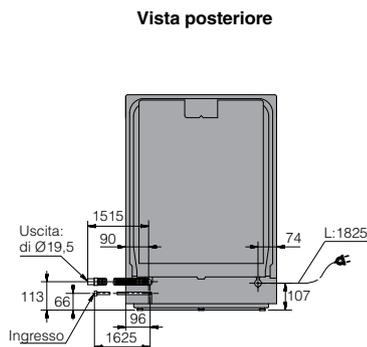
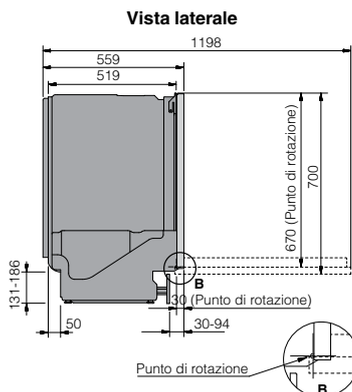
- 7 programmi: Lavaggio quotidiano, Eco, Intensivo (Piatti e Tegami), Igienizzante, A tempo (da 15 min a 3h), Risciacquo, Rapido
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, (altezza massima di carico: 23 cm) supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate



Lavastoviglie sottopiano



Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate



DBI 2338 IB.B

€ 899,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Nero
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LCD tasti e touch
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 42 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

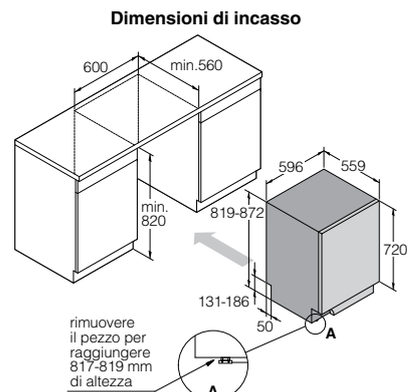
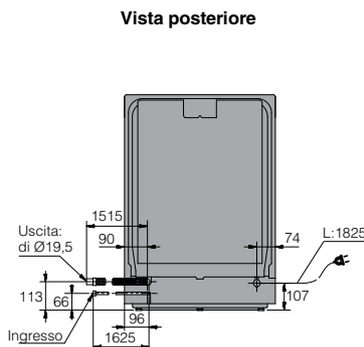
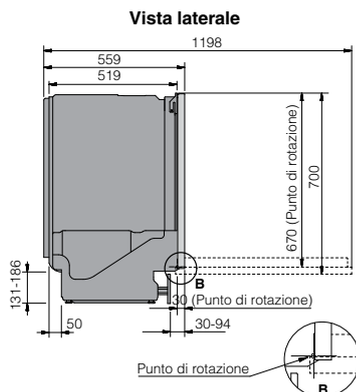
- 7 programmi: Lavaggio quotidiano, Eco, Intensivo (Piatti e Tegami), Igienizzante, A tempo (da 15 min a 3h), Risciacquo, Rapido
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore
- Antisifone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm) supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate





Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate



DBI 133 I.W

€ 849,00

Lavastoviglie a incasso sottopiano XL
Bianco
Dimensione: 82 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LED touch
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 10 l
- Consumo annuo: 233 kWh / 2926 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

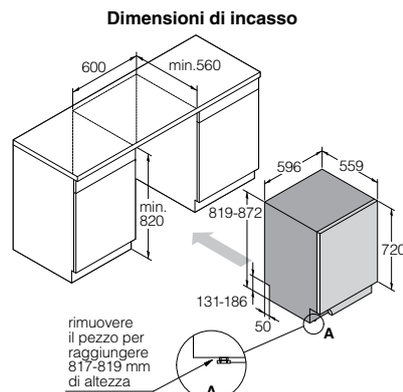
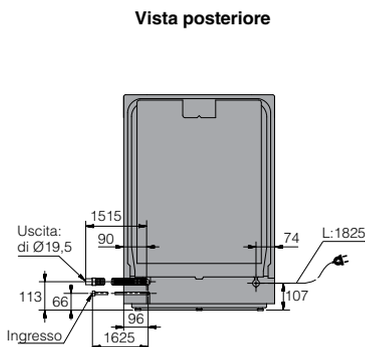
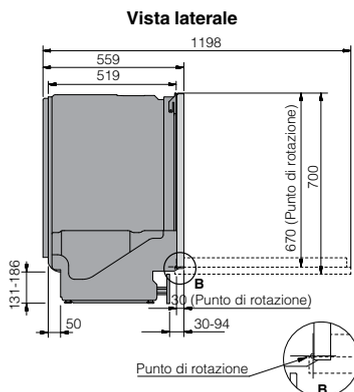
- 6 programmi: Normale, Eco, Intensivo (Piatti e Tegami), Automatico, Risciacquo, Rapido
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Opzione Alta temperatura - Possibilità di aumentare la temperatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Protezione dal vapore del piano di lavoro - espelle il vapore alla base della porta
- Piedini anteriori regolabili e piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate





Cesti FlexiRacks™ Premium



Cesto superiore



Cesto inferiore



Cestello porta posate



DFS 233 IB.S Acciaio DFS 233 IB.W Bianco

€ 1.199,00

€ 999,00

Lavastoviglie da posizionamento libero XL
Dimensione: 86 cm

Caratteristiche

- 8Steel™ costruita con 8 componenti interni in acciaio
- Livelli di carico: 2 di cui 2 cesti
- Capacità: 13 coperti
- Controllo: display LED a tasti e touch
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza del lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A
- Rumorosità: 44 dB(A)re 1 pW
- Consumo per ciclo di lavaggio: 0,82 kWh / 9,7 l
- Consumo annuo: 234 kWh / 2716 l

Performance

- Prelavaggio intensivo SuperCleaningSystem+™ della vasca e del filtro
- Sensore di torbidità
- Ottimizzazione della durata del programma, del consumo di acqua e di energia
- Turbo Drying™ aiuta ad asciugare le stoviglie grazie a un sistema di ventilazione

7Spray™ - 7 getti d'acqua dedicati

- Irroratore rotante centrale lava il cesto superiore dal basso
- Getto dedicato dal cesto superiore lava il cestello porta posate dall'alto
- Irroratore rotante centrale lava il cesto intermedio e il cesto inferiore dall'alto
- Power Zone™ per lavaggio intensivo di pentole
- Irroratore rotante inferiore lava il cesto inferiore dal basso
- Irroratore rotante inferiore risciacqua il fondo della lavastoviglie
- Getto dedicato nella base dell'irroratore inferiore lava il filtro

Programmi e Modalità / Opzioni

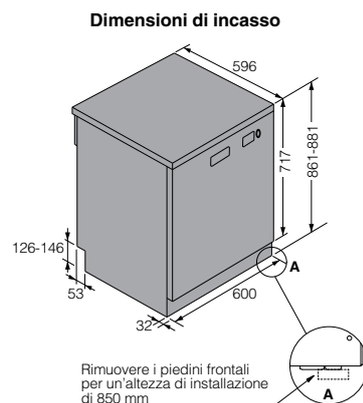
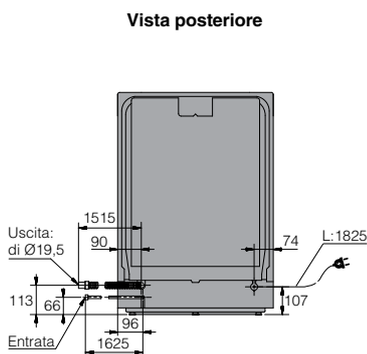
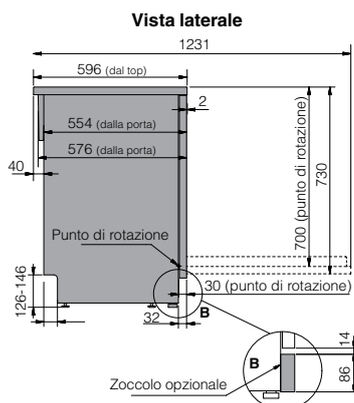
- 7 programmi: Lavaggio quotidiano, Eco, Intensivo (Piatti e Tegami), Igienizzante, A tempo (da 15 min a 3h), Risciacquo, Rapido
- 2 modalità: Rapido, Notte
- Temperatura di lavaggio: max 70°C
- Opzione Extra Dry - Possibilità di estendere la durata della fase di asciugatura
- Partenza ritardata: da 1 a 24 ore

Comfort / Sicurezza

- Indicazione del tempo residuo
- Indicatore luminoso sale e brillantante
- Possibilità di collegamento all'acqua calda
- Sicurezza totale AquaSafe™ garantisce protezione contro le perdite d'acqua grazie al sensore AquaDetect™ e al tubo di alimentazione in PEX garantito per 50 anni
- Antisfone integrato

Cesti FlexiRacks™

- Cesto superiore Premium su guide telescopiche, (altezza massima di carico: 23 cm), supporti per bicchieri
- Cesto inferiore Premium completamente estraibile (altezza massima di carico: 31 cm), con 2 rastrelliere reclinabili
- Cestello porta posate



Altezza delle Ante

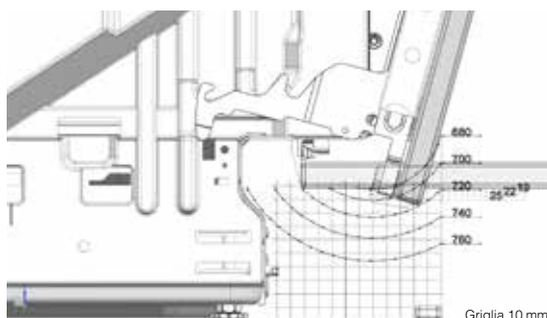
Le tabelle vi guideranno nell'installazione delle lavastoviglie a scomparsa totale XL e XXL, sia ad anta fissa che sliding. Incrociando l'altezza della nicchia con quella dello zoccolo, troverete la misura indicativa dell'altezza del pannello da applicare alla porta. **Attenzione:** le tabelle non forniscono l'esatta misura di taglio dell'anta, ma riportano misure modulari che sono da intendersi come indicative, poiché non tengono in considerazione la fessura di distanza tra lo zoccolo e l'anta. Si prega di considerare una distanza tra zoccolo e anta di 2 mm senza Status Light™ e di 4 mm con Status Light™.

Le misure fornite si intendono con lavastoviglie con piedini installati e posizionati a zero.

Status Light™ e Turbo Drying™

In base ai modelli, le lavastoviglie possono disporre di Status Light™ (indicatore luminoso di stato di avanzamento dei cicli di lavaggio) e di sfiato Turbo Drying™ (sistema di ausilio di asciugatura). Entrambi sono posizionati nella parte inferiore della porta. Si prega di considerare in fase di progettazione che Status Light™ ha un ingombro di 4 mm, mentre Turbo Drying™ richiede 5 mm (se presente, lo sfiato Turbo Drying™ non può essere rimosso).

Lavastoviglie XL da 82 cm con porta fissa



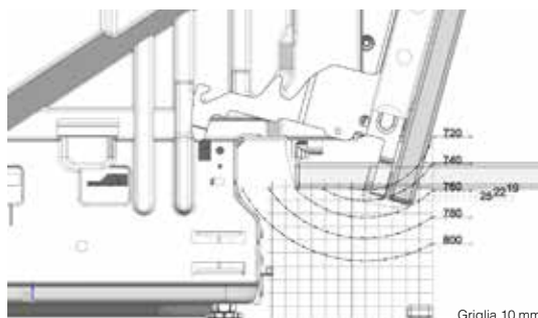
Altezza della nicchia

Altezza minima dello zoccolo ¹	Altezza della nicchia					
	820	830	840	850	860	870
40	760*	770	780	790	800	810
50	750	760*	770	780	790	800
60	740	750	760*	770	780	790
70	730	740	750	760*	770	780
80	720	730	740	750	760*	770
90	710	720	730	740	750	760*
100	700	710	720	730	740	750
110	690**	700	710	720	730	740
120	680**	690**	700	710	720	730
130		680**	690**	700	710	720
140			680**	690**	700	710
150				680**	690**	700
160					680**	690**
170						680**
180						
190						

770 Installazione speciale (altezza anta in mm su fondo grigio)

680 Installazione standard (altezza anta in mm su fondo bianco)

Lavastoviglie XXL da 86 cm con porta fissa



Altezza della nicchia

Altezza minima dello zoccolo ¹	Altezza della nicchia					
	860	870	880	890	900	910
40	800*	810	820	830	840	850
50	790	800*	810	820	830	840
60	780	790	800*	810	820	830
70	770	780	790	800*	810	820
80	760	770	780	790	800*	810
90	750	760	770	780	790	800*
100	740	750	760	770	780	790
110	730**	740	750	760	770	780
120	720**	730**	740	750	760	770
130		720**	730**	740	750	760
140			720**	730**	740	750
150				720**	730**	740
160					720**	730**
170						720**
180						
190						

810 Installazione speciale (altezza anta in mm su fondo grigio)

720 Installazione standard (altezza anta in mm su fondo bianco)

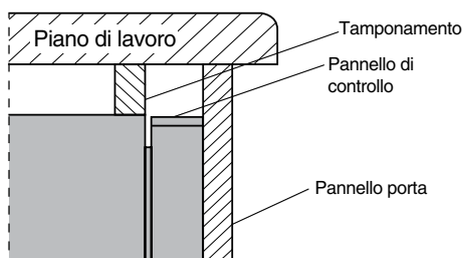
¹ È necessario lasciare tra zoccolo e anta una distanza minima di 2 mm senza Status Light™ e di 4 mm con Status Light™. Le misure fanno riferimento allo zoccolo arretrato di 30 mm rispetto al filo dell'anta (con porta chiusa), ovvero posizionato in relazione al più basso punto di rotazione della porta.

* altezza massima dell'anta con Status Light™ e sfiato Turbo Drying™ installati: 755 mm (lavastoviglie 82 cm), 795 mm (lavastoviglie 86 cm)

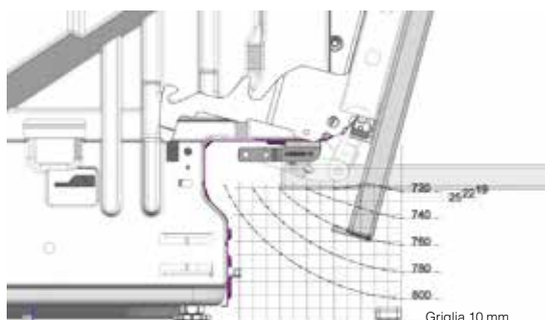
** altezza minima dell'anta con Status Light™ e Turbo Drying™ installati: 692 mm (lavastoviglie 82 cm), 732 mm (lavastoviglie 86 cm)

Installazione speciale

Per installazione speciale si fa riferimento alle nicchie più alte rispetto allo standard di 820 mm (per le lavastoviglie XL) e di 860 mm (per le lavastoviglie XXL). In questo caso è necessario compensare la differenza di altezza con l'aumento della lunghezza dell'anta e con un tamponamento tra la lavastoviglie e il piano di lavoro, come da disegno:



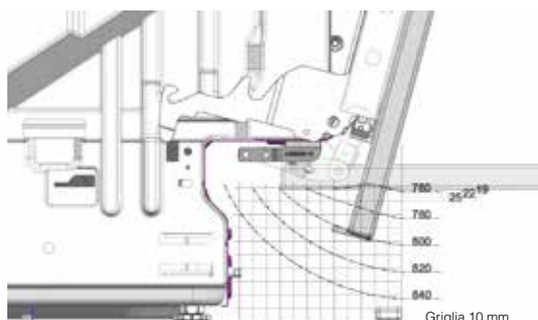
Lavastoviglie XL da 82 cm con porta sliding



Spessore delle ante

I disegni di rotazione qui riportati sono stati realizzati considerando uno spessore di anta pari a 19 mm. Le ante possono avere uno spessore massimo di 25 mm (per permettere l'installazione di Status Light™). Si prega di considerare che un aumento dello spessore oltre a 19 mm comporta un aumento del raggio di rotazione della porta. Con le ante più alte ciò potrebbe comportare la mancata apertura completa della porta.

Lavastoviglie XXL da 86 cm con porta sliding



Altezza della nicchia

Altezza minima dello zoccolo ²	820	830	840	850	860	870
20	800*	810	820	830	840	850
30	790	800*	810	820	830	840
40	780	790	800*	810	820	830
50	770	780	790	800*	810	820
60	760	770	780	790	800*	810
70	750	760	770	780	790	800*
80	740	750	760	770	780	790
90	730	740	750	760	770	780
100	720	730	740	750	760	770
110	710	720	730	740	750	760
120	700**	710	720	730	740	750
130	690**	700**	710	720	730	740
140		690**	700**	710	720	730
150			690**	700**	710	720
160				690**	700**	710
170					690**	700**

810

Installazione speciale (altezza anta in mm su fondo grigio)

700

Installazione standard (altezza anta in mm su fondo bianco)

Altezza della nicchia

Altezza minima dello zoccolo ²	860	870	880	890	900	910
20	840*	850	860	870	880	890
30	830	840*	850	860	870	880
40	820	830	840*	850	860	870
50	810	820	830	840*	850	860
60	800	810	820	830	840*	850
70	790	800	810	820	830	840*
80	780	790	800	810	820	830
90	770	780	790	800	810	820
100	760	770	780	790	800	810
110	750	760	770	780	790	800
120	740**	750	760	770	780	790
130	730**	740**	750	760	770	780
140		730**	740**	750	760	770
150			730**	740**	750	760
160				730**	740**	750
170					730**	740**

850

Installazione speciale (altezza anta in mm su fondo grigio)

730

Installazione standard (altezza anta in mm su fondo bianco)

² È necessario lasciare tra zoccolo e anta una distanza minima di 2 mm senza Status Light™ e di 4 mm con Status Light™. Le misure fanno riferimento allo zoccolo a filo dell'anta (con porta chiusa), ovvero posizionato in relazione al più basso punto di rotazione della porta.

* altezza massima dell'anta con Status Light™ installato: 796 mm (lavastoviglie 82 cm), 835 mm (lavastoviglie 86 cm)

** altezza minima dell'anta con Status Light™ installato: 696 mm (lavastoviglie 82 cm), 732 mm (lavastoviglie 86 cm)

Specifiche tecniche

FORNI ELEMENTS 60 CM	OCS 8678 G	OP 8678 G
DESCRIZIONE		
Tipologia	Forno combinato a vapore	Forno pirolitico
Dimensione altezza (cm)	60	60
Volume (l)	73	71
Classe di efficienza energetica	A+	A
Finitura	Vetro nero	Vetro nero
Porta	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door, 4 vetri
Display e controllo	Touch TFT 4,3"	Touch TFT 4,3"
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	5 / 3	5 / 3
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Resistenza superiore e inferiore	■	■
Resistenza superiore	■	■
Resistenza inferiore	■	■
Grill	■	■
Grill grande	■	■
Grill ventilato	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■
Aria calda 3D	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	-
Microonde	-	-
Microonde e grill	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-
Scaldavivande	■	■
Scaldastoviglie	■	■
Scongelamento	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	Pirolisi
Modalità professionale / manuale	■	■
Modalità auto / assistita	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■
Avvio ritardato	■	■
Timer cottura	■	■
Orologio	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■
Programmi personalizzabili	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	-
Impostazione della durezza dell'acqua	■	-
Programma decalcificante	■	-
Apertura e chiusura delicate	■ / ■	■ / ■
Sonda per la temperatura	■	■
DIMENSIONI		
A / L / P (mm)	595 / 597 / 547	595 / 597 / 547
Peso (kg)	45,2	48
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	3400	3400
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,94	0,94
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220-240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

FORNI ELEMENTS 45 CM	OCSM 8478 G	OCS 8478 G	OP 8478 G	OCM 8478 G
DESCRIZIONE				
Tipologia	Forno combinato a vapore / microonde	Forno combinato a vapore	Forno pirolitico	Forno combinato a microonde
Dimensione altezza (cm)	45	45	45	45
Volume (l)	50	50	48	53
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A	-
Finitura	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
Porta	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door
Display e controllo	Touch TFT 4,3"	Touch TFT 4,3"	Touch TFT 4,3"	Touch TFT 4,3"
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	4 / -	4 / 2	4 / 2	4 / -
CARATTERISTICHE E FUNZIONI				
Resistenza superiore e inferiore	■	■	■	■
Resistenza superiore	■	■	■	■
Resistenza inferiore	■	■	■	■
Grill	■	■	■	■
Grill grande	■	■	■	■
Grill ventilato	■	■	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	■	■
Aria calda 3D	■	■	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■	■	-
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	■	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	■	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	■	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	■	-	-
Microonde	■	-	-	■
Microonde e grill	■	-	-	■
Microonde e aria calda 3D	■	-	-	■
Scaldavivande	■	■	■	■
Scaldastoviglie	■	■	■	■
Scongelamento	■	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	SteamClean	Pirolisi	AquaClean
Modalità professionale / manuale	■	■	■	■
Modalità auto / assistita	■	■	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■	■
Timer cottura	■	■	■	■
Orologio	■	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	■	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	■	■	-	-
Programma decalcificante	■	■	-	-
Apertura e chiusura delicate	■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / -
Sonda per la temperatura	-	■	■	-
DIMENSIONI				
A / L / P (mm)	456 / 598 / 547	456 / 598 / 547	456 / 598 / 547	456 / 598 / 547
Peso (kg)	37,4	38,6	37,7	37,4
INFORMAZIONI TECNICHE				
Potenza (W)	3000	2900	2600	3000
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	-	0,82	0,93	-
Intensità (A)	16	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

FORNI CRAFT 6.1" 60 CM	OCS 8687 B Black Steel OCS 8687 S Acciaio OCS 8687 A Nero Antracite	OP 8687 B Black Steel OP 8687 S Acciaio OP 8687 A Nero Antracite	OT 8687 B Black Steel OT 8687 S Acciaio OT 8687 A Nero Antracite
DESCRIZIONE			
Tipologia	Forno combinato a vapore	Forno pirolitico	Forno multifunzione
Dimensione altezza (cm)	60	60	60
Volume (l)	73	71	73
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+
Finitura	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite
Porta	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 4 vetri
Display e controllo	TFT 6.1", 2 manopole	TFT 6.1", 2 manopole	TFT 6.1", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	5 / 2	5 / 2	5 / 2
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Resistenza superiore e inferiore	■	■	■
Resistenza superiore	■	■	■
Resistenza inferiore	■	■	■
Grill	■	■	■
Grill grande	■	■	■
Grill ventilato	■	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	■
Aria calda 3D	■	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	-	-
Microonde	-	-	-
Microonde e grill	-	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-	-
Scaldavivande	■	■	■
Scaldastoviglie	■	■	■
Scongelamento	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	Pirolisi	AquaClean
Modalità professionale / manuale	■	■	■
Modalità auto / assistita	■	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■
Timer cottura	■	■	■
Orologio	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	■	-	-
Programma decalcificante	■	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	■	■	■
DIMENSIONI			
A / L / P (mm)	597 / 597 / 547	597 / 597 / 547	597 / 597 / 547
Peso (kg)	45,2	46	47
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	3400	3400	3400
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,94	1,00	0,94
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m

FORNI CRAFT 6.1" 45 CM
OCSM 8487 B Black Steel
OCSM 8487 S Acciaio

OCS 8487 B Black Steel
OCS 8487 S Acciaio
OCS 8487 A Nero Antracite

OP 8487 S Acciaio
OP 8487 A Nero Antracite

DESCRIZIONE

Tipologia	Forno combinato a vapore / microonde	Forno combinato a vapore	Forno pirolitico
Dimensione altezza (cm)	45	45	45
Volume (l)	50	50	48
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+
Finitura	Black Steel / Acciaio antimpronta	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite	Acciaio antimpronta / Nero Antracite
Porta	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 4 vetri
Display e controllo	TFT 6.1", 2 manopole	TFT 6.1", 2 manopole	TFT 6.1", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	4/-	4 / 1	4 / 1

CARATTERISTICHE E FUNZIONI

Resistenza superiore e inferiore	■	■	■
Resistenza superiore	■	■	■
Resistenza inferiore	■	■	■
Grill	■	■	■
Grill grande	■	■	■
Grill ventilato	■	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	■
Aria calda 3D	■	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	■	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	■	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	■	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	■	-
Microonde	■	-	-
Microonde e grill	■	-	-
Microonde e aria calda 3D	■	-	-
Scaldavivande	■	■	■
Scaldastoviglie	■	■	■
Scongellamento	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	SteamClean	Pirolisi
Modalità professionale / manuale	■	■	■
Modalità auto / assistita	■	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■
Timer cottura	■	■	■
Orologio	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	■	-
Impostazione della durezza dell'acqua	■	■	-
Programma decalcificante	■	■	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	-	■	■

DIMENSIONI

A / L / P (mm)	458 / 597 / 547	458 / 597 / 547	458 / 597 / 547
Peso (kg)	37,4	43,5	43

INFORMAZIONI TECNICHE

Potenza (W)	3000	2600	2600
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	-	0,82	0,93
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

FORNI CRAFT 6.1" 45 CM	OCM 8487 B Black Steel OCM 8487 S Acciaio OCM 8487 A Nero Antracite	OM 8487 S Acciaio OM 8487 A Nero Antracite
DESCRIZIONE		
Tipologia	Forno combinato a microonde	Forno microonde
Dimensione altezza (cm)	45	45
Volume (l)	53	50
Classe di efficienza energetica	-	-
Finitura	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite	Acciaio antimpronta / Nero Antracite
Porta	Ultra cool door	Ultra cool door
Display e controllo	TFT 6.1", 2 manopole	TFT 6.1", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	4 / -	4 / -
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Resistenza superiore e inferiore	■	-
Resistenza superiore	■	-
Resistenza inferiore	■	-
Grill	■	-
Grill grande	■	-
Grill ventilato	■	-
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	-
Aria calda 3D	■	-
Aria calda 3D ECO	-	-
Riscaldamento inferiore ventilato	■	-
Pro Roast (Auto Roast)	■	-
Cottura a vapore a 100°C	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	-	-
Microonde	■	■
Microonde e grill	■	-
Microonde e aria calda 3D	■	-
Scaldavivande	■	-
Scaldastoviglie	■	-
Scongelamento	■	■
Preriscaldamento rapido	■	-
Tipo di pulizia	AquaClean	AquaClean
Modalità professionale / manuale	■	-
Modalità auto / assistita	■	-
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	-
Ventilazione di raffreddamento	■	■
Avvio ritardato	■	■
Timer cottura	■	■
Orologio	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■
Programmi personalizzabili	■	-
Kit per il test della durezza dell'acqua	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	-	-
Programma decalcificante	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	-	-
DIMENSIONI		
A / L / P (mm)	458 / 597 / 547	458 / 597 / 547
Peso (kg)	41,5	30,5
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	3000	2200
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	-	-
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

Forni CRAFT 2.9" 60 CM	OCS 8664 S	OP 8664 S	OT 8664 S
DESCRIZIONE			
Tipologia	Forno combinato a vapore	Forno pirolitico	Forno multifunzione
Dimensione altezza (cm)	60	60	60
Volume (l)	73	71	73
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 3 vetri
Display e controllo	TFT 2.9", 2 manopole	TFT 2.9", 2 manopole	TFT 2.9", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	5 / 1	5 / 1	5 / -
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Resistenza superiore e inferiore	■	■	■
Resistenza superiore	■	■	■
Resistenza inferiore	■	■	■
Grill	■	■	■
Grill grande	■	■	■
Grill ventilato	■	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	■
Aria calda 3D	■	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	-	-
Microonde	-	-	-
Microonde e grill	-	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-	-
Scaldavivande	■	■	■
Scaldastoviglie	■	■	■
Scongelamento	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	Pirolisi	AquaClean
Modalità professionale / manuale	■	■	■
Modalità auto / assistita	■	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■
Timer cottura	■	■	■
Orologio	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	■	-	-
Programma decalcificante	■	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	■	■	■
DIMENSIONI			
A / L / P (mm)	597 / 597 / 547	597 / 597 / 547	597 / 597 / 547
Peso (kg)	51,1	41,3	38,2
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	3400	3400	3400
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,94	0,94	0,94
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

FORNI CRAFT 2.9" 45 CM	OCS 8464 S	OCM 8464 S	OM 8464 S
DESCRIZIONE			
Tipologia	Forno combinato a vapore	Forno combinato a microonde	Forno microonde
Dimensione altezza (cm)	45	45	45
Volume (l)	50	53	50
Classe di efficienza energetica	A+	-	-
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door
Display e controllo	TFT 2.9", 2 manopole	TFT 2.9", 2 manopole	TFT 2.9", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	4 / 1	4 / -	4 / -
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Resistenza superiore e inferiore	■	■	-
Resistenza superiore	■	■	-
Resistenza inferiore	■	■	-
Grill	■	■	-
Grill grande	■	■	-
Grill ventilato	■	■	-
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	-
Aria calda 3D	■	-	-
Aria calda 3D ECO	■	■	-
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	-
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	-
Cottura a vapore a 100°C	■	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	-	-
Microonde	-	■	■
Microonde e grill	-	■	-
Microonde e aria calda 3D	-	■	-
Scaldavivande	■	■	-
Scaldastoviglie	■	■	-
Scongelamento	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	-
Tipo di pulizia	SteamClean	AquaClean	AquaClean
Modalità professionale / manuale	■	■	-
Modalità auto / assistita	■	■	-
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	-
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■
Timer cottura	■	■	■
Orologio	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	-
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	■	-	-
Programma decalcificante	-	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	■	-	-
DIMENSIONI			
A / L / P (mm)	458 / 597 / 547	458 / 597 / 547	458 / 597 / 547
Peso (kg)	43,5	41,5	30,5
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	2600	3000	2200
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,82	-	-
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m

FORNI PRO SERIES™ 60 CM	OCS 8693 S	OCS 8683 S
DESCRIZIONE		
Tipologia	Forno combinato a vapore	Forno combinato a vapore
Dimensione altezza (cm)	60	60
Volume (l)	73	73
Classe di efficienza energetica	A+	A+
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 4 vetri
Display e controllo	Touch TFT 7"	TFT 6.1", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	5 / 3	5 / 2
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Resistenza superiore e inferiore	■	■
Resistenza superiore	■	■
Resistenza inferiore	■	■
Grill	■	■
Grill grande	■	■
Grill ventilato	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■
Aria calda 3D	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	■
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	■
Cottura a vapore a bassa temperatura	■	■
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	■	■
Microonde	-	-
Microonde e grill	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-
Scaldavivande	■	■
Scaldastoviglie	■	■
Scongelamento	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	SteamClean
Modalità professionale / manuale	■	■
Modalità auto / assistita	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■
Avvio ritardato	■	■
Timer cottura	■	■
Orologio	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■
Programmi personalizzabili	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	■
Impostazione della durezza dell'acqua	■	■
Programma decalcificante	■	■
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	■	■
DIMENSIONI		
A / L / P (mm)	595 / 595 / 547	595 / 595 / 546
Peso (kg)	45,2	45,2
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	3400	3400
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,94	0,94
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

FORNI PRO SERIES™ 60 CM	OP 8693 S	OP 8683 S
DESCRIZIONE		
Tipologia	Forno pirolitico	Forno pirolitico
Dimensione altezza (cm)	60	60
Volume (l)	71	71
Classe di efficienza energetica	A+	A+
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 4 vetri
Display e controllo	Touch TFT 7"	TFT 6.1", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	5 / 3	5 / 2
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Resistenza superiore e inferiore	■	■
Resistenza superiore	■	■
Resistenza inferiore	■	■
Grill	■	■
Grill grande	■	■
Grill ventilato	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■
Aria calda 3D	■	■
Aria calda 3D ECO	■	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■
Cottura a vapore a 100°C	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	-	-
Microonde	-	-
Microonde e grill	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-
Scaldavivande	■	■
Scaldastoviglie	■	■
Scongelamento	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■
Tipo di pulizia	Pirolisi	Pirolisi
Modalità professionale / manuale	■	■
Modalità auto / assistita	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■
Avvio ritardato	■	■
Timer cottura	■	■
Orologio	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■
Programmi personalizzabili	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	-	-
Programma decalcificante	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	■	■
DIMENSIONI		
A / L / P (mm)	595 / 595 / 547	595 / 595 / 546
Peso (kg)	46	46
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	3400	3400
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	1,00	1,00
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

FORNI PRO SERIES™ 60 CM	OP 8636 S	OT 8636 S
DESCRIZIONE		
Tipologia	Forno pirolitico	Forno multifunzione
Dimensione altezza (cm)	60	60
Volume (l)	71	73
Classe di efficienza energetica	A+	A+
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 3 vetri
Display e controllo	Digitale Serie 3, 2 manopole	Digitale Serie 3, 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	5 / 1	5 / -
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Resistenza superiore e inferiore	■	■
Resistenza superiore	-	-
Resistenza inferiore	-	-
Grill	■	■
Grill grande	■	■
Grill ventilato	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■
Aria calda 3D	■	■
Aria calda 3D ECO	-	■
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	-	-
Cottura a vapore a 100°C	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	-	-
Microonde	-	-
Microonde e grill	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-
Scaldavivande	-	-
Scaldastoviglie	■	-
Scongelamento	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■
Tipo di pulizia	Pirolisi	AquaClean
Modalità professionale / manuale	-	-
Modalità auto / assistita	-	-
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	-	-
Ventilazione di raffreddamento	■	■
Avvio ritardato	■	■
Timer cottura	■	■
Orologio	■	■
Impostazioni lingua del display	■	-
Programmi personalizzabili	-	-
Kit per il test della durezza dell'acqua	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	-	-
Programma decalcificante	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	■	■
DIMENSIONI		
A / L / P (mm)	595 / 595 / 546	595 / 595 / 547
Peso (kg)	37,4	38,5
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	3400	3400
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,94	0,94
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50/60	50/60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

FORNI PRO SERIES™ 45 CM	OCS 8476 S	OCS 8483 S	OCS 8456 S
DESCRIZIONE			
Tipologia	Forno combinato a vapore	Forno combinato a vapore	Forno combinato a vapore
Dimensione altezza (cm)	45	45	45
Volume (l)	50	50	50
Classe di efficienza energetica	A+	A+	A+
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door, 4 vetri	Ultra cool door, 3 vetri
Display e controllo	Touch TFT Serie 7	TFT 6.1", 2 manopole	Matrix Serie 5, 1 manopola
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	4 / 1	4 / 1	4 / 1
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Resistenza superiore e inferiore	■	■	■
Resistenza superiore	■	■	■
Resistenza inferiore	■	■	■
Grill	■	■	■
Grill grande	■	■	■
Grill ventilato	■	■	■
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	■
Aria calda 3D	■	■	■
Aria calda 3D ECO	-	■	-
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	■
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	■
Cottura a vapore a 100°C	■	■	■
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	■	■	■
Cottura a vapore a bassa temperatura	-	■	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	-	■	-
Microonde	-	-	-
Microonde e grill	-	-	-
Microonde e aria calda 3D	-	-	-
Scaldavivande	■	■	■
Scaldastoviglie	■	■	■
Scongelamento	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	■
Tipo di pulizia	SteamClean	SteamClean	SteamClean
Modalità professionale / manuale	■	■	■
Modalità auto / assistita	■	■	■
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	■
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■
Timer cottura	■	■	■
Orologio	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	■
Kit per il test della durezza dell'acqua	■	■	■
Impostazione della durezza dell'acqua	■	■	■
Programma decalcificante	■	■	■
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	-	■	-
DIMENSIONI			
A / L / P (mm)	455 / 595 / 546	455 / 595 / 546	455 / 595 / 546
Peso (kg)	34,4	34,8	34,8
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	2600	2600	2600
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	0,82	0,82	0,82
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m

FORNI PRO SERIES™ 45 CM	OCM 8493 S	OCM 8483 S	OM 8483 S
DESCRIZIONE			
Tipologia	Forno combinato a microonde	Forno combinato a microonde	Forno microonde
Dimensione altezza (cm)	45	45	45
Volume (l)	53	53	50
Classe di efficienza energetica	-	-	-
Finitura	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta	Acciaio antimpronta
Porta	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door, 3 vetri	Ultra cool door
Display e controllo	Touch TFT 7"	TFT 6.1", 2 manopole	TFT 6.1", 2 manopole
Guide del forno / di cui su guide telescopiche completamente estraibili	4 / -	4 / -	4 / -
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Resistenza superiore e inferiore	■	■	-
Resistenza superiore	■	■	-
Resistenza inferiore	■	■	-
Grill	■	■	-
Grill grande	■	■	-
Grill ventilato	■	■	-
Aria calda 3D e riscaldamento inferiore	■	■	-
Aria calda 3D	■	■	-
Aria calda 3D ECO	-	-	-
Riscaldamento inferiore ventilato	■	■	-
Pro Roast (Auto Roast)	■	■	-
Cottura a vapore a 100°C	-	-	-
Aria calda 3D con vapore (tre intensità)	-	-	-
Cottura a vapore a bassa temperatura	-	-	-
Cottura a vapore sottovuoto (sous vide)	-	-	-
Microonde	■	■	■
Microonde e grill	■	■	-
Microonde e aria calda 3D	■	■	-
Scaldavivande	■	■	-
Scaldastoviglie	■	■	-
Scongelamento	■	■	■
Preriscaldamento rapido	■	■	-
Tipo di pulizia	AquaClean	AquaClean	AquaClean
Modalità professionale / manuale	■	■	-
Modalità auto / assistita	■	■	-
Cottura a fasi combinate (è possibile combinare fino a tre programmi regolabili separatamente)	■	■	-
Ventilazione di raffreddamento	■	■	■
Avvio ritardato	■	■	■
Timer cottura	■	■	■
Orologio	■	■	■
Impostazioni lingua del display	■	■	■
Programmi personalizzabili	■	■	-
Kit per il test della durezza dell'acqua	-	-	-
Impostazione della durezza dell'acqua	-	-	-
Programma decalcificante	-	-	-
Apertura e chiusura delicate	- / ■	- / ■	- / ■
Sonda per la temperatura	-	-	-
DIMENSIONI			
A / L / P (mm)	455 / 595 / 546	455 / 595 / 546	455 / 595 / 546
Peso (kg)	35,3	35,3	30,4
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	3000	3000	2200
Consumo energetico - Resistenza sup. e inf. (kWh)	-	-	-
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

CASSETTI SOTTOVUOTO E SCALDAVIVANDE ELEMENTS	ODV 8128 G	ODW 8128 G
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Tipologia	Cassetto sottovuoto	Cassetto scaldavivande
Dimensione altezza (cm)	14	14
Volume (l)	8	21
Finitura	Vetro nero	Vetro nero
Controllo	Touch	Manopola
Potenza (m³/h)	4	-
Livelli di intensità sottovuoto	3	-
Livelli di intensità per la chiusura dei sacchetti	3	-
Temperatura regolabile (°C)	-	30-80
Riscaldamento tramite resistenza e ventilazione	-	■
Scongelamento	-	■
Scaldastoviglie	-	■
Scaldavivande	-	■
Cottura ventilata a bassa temperatura	-	■
Tappetino antiscivolo	-	-
Timer	-	■
Apertura push-pull	■	■
Guide telescopiche completamente estraibili	■	■
Frontale freddo	-	■
Capacità di carico (kg)	-	25
Capacità	Misura massima dei sacchetti: 250 x 350 mm	14 piatti ø 27 cm, o 40 scodelle ø 10 cm, o 16 tazze ø 9 cm
DIMENSIONI E PESO NETTO		
Altezza (mm)	141	141
Larghezza (mm)	597	597
Profondità (mm)	550	550
Peso (kg)	35	15
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	320	810
Numero di fasi	Monofase	Monofase
Intensità (A)	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

**CASSETTI SOTTOVUOTO
E SCALDAVIVANDE CRAFT**
ODV 8127 B Black Steel
ODV 8127 S Acciaio
ODV 8127 A Nero Antracite

ODW 8127 B Black Steel
ODW 8127 S Acciaio
ODW 8127 A Nero Antracite

CARATTERISTICHE E FUNZIONI

Tipologia	Cassetto sottovuoto	Cassetto scaldavivande
Dimensione altezza (cm)	14	14
Volume (l)	8	21
Finitura	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite	Black Steel / Acciaio antimpronta / Nero Antracite
Controllo	Touch	Manopola
Potenza (m ³ /h)	4	-
Livelli di intensità di aspirazione sottovuoto	3	-
Livelli di intensità per la chiusura dei sacchetti	3	-
Temperatura regolabile (°C)	-	30-80
Riscaldamento tramite resistenza e ventilazione	-	■
Scongelamento	-	■
Scaldastoviglie	-	■
Scaldavivande	-	■
Cottura ventilata a bassa temperatura	-	■
Tappetino antiscivolo	-	-
Timer	-	■
Apertura push-pull	■	■
Guide telescopiche completamente estraibili	■	■
Frontale freddo	-	■
Capacità di carico (kg)	-	25
Capacità	Misura massima dei sacchetti: 250 x 350 mm	14 piatti ø 27 cm, o 40 scodelle ø 10 cm, o 16 tazze ø 9 cm
DIMENSIONI E PESO NETTO		
Altezza (mm)	141	141
Larghezza (mm)	597	597
Profondità (mm)	550	550
Peso (kg)	35	15
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	320	810
Numero di fasi	Monofase	Monofase
Intensità (A)	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m

Specifiche tecniche

CASSETTO SCALDASTOVIGLIE PRO SERIES™

ODW 8126 S

CARATTERISTICHE E FUNZIONI

Tipologia	Cassetto scaldastoviglie
Dimensione altezza (cm)	14
Volume (l)	21
Finitura	Acciaio antimpronta
Controllo	Manopole
Potenza (m ³ /h)	-
Livelli di intensità di aspirazione sottovuoto	-
Livelli di intensità per la chiusura dei sacchetti	-
Temperatura regolabile (°C)	30-70
Riscaldamento tramite resistenza e ventilazione	■
Scongelamento	-
Scaldastoviglie	■
Scaldavivande	-
Cottura ventilata a bassa temperatura	-
Tappetino antiscivolo	■
Timer	■
Apertura push-pull	■
Guide telescopiche completamente estraibili	■
Frontale freddo	■
Capacità di carico (kg)	20
Capacità	16 piatti Ø 28 cm, o 80 tazzine da caffè, o 40 tazze da tè

DIMENSIONI E PESO NETTO

Altezza (mm)	140
Larghezza (mm)	595
Profondità (mm)	545
Peso (kg)	14

INFORMAZIONI TECNICHE

Potenza (W)	417
Numero di fasi	Monofase
Intensità (A)	10
Voltaggio (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m

MACCHINA PER CAFFÈ**CM 8456 S****DESCRIZIONE**

Tipologia	Macchina per caffè da incasso
Dimensione (cm)	45
Finitura	Acciaio antimpronta

CARATTERISTICHE

Display LCD touch	■
Pressione (bar)	15
Capacità del serbatoio dell'acqua (l)	1,8
Contenitore di chicchi di caffè	■
Capacità del contenitore dei chicchi di caffè (g)	200
Tipo di caffè	In chicchi o in polvere
Funzione stand-by	■
Erogatore del caffè regolabile in altezza	■
Livelli finezza macinatura	7
Livelli intensità sapore	5
Livelli quantità infusione	5
Livelli temperatura	3
Illuminazione	■
Numero di elementi riscaldanti	2
Gruppo infusore estraibile su guide telescopiche	■
Ciclo di pre infusione	■
Sistema di pre macinatura	■
Preparazione di 2 tazze contemporaneamente	■
Contenitore del latte separato (da 750ml)	■
Regolazione della schiuma del latte	■
Kit per la durezza dell'acqua	■
Indicatore del livello di caffè e di acqua	■
Indicatore pulizia della vaschetta di raccolta fondi	■
Indicatore di decalcificazione	■
Vaschetta raccogli-gocce rimovibile	■

PROGRAMMI

Ristretto	■
Espresso	■
Caffè normale	■
Caffè lungo	■
Acqua calda	■
Cappuccino	■
Latte macchiato	■
Caffelatte	■
Latte caldo	■

DIMENSIONI

Altezza del prodotto (mm)	455
Larghezza del prodotto (mm)	595
Profondità del prodotto (mm)	405
Peso netto (kg)	23

INFORMAZIONI TECNICHE

Potenza (W)	1350
Intensità (A)	6
Voltaggio (V)	220
Frequenza (Hz)	50

Specifiche tecniche

PIANO A INDUZIONE CON CAPP A INTEGRATA	HIHM 934 M
DESCRIZIONE	
Tipologia	Piano a induzione con cappa integrata
Finitura	Mat antiscivolo
Larghezza (cm)	87
Zone di cottura	4
Tipo di controllo	Touch Multi Easy Slide™
DIMENSIONI E PESO NETTO	
Altezza (mm)	-
Larghezza (mm)	870
Profondità (mm)	522
CARATTERISTICHE E FUNZIONI INDUZIONE	
Potenza totale (W) Induzione	7400
Zone di cottura	4
Zone Bridge	2
Tipo di controllo	Touch Multi Easy Slide™
Booster su tutte le zone	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■
Zone di cottura modulabili	■
Comandi dedicati per ogni zona	■
Funzione pausa	■
Timer per ogni zona di cottura	■
Livelli di potenza	9
Programmi automatici	4
SICUREZZA INDUZIONE	
Blocco sicurezza	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone di cottura	■
Sistema anti surriscaldamento	■
Indicatore di calore residuo	■
Limitatore di durata cottura	■
PERFORMANCE INDUZIONE	
Frontale sinistra (W)	3700
Posteriore destra (W)	3700
Posteriore sinistra (W)	3700
Frontale destra (W)	3700
INFORMAZIONI TECNICHE INDUZIONE	
Potenza (W)	7400
Voltaggio (V)	240
Frequenza (Hz)	50 / 60

PIANO A INDUZIONE CON CAPPA INTEGRATA**HIHM 934 M****CARATTERISTICHE SISTEMA ASPIRANTE**

Potenza totale (W)	168
Livelli di potenza d'aspirazione	4
Booster	■
Rumorosità	68 dB(A)
Tipo di controllo	Touch
Timer	■
Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm	540 m³/h
Classe di efficienza dei filtri	A
Classe di efficienza energetica	A
Consumo energetico medio	54,7 kWh/anno

CARATTERISTICHE FILTRI

Funzione Clean Air pulizia dell'aria	■
Filtro in acciaio lavabile in lavastoviglie	■
Filtri ai carboni attivi (kit ricircolo)	■
Capacità di assorbimento umidità	200 ml
Diametro	160 mm
Numero di strati acciaio	4

Specifiche tecniche

PIANO A INDUZIONE E GAS DUO FUSION	HIG 1995 AB	PIANO A INDUZIONE E GAS DUO FUSION	HIG 1995 AB
DESCRIZIONE		CARATTERISTICHE E FUNZIONI GAS	
Tipologia	Piano a induzione e gas Duo Fusion	Potenza totale (W)	6000
Finitura	Nero	Bruciatori	1
Larghezza (cm)	90	Tipo di controllo	Manopola
Zone di cottura	5	Fusion Volcano Wok	■
Tipo di controllo	Manopola / Multi Touch™	Supporto per wok	■
DIMENSIONI E PESO NETTO		Bruciatore facile da pulire	■
Altezza (mm)	45	Accensione integrata nella manopola	■
Larghezza (mm)	904	Manopola rimovibile	■
Profondità (mm)	522	Timer	■
Peso (kg)	19	SICUREZZA GAS	
CARATTERISTICHE E FUNZIONI INDUZIONE		Blocco gas in assenza di fiamma	■
Potenza totale (W) Induzione	7400	PERFORMANCE GAS	
Zone di cottura	4	Potenza bruciatore Wok (W)	6000
Zone Bridge	2	INFORMAZIONI TECNICHE GAS	
Tipo di controllo	Multi Touch™	Tipo di gas	G20-20
Booster su tutte le zone	■	Kit di conversione per altro tipo di gas	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■	Potenza (W)	6000
Zone di cottura modulabili	■	Intensità (A)	16
Comandi dedicati per ogni zona	■	Voltaggio (V)	240
Funzione pausa	■	Frequenza (Hz)	50 / 60
Timer per ogni zona di cottura	■		
Livelli di potenza	12		
Programmi automatici	6		
SICUREZZA INDUZIONE			
Blocco sicurezza	■		
Spegnimento centralizzato di tutte le zone di cottura	■		
Sistema anti surriscaldamento	■		
Indicatore di calore residuo	■		
Limitatore di durata cottura	■		
PERFORMANCE INDUZIONE			
Frontale sinistra (W)	3700		
Posteriore destra (W)	3700		
Posteriore sinistra (W)	3700		
Frontale destra (W)	3700		
INFORMAZIONI TECNICHE INDUZIONE			
Potenza (W)	7400		
Intensità (A)	32		
Voltaggio (V)	240		
Frequenza (Hz)	50 / 60		

PIANI A INDUZIONE	HI 1994 MF	HI 1884 MF	HI 1655 MF
DESCRIZIONE			
Tipologia	Induzione	Induzione	Induzione
Finitura	Mat antiscivolo	Mat antiscivolo	Mat antiscivolo
Installazione	A filo	A filo	A filo
Dimensione (cm)	90	80	64
Numero di zone cottura	5	4	4
Zone Bridge	2	1	2
Tipo di controllo	Touch Easy Dial™	Touch Easy Dial™	Multi Touch™
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Booster su tutte le zone	■	■	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■	■	■
Zone Bridge	■	■	■
Zone / controlli separati	■	■	■
Funzione pausa	■	■	■
Timer per ogni zona	■	■	■
Livelli di potenza	13	12	12
Programmi automatici	6	6	6
Funzione Chef	-	-	-
Sensori IQ	-	-	-
Programmi IQ	-	-	-
DIMENSIONI			
Altezza del prodotto (mm)	50	50	50
Larghezza del prodotto (mm)	900	800	640
Profondità del prodotto (mm)	510	510	510
Peso netto (kg)	16	11,8	10,9
PERFORMANCE			
Posteriore sinistra (W)	fino a 3700	fino a 3000	fino a 3700
Frontale sinistra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
Sinistra (W)	-	-	-
Posteriore centrale (W)	-	-	-
Frontale centrale (W)	-	-	-
Centrale (W)	fino a 5500	-	-
Posteriore destra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
Frontale destra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	11100	7400	7400
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220-240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
SICUREZZA			
Blocco di sicurezza	■	■	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone	■	■	■
Sistema anti surriscaldamento	■	■	■
Indicatore di calore residuo	■	■	■
Limitatore di durata cottura	■	■	■

Specifiche tecniche

PIANI A INDUZIONE	HI 1994 M	HI 1884 M	HI 1794 M
DESCRIZIONE			
Tipologia	Induzione	Induzione	Induzione
Finitura	Mat Antiscivolo	Mat Antiscivolo	Mat Antiscivolo
Dimensione (cm)	90	80	80
Numero di zone cottura	5	4	4
Zone Bridge	2	1	-
Tipo di controllo	Touch Easy Dial™	Touch Easy Dial™	Touch Easy Dial™
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Booster su tutte le zone	■	■	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■	■	■
Zone Bridge	■	■	-
Zone/controlli separati	■	■	■
Funzione pausa	■	■	■
Timer per ogni zona	■	■	■
Livelli di potenza	13	12	13
Programmi automatici	6	6	6
Funzione Chef	-	-	-
Sensori IQ	-	-	-
Programmi IQ	-	-	-
DIMENSIONI			
Altezza del prodotto (mm)	43	50	43
Larghezza del prodotto (mm)	904	800	804
Profondità del prodotto (mm)	522	510	522
Peso netto (kg)	17,5	11,8	11,5
PERFORMANCE			
Posteriore sinistra (W)	fino a 3700	fino a 3000	fino a 3000
Frontale sinistra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
Sinistra (W)	-	-	-
Posteriore centrale (W)	-	-	-
Frontale centrale (W)	-	-	-
Centrale (W)	fino a 5500	-	-
Posteriore destra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3000
Frontale destra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	11100	7400	7400
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
SICUREZZA			
Blocco di sicurezza	■	■	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone	■	■	■
Sistema anti surriscaldamento	■	■	■
Indicatore di calore residuo	■	■	■
Limitatore di durata cottura	■	■	■

PIANI A INDUZIONE
HI 1995 G
HI 1975 G
HI 1655 G

DESCRIZIONE	HI 1995 G	HI 1975 G	HI 1655 G
Tipologia	Induzione	Induzione	Induzione
Finitura	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
Dimensione (cm)	90	90	64
Numero di zone cottura	6	5	4
Zone Bridge	3	2	2
Tipo di controllo	Multi Touch™	Multi Touch™	Multi Touch™
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Booster su tutte le zone	■	■	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■	■	■
Zone Bridge	■	■	■
Zone / controlli separati	■	■	■
Funzione pausa	■	■	■
Timer per ogni zona	■	■	■
Livelli di potenza	13	13	13
Programmi automatici	6	6	6
Funzione Chef	■	-	-
Sensori IQ	-	-	-
Programmi IQ	-	-	-
DIMENSIONI			
Altezza del prodotto (mm)	43	43	52
Larghezza del prodotto (mm)	904	904	644
Profondità del prodotto (mm)	522	522	522
Peso netto (kg)	16,3	14,7	11,0
PERFORMANCE			
Posteriore sinistra (W)	fino a 3700	-	fino a 3700
Frontale sinistra (W)	fino a 3700	-	fino a 3700
Sinistra (W)	-	fino a 5500	-
Posteriore centrale (W)	fino a 3700	fino a 3700	-
Frontale centrale (W)	fino a 3700	fino a 3700	-
Centrale (W)	-	-	-
Posteriore destra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
Frontale destra (W)	fino a 3700	fino a 3700	fino a 3700
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	11100	11100	7400
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
SICUREZZA			
Blocco di sicurezza	■	■	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone	■	■	■
Sistema anti surriscaldamento	■	■	■
Indicatore di calore residuo	■	■	■
Limitatore di durata cottura	■	■	■

Specifiche tecniche

PIANI A INDUZIONE	HI 1654 IQ	HI 17111 G	HI 16111 G
DESCRIZIONE			
Tipologia	Induzione	Induzione	Induzione
Finitura	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
Dimensione (cm)	64	70	60
Numero di zone cottura/bruciatori	4	4	4
Zone Bridge	-	-	-
Tipo di controllo	Touch Multi Easy Slide™	Touch Single Easy Slide™	Touch Single Easy Slide™
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Booster su tutte le zone	■	■	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■	■	■
Zone Bridge	-	-	-
Zone / controlli separati	■	-	-
Funzione pausa	■	■	■
Timer per ogni zona	■	■	■
Livelli di potenza	10	10	10
Programmi automatici	7	-	-
Funzione Chef	-	-	-
Sensori IQ	■ (2 sensori)	-	-
Programmi IQ	■	-	-
DIMENSIONI			
Altezza del prodotto (mm)	52	56	56
Larghezza del prodotto (mm)	644	700	600
Profondità del prodotto (mm)	522	520	520
Peso netto (kg)	10,0	10,0	7,5
PERFORMANCE			
Posteriore sinistra (W)	fino a 2200	fino a 1400	fino a 1400
Frontale sinistra (W)	fino a 3700	fino a 2300	fino a 2300
Sinistra (W)	-	-	-
Posteriore centrale (W)	-	-	-
Frontale centrale (W)	-	-	-
Centrale (W)	-	-	-
Posteriore destra (kW)	fino a 3000	fino a 2300	fino a 2300
Frontale destra (kW)	fino a 3000	fino a 1400	fino a 1400
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	7400	2700	2700
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
SICUREZZA			
Blocco di sicurezza	■	■	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone	■	■	■
Sistema anti surriscaldamento	■	■	■
Indicatore di calore residuo	■	■	■
Limitatore di durata cottura	■	■	■

PIANI A GAS	HG 1885 SB	HG 1675 SB
DESCRIZIONE		
Tipologia	Gas	Gas
Finitura	Acciaio	Acciaio
Dimensione (cm)	80	64
Numero di zone cottura / bruciatori	4	4
Tipo di controllo	Manopole in acciaio	Manopole in acciaio
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Bruciatore Fusion Volcano Wok	■	-
Bruciatore Wok	-	-
Bruciatori A+	■	■
Supporto per Wok	■	-
Bruciatori facili da pulire	■	■
Accensione integrata nella manopola	■	■
Bruciatori con base in Keradur®	■	■
Griglie in ghisa	■	■
Manopole rimovibili	■	■
DIMENSIONI		
Altezza del prodotto (mm)	45	45
Larghezza del prodotto (mm)	794	644
Profondità del prodotto (mm)	522	522
Peso netto (kg)	22,8	16
PERFORMANCE		
Posteriore sinistra (W)	-	fino a 1000
Frontale sinistra (W)	-	fino a 3000
Sinistra (W)	Fusion Volcano fino a 6000	-
Posteriore centrale (W)	-	-
Frontale centrale (W)	-	-
Centrale (W)	fino a 2000	-
Posteriore destra (W)	fino a 1000	fino a 2000
Frontale destra (W)	fino a 3000	fino a 2000
INFORMAZIONI TECNICHE		
Tipo di gas	G20-20	G20-20
Altro tipo di gas	Kit di conversione	Kit di conversione
Diametro della connessione del gas (pollici)	1/2	1/2
Potenza (W)	0,6	0,6
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50
SICUREZZA		
Blocco gas in assenza di fiamma	■	■

Specifiche tecniche

PIANI A GAS	HG 1935 AB	HG 1615 AB
DESCRIZIONE		
Tipologia	Gas	Gas
Finitura	Vetro nero	Vetro nero
Dimensione (cm)	90	64
Numero di zone cottura / bruciatori	5	4
Tipo di controllo	Manopole in acciaio	Manopole in acciaio
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Bruciatore Fusion Volcano Wok	■	-
Bruciatore Wok	-	-
Bruciatori A+	■	■
Supporto per Wok	■	-
Bruciatori facili da pulire	■	■
Accensione integrata nella manopola	■	■
Bruciatori con base in Keradur®	■	■
Griglie in ghisa	■	■
Manopole rimovibili	■	■
DIMENSIONI		
Altezza del prodotto (mm)	45	45
Larghezza del prodotto (mm)	904	644
Profondità del prodotto (mm)	522	522
Peso netto (kg)	19,5	12
PERFORMANCE		
Posteriore sinistra (W)	-	fino a 1000
Frontale sinistra (W)	-	fino a 3000
Sinistra (W)	Fusion Volcano fino a 6000	-
Posteriore centrale (W)	fino a 2000	-
Frontale centrale (W)	fino a 2000	-
Centrale (W)	-	-
Posteriore destra (W)	fino a 1000	fino a 2000
Frontale destra (W)	fino a 3000	fino a 2000
INFORMAZIONI TECNICHE		
Tipo di gas	G20-20	G20-20
Altro tipo di gas	Kit di conversione	Kit di conversione
Diametro della connessione del gas (pollici)	1/2	1/2
Potenza (W)	0,6	0,6
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50
SICUREZZA		
Blocco gas in assenza di fiamma	■	■

PIANI A GAS	HG 1986 SB	HG 1776 SB	HG 1666 SB
DESCRIZIONE			
Tipologia	Gas	Gas	Gas
Finitura	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Dimensione (cm)	90	75	60
Numero di zone cottura / bruciatori	5	5	4
Tipo di controllo	Manopole in acciaio	Manopole in acciaio	Manopole in acciaio
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Bruciatore Super Flex Wok	■	■	■
Bruciatori A+ Hybrid	■	■	■
Supporto per Wok	■	■	■
Bruciatori facili da pulire	■	■	■
Accensione integrata nella manopola	■	■	■
Bruciatori con base in Keradur®	■	■	■
Griglie in ghisa	■	■	■
Manopole rimovibili	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza del prodotto (mm)	48	48	48
Larghezza del prodotto (mm)	900	750	600
Profondità del prodotto (mm)	526	526	526
Peso netto (kg)	18,4	14,4	12,2
PERFORMANCE			
Posteriore sinistra (W)	-	-	fino a 2000
Frontale sinistra (W)	-	-	Super Flex Wok fino a 4200
Sinistra (W)	Super Flex Wok fino a 4600	Super Flex Wok fino a 4600	-
Posteriore centrale (W)	fino a 2000	fino a 2000	-
Frontale centrale (W)	fino a 1000	fino a 2000	-
Centrale (W)	-	-	-
Posteriore destra (W)	fino a 2000	fino a 1000	fino a 1000
Frontale destra (W)	fino a 2600	fino a 2600	fino a 2000
INFORMAZIONI TECNICHE			
Tipo di gas	G20-20	G20-20	G20-20
Altro tipo di gas	Kit di conversione	Kit di conversione	Kit di conversione
Diametro della connessione del gas (pollici)	1/2	1/2	1/2
Potenza (W)	12200	12200	9200
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50
SICUREZZA			
Blocco gas in assenza di fiamma	■	■	■

Specifiche tecniche

PIANI A GAS	HG 1984 SB	HG 1774 SB	HG 1654 SB
DESCRIZIONE			
Tipologia	Gas	Gas	Gas
Finitura	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Dimensione (cm)	90	75	60
Numero di zone cottura / bruciatori	5	5	4
Tipo di controllo	Manopole in acciaio	Manopole in acciaio	Manopole in acciaio
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Bruciatore Fusion Volcano Wok	-	-	-
Bruciatore Wok	■	■	-
Bruciatori A+	■	■	■
Supporto per Wok	■	■	-
Bruciatori facili da pulire	■	■	■
Accensione integrata nella manopola	■	■	■
Bruciatori con base in Keradur®	■	■	■
Griglie in ghisa	■	■	■
Manopole rimovibili	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza del prodotto (mm)	43	43	43
Larghezza del prodotto (mm)	904	750	600
Profondità del prodotto (mm)	526	526	526
Peso netto (kg)	16,5	14,5	7,5
PERFORMANCE			
Posteriore sinistra (W)	-	-	fino a 2000
Frontale sinistra (W)	-	-	fino a 3000
Sinistra (W)	Wok fino a 4500	Wok fino a 4500	-
Posteriore centrale (W)	fino a 2000	fino a 2000	-
Frontale centrale (W)	fino a 2000	fino a 2000	-
Centrale (W)	-	-	-
Posteriore destra (W)	fino a 1000	fino a 1000	fino a 1000
Frontale destra (W)	fino a 3000	fino a 3000	fino a 2000
INFORMAZIONI TECNICHE			
Tipo di gas	G20-20	G20-20	G20-20
Altro tipo di gas	Kit di conversione	Kit di conversione	Kit di conversione
Diametro della connessione del gas (pollici)	1/2	1/2	1/2
Potenza (W)	12500	12500	8000
Intensità (A)	16	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
SICUREZZA			
Blocco gas in assenza di fiamma	■	■	■

PIANI DOMINO A INDUZIONE**HI 1355 G**

DESCRIZIONE	
Tipologia	Domino a induzione
Finitura	Vetro nero
Dimensione (cm)	33
Numero di zone cottura	2
Zone Bridge	1
Tipo di controllo	Multi Touch™

CARATTERISTICHE E FUNZIONI

Booster su tutte le zone	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■
Zone Bridge	■
Zone / controlli separati	■
Funzione pausa	■
Timer per ogni zona	■
Livelli di potenza	13
Programmi automatici	6

DIMENSIONI

Altezza del prodotto (mm)	50
Larghezza del prodotto (mm)	330
Profondità del prodotto (mm)	522
Peso netto (kg)	6,8

PERFORMANCE

Posteriore (W)	fino a 3700
Frontale (W)	fino a 3700

INFORMAZIONI TECNICHE

Potenza (W)	3700
Intensità (A)	16
Voltaggio (V)	220 - 240
Frequenza (Hz)	50

SICUREZZA

Blocco di sicurezza	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone	-
Sistema anti surriscaldamento	■
Indicatore di calore residuo	■
Limitatore di durata cottura	■

PIANI DOMINO A GAS**HG 1365 GB****HG 1355 GB**

DESCRIZIONE		
Tipologia	Domino a gas	Domino a gas
Finitura	Vetro nero	Vetro nero
Dimensione (cm)	33	33
Numero di zone cottura / bruciatori	1	2
Zone Bridge	-	-
Tipo di controllo	Manopola in acciaio	Manopole in acciaio

CARATTERISTICHE E FUNZIONI

Bruciatore Fusion Volcano Wok	■	-
Bruciatori A+	-	■
Supporto per Wok	■	-
Bruciatori facili da pulire	■	■
Accensione integrata nella manopola	■	■
Bruciatori con base in Keradur®	■	■
Griglie in ghisa	■	■
Manopole rimovibili	■	■

DIMENSIONI

Altezza del prodotto (mm)	54	47
Larghezza del prodotto (mm)	330	330
Profondità del prodotto (mm)	522	522
Peso netto (kg)	10,2	8,0

PERFORMANCE

Posteriore (W)	-	fino a 2000
Frontale (W)	-	fino a 3000
Fusion Volcano (W)	fino a 6000	-

INFORMAZIONI TECNICHE

Tipo di gas	G20-20	G20-20
Altro tipo di gas	Kit di conversione	Kit di conversione
Diametro della connessione del gas (pollici)	1/2	1/2
Potenza (W)	6000	5000
Intensità (A)	16	16
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50

SICUREZZA

Blocco gas in assenza di fiamma	■	■
---------------------------------	---	---

Specifiche tecniche

CAPPA INTEGRATA NEL PIANO A INDUZIONE	HIHM 934 M
DESCRIZIONE	
Tipologia	Cappa integrata nel piano a induzione
Finitura	Mat antiscivolo
Larghezza (cm)	87
Zone di cottura	4
Tipo di controllo	Touch Multi Easy Slide™
DIMENSIONI E PESO NETTO	
Altezza (mm)	-
Larghezza (mm)	870
Profondità (mm)	522
CARATTERISTICHE E FUNZIONI INDUZIONE	
Potenza totale (W) Induzione	7400
Zone di cottura	4
Zone Bridge	2
Tipo di controllo	Touch Multi Easy Slide™
Booster su tutte le zone	■
Riconoscimento presenza pentole (APD)	■
Zone di cottura modulabili	■
Comandi dedicati per ogni zona	■
Funzione pausa	■
Timer per ogni zona di cottura	■
Livelli di potenza	9
Programmi automatici	4
SICUREZZA INDUZIONE	
Blocco sicurezza	■
Spegnimento centralizzato di tutte le zone di cottura	■
Sistema anti surriscaldamento	■
Indicatore di calore residuo	■
Limitatore di durata cottura	■
PERFORMANCE INDUZIONE	
Frontale sinistra (W)	3700
Posteriore destra (W)	3700
Posteriore sinistra (W)	3700
Frontale destra (W)	3700
INFORMAZIONI TECNICHE INDUZIONE	
Potenza (W)	7400
Voltaggio (V)	240
Frequenza (Hz)	50 / 60

CAPPA INTEGRATA NEL PIANO A INDUZIONE**HIHM 934 M**

CARATTERISTICHE SISTEMA ASPIRANTE

Potenza totale (W)	168
Livelli di potenza d'aspirazione	4
Booster	■
Rumorosità	68 dB(A)
Tipo di controllo	Touch
Timer	■
Portata massima d'aria in aspirazione Ø 15 cm	540 m³/h
Classe di efficienza dei filtri	A
Classe di efficienza energetica	A
Consumo energetico medio	54,7 kWh / anno

CARATTERISTICHE FILTRI

Funzione Clean Air pulizia dell'aria	■
Filtro in acciaio lavabile in lavastoviglie	■
Filtri ai carboni attivi (kit ricircolo)	■
Capacità di assorbimento umidità	200 ml
Diametro	160 mm
Numero di strati acciaio	4

Specifiche tecniche

CAPPE ASPIRANTI INTEGRATE	CCT 1252 W	CCT 9051 S
DESCRIZIONE		
Tipologia	Cappa a soffitto	Cappa a soffitto
Finitura	Vetro Bianco	Acciaio
Larghezza (cm)	120	90
Capacità di aspirazione Ø 15 cm velocità boost (m³/sec)	716	708
Rumorosità massima / minima dB(A)	59 / 53	57 / 50
Livelli di potenza	5	5
Classe di efficienza dei filtri	C	C
Classe di efficienza energetica	A++	A++
Classe di efficienza di aspirazione	A	A
Classe di efficienza dell'illuminazione	A	A
Funzionamento a ricircolo	■	■
Tipo di controllo	Telecomando	Telecomando
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Funzione Clean Air	■	■
Indicatore di pulizia dei filtri	■	■
Illuminazione LED con dimmer	■	■
Motore EC senza vibrazioni e a bassa rumorosità	■	■
Timer	■	■
Valvola antiriflusso	-	-
DIMENSIONI E PESO NETTO		
Altezza (senza camino) (mm)	76	76
Larghezza (mm)	1224	860
Profondità (mm)	724	504
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m
Diametro del tubo di evacuazione (mm)	150 / 120	150 / 120
Peso (kg)	28,3	19,5
INFORMAZIONI TECNICHE TECNICHE		
Potenza massima (W)	192	192
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Consumo energetico medio	38,5 kWh / anno	35,3 kWh / anno
Potenza totale delle luci (W)	2 x 20	2 x 20
Tipo di lampada	LED	LED

CAPPE ASPIRANTI INTEGRATE	CBB 862 W	CBB 861 S	CBB 761 S
DESCRIZIONE			
Tipologia	Cappa da incasso	Cappa da incasso	Cappa da incasso
Finitura	Vetro bianco	Acciaio	Acciaio
Larghezza (cm)	86	86	76
Capacità di aspirazione Ø 15 cm velocità boost (m³/sec)	713	716	723
Rumorosità massima / minima dB(A)	57 / 47	53 / 43	52 / 42
Livelli di potenza	5	4	4
Classe di efficienza dei filtri	A	B	B
Classe di efficienza energetica	A++	A+	A+
Classe di efficienza di aspirazione	A	A	A
Classe di efficienza dell'illuminazione	A	A	A
Funzionamento a ricircolo	■	■	■
Tipo di controllo	A pulsanti	A pulsanti	A pulsanti
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Funzione Clean Air	■	■	■
Indicatore di pulizia dei filtri	■	■	■
Illuminazione LED con dimmer	■	■	■
Motore EC senza vibrazioni e a bassa rumorosità	■	■	■
Timer	■	■	■
Valvola antiriflusso	■	■	■
DIMENSIONI E PESO NETTO			
Altezza (senza camino) (mm)	73	73	73
Larghezza (mm)	860	860	760
Profondità (mm)	300	300	300
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Diametro del tubo di evacuazione (mm)	150 / 120	150 / 120	150 / 120
Peso (kg)	15	14	13
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza massima (W)	220	270	270
Voltaggio (V)	220 - 240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Consumo energetico medio	21 kWh / anno	36,8 kWh / anno	36,1 kWh / anno
Potenza totale delle luci (W)	2 x 20	6 x 5	6 x 5
Tipo di lampada	LED	LED	LED

Specifiche tecniche

CAPPE ASPIRANTI ELEMENTS	CI 41238 G	CW 41238 G	CW 4938 G
DESCRIZIONE			
Tipologia	Cappa a isola	Cappa a muro	Cappa a muro
Finitura	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
Larghezza (cm)	120	120	90
Capacità di aspirazione Ø 15 cm / alla potenza prevista dalla norma EN61591 (m3/h)	926 / 645	926 / 645	793 / 607
Rumorosità secondo la norma EN60704-2-13 dB(A)	73 / 63	73 / 63	70 / 62
Livelli di potenza	9	9	9
Classe di efficienza dei filtri	A	A	A
Classe di efficienza energetica	A	A	A
Classe di efficienza di aspirazione	A	A	A
Classe di efficienza dell'illuminazione	A	A	A
Funzionamento a ricircolo	■	■	■
Tipo di controllo	Touch	Touch	Touch
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Aspirazione perimetrale	■	■	■
Funzione Clean Air pulizia dell'aria	■	■	■
Indicatore di pulizia dei filtri	■	■	■
Filtri ai carboni attivi rigenerabili (kit ricircolo)	■	■	■
Illuminazione regolabile	■	■	■
Motore senza vibrazioni e a bassa rumorosità	■	■	■
Timer	■	■	■
Valvola antiriflusso	■	■	■
Installazione "aggancia e blocca"	■	-	-
DIMENSIONI E PESO NETTO			
Altezza (senza camino) (mm)	85	85	85
Altezza minima / massima (mm)	830 / 1150	707 / 1252	707 / 1252
Larghezza (mm)	1198	1198	898
Profondità (mm)	708	534	534
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Diametro del tubo di evacuazione (mm)	150 / 120	150 / 120	150 / 120
Peso (kg)	52,6	38,4	32
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza massima (W)	250	242	242
Pressione misurata nel punto di massima efficienza	410 Pa	371 Pa	371 Pa
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Consumo energetico medio	57,4 kWh / anno	51,2 kWh / anno	46,9 kWh / anno
Potenza totale delle luci (W)	2 x 5,8	2 x 5,8	2 x 5,8
Tipo di lampada	LED	LED	LED

CAPPE ASPIRANTI EVOLVE	CI 41239 S	CI 4939 S	CW 4939 S
DESCRIZIONE			
Tipologia	Cappa a isola	Cappa a isola	Cappa a muro
Finitura	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Larghezza (cm)	120	90	90
Capacità di aspirazione Ø 15 cm velocità boost	482	482	482
Rumorosità massima / minima dB(A)	65 / 54	65 / 54	65 / 54
Livelli di potenza	3	3	3
Classe di efficienza dei filtri	A	A	A
Classe di efficienza energetica	A++	A++	A++
Classe di efficienza di aspirazione	A	A	A
Classe di efficienza dell'illuminazione	A	A	A
Funzionamento a ricircolo	■	■	■
Tipo di controllo	Touch	Touch	Touch
CARATTERISTICHE E FUNZIONI			
Funzione Clean Air pulizia dell'aria	-	-	-
Indicatore di pulizia dei filtri	■	■	■
Illuminazione con dimmer	■	■	■
Motore EC senza vibrazioni e a bassa rumorosità	■	■	■
Timer	■	■	■
Valvola antiriflusso	-	-	-
DIMENSIONI E PESO NETTO			
Altezza (senza camino) (mm)	60	60	60
Altezza minima / massima (mm)	950 / 1200	950 / 1200	860 / 1180
Larghezza (mm)	1200	900	900
Profondità (mm)	600	600	500
Cavo di alimentazione elettrica con spina	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Diametro del tubo di evacuazione (mm)	150 / 120	150 / 120	150 / 120
Peso (kg)	33,5	33	24
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza massima (W)	93	93	93
Pressione misurata nel punto di massima efficienza	404,9 Pa	404,9 Pa	404,9 Pa
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Consumo energetico medio	19,8 kWh / anno	19,8 kWh / anno	19,8 kWh / anno
Potenza totale delle luci (W)	2 x 0,9	2 x 0,9	2 x 0,9
Tipo di lampada	LED	LED	LED

Specifiche tecniche

CAPPE ASPIRANTI PRO SERIES™	CI 41236 S	CW 41236 S	CW 4936 S	CW 4176 S	CW 4976 S
DESCRIZIONE					
Tipologia	A isola	A muro	A muro	A muro	A muro
Finitura	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Dimensione (cm)	115	120	90	120	90
Capacità di aspirazione m³/h	930	930	930	751	746
Tipo di controllo	Touch	Touch	Touch	A pulsanti	A pulsanti
Rumorosità, a potenza 2 (dB(A))	47	47	47	46	41
Rumorosità massima (dB(A))	71	71	71	60	60
Livelli di potenza	9	9	9	3	3
Numero di filtri	6	4	3	4	3
Funzionamento a evacuazione	■	■	■	■	■
Funzionamento a ricircolo	■	■	■	■	■
CARATTERISTICHE E FUNZIONI					
Filtri in acciaio AirLogic™	■	■	■	■	■
Cloud Zone™ - cattura i fumi	■	■	■	■	■
Filtri in acciaio	■	■	■	■	■
Filtri lavabili in lavastoviglie	■	■	■	■	■
Indicatore di pulizia dei filtri	■	■	■	■	■
Installazione "aggancia e blocca"	■	■	■	■	■
Illuminazione LED	■	■	■	■	■
Motore EC senza vibrazioni e a bassa rumorosità	■	■	■	■	■
Valvola antiriflusso	■	■	■	■	■
Illuminazione con dimmer	■	■	■	■	■
Funzione pulizia dell'aria	■	■	■	■	■
DIMENSIONI					
Altezza del prodotto, senza camino (mm)	80	80	80	80	80
Altezza minima / massima (mm)	830 / 1150	707 / 1252	707 / 1252	707 / 1252	707 / 1252
Larghezza del prodotto (mm)	1150	1198	898	1198	898
Profondità del prodotto (mm)	700	530	530	530	530
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Diametro del tubo di evacuazione (mm)	150 / 120	150 / 120	150 / 120	150 / 120	150 / 120
Peso netto (kg)	30,2	22,5	17,4	22,5	17,4
INFORMAZIONI TECNICHE					
Potenza (W)	240	240	237	230	230
Intensità (A)	10	10	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Posizione del motore	Nel camino	Nel camino	Nel camino	Nel camino	Nel camino
Numero di luci	3	3	2	3	2
Potenza totale delle luci (W)	3 x 3,5	3 x 3,5	2 x 3,5	3 x 3,3	2 x 4
Tipo di lampadina	LED	LED	LED	LED	LED
Consumo energetico medio	44,4 kWh / anno	44,4 kWh / anno	41,9 kWh / anno	91,7 kWh / anno	89,1 kWh / anno
Classe di efficienza energetica	A	A	A	C	C
Classe di efficienza dei filtri	A	A	A	C	C
Classe di efficienza di aspirazione	A	A	A	C	C
Classe di efficienza dell'illuminazione	A	A	A	A	A

CAPPE ASPIRANTI DIAGONAL

CD 4934 B Black Steel
CD 4934 G Vetro Nero

CD 4634 B Black Steel
CD 4634 G Vetro Nero

DESCRIZIONE		
Tipologia	A muro	A muro
Dimensione (cm)	90	60
Capacità di aspirazione m ³ /h	720	720
Tipo di controllo	Touch	Touch
Rumorosità, a potenza 2 (dB(A))	56	56
Rumorosità massima (dB(A))	62	62
Livelli di potenza	4	4
Numero di filtri	2	2
Funzionamento a evacuazione	■	■
Funzionamento a ricircolo	■	■
CARATTERISTICHE E FUNZIONI		
Filtri in acciaio	■	■
Filtri lavabili in lavastoviglie	■	■
Indicatore di pulizia dei filtri	■	■
Illuminazione LED regolabile	■	■
Motore EC senza vibrazioni e a bassa rumorosità	■	■
Valvola antiriflusso	■	■
Illuminazione con dimmer	■	■
Funzione pulizia dell'aria	■	■
DIMENSIONI		
Altezza del prodotto, senza camino (mm)	382	382
Altezza minima / massima (mm)	912 / 1172	912 / 1172
Larghezza del prodotto (mm)	898	598
Profondità del prodotto (mm)	385	385
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (m)	1,50	1,50
Diametro del tubo di evacuazione (mm)	150 / 120	150 / 120
Peso netto (kg)	15,5	11,5
INFORMAZIONI TECNICHE		
Potenza (W)	272	272
Intensità (A)	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50 - 60	50 - 60
Posizione del motore	Nel camino	Nel camino
Numero di luci	2	2
Potenza totale delle luci (W)	2 x 1	2 x 1
Tipo di lampadina	LED	LED
Consumo energetico medio	41 kWh / anno	41 kWh / anno
Classe di efficienza energetica	A+	A+
Classe di efficienza dei filtri	D	D
Classe di efficienza di aspirazione	A	A
Classe di efficienza dell'illuminazione	A	A

Specifiche tecniche

LAVASTOVIGLIE	DFI 676 G XXL	DFI 655 G XXL	DFI 644 G XXL	DSD 644 G XXL
DESCRIZIONE				
Dimensione	XXL, 86 cm	XXL, 86 cm	XXL, 86 cm	XXL, 86 cm
Installazione	Scomparsa totale	Scomparsa totale	Scomparsa totale	Scomparsa totale
Display e controllo	LCD / tasti in metallo			
Numero di programmi	13	13	13	13
Rumorosità (dB(A))	39	40	42	42
Livelli di carico	4	4	3	3
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	23	23	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	39	39	39	39
Numero di coperti	17	15	14	14
PROGRAMMI				
Normale	■	■	■	■
Eco	■	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	-	-	-	-
Automatico	■	■	■	■
Lavaggio quotidiano	■	■	■	■
A tempo	■	■	■	■
Risciacquo	■	■	■	■
Plastica	■	■	■	■
Igienizzante	■	■	■	■
Cristalli	■	■	■	■
Rapido	-	-	-	-
Rapido PRO	■	■	■	■
Auto-pulizia	■	■	■	■
Mezzo carico cesto inferiore	■	■	■	■
Mezzo carico cesto superiore	■	■	■	■
CESTI				
Cassetto per posate, altezza regolabile	■	■	■	■
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	■ / ■	■ / ■	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	-	-	■ / ■	■ / ■
Intermedio	■	■	-	-
Inferiore Exclusive	■	■	-	-
Inferiore Premium	-	-	■	■
Cestello porta posate	■	■	■	■
DIMENSIONI				
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	859-912 / 596 / 574	859-912 / 596 / 559	859-912 / 596 / 559	859-912 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	30 - 94 / 0	30 - 94 / 0	30 - 94 / 0	30 - 94 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE				
Potenza (W)	1900	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■	■
CONSUMI				
Classe di efficienza energetica	A++	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,97 / 9,9	0,93 / 9,7	0,83 / 9,5	0,83 / 9,5
Consumo annuo (kWh / l)	276 / 2772	239 / 2716	236 / 2660	236 / 2660

LAVASTOVIGLIE	DFI 655 G	DFI 646 G	DFI 644 G
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Scomparsa totale	Scomparsa totale	Scomparsa totale
Display e controllo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo
Numero di programmi	13	13	13
Rumorosità (dB(A))	40	39	42
Livelli di carico	3	3	3
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	19	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	35	35	35
Numero di coperti	15	14	14
PROGRAMMI			
Normale	■	■	■
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	-	-	-
Automatico	■	■	■
Lavaggio quotidiano	■	■	■
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	■	■	■
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	■	■	■
Rapido	-	-	-
Rapido PRO	■	■	■
Auto-pulizia	■	■	■
Mezzo carico cesto inferiore	■	■	■
Mezzo carico cesto superiore	■	■	■
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	-	■	■
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	■ / -	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	-	■ / ■	■ / ■
Intermedio	■	-	-
Inferiore Exclusive	■	-	-
Inferiore Premium	-	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 574	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	30-94 / 0	30-94 / 0	30-94 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,84 / 9,7	0,83 / 9,5	0,83 / 9,5
Consumo annuo (kWh / l)	239 / 2716	236 / 2660	236 / 2660

Specifiche tecniche

LAVASTOVIGLIE	DFI 8347	DI 6600 FI	DFI 633 B
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Scomparsa totale	Scomparsa totale	Scomparsa totale
Display e controllo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo
Numero di programmi	12	12	12
Rumorosità (dB(A))	42	44	44
Livelli di carico	2	2	2
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	23	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	31	31	31
Numero di coperti	13	13	13
PROGRAMMI			
Normale	■	■	■
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	-	-	-
Automatico	-	-	-
Lavaggio quotidiano	■	■	■
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	■	■	■
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	■	■	■
Rapido	-	-	-
Rapido PRO	■	■	■
Auto-pulizia	■	■	■
Mezzo carico cesto inferiore	■	■	■
Mezzo carico cesto superiore	■	■	■
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	-	-	-
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	-	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	■ / -	■ / -	■ / -
Intermedio	-	-	-
Inferiore Exclusive	-	-	-
Inferiore Premium	■	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	30-94 / 0	30-94 / 0	30-94 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,82 / 12,7	0,83 / 12,7	0,82 / 12,7
Consumo annuo (kWh / l)	234 / 3556	234 / 3556	234 / 3556

LAVASTOVIGLIE	DFI 444 B	DFI 443 B	DFI 433 B
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Scomparsa totale	Scomparsa totale	Scomparsa totale
Display e controllo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo
Numero di programmi	7	7	7
Rumorosità (dB(A))	42	42	44
Livelli di carico	3	3	2
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	23	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	35	31	31
Numero di coperti	14	14	13
PROGRAMMI			
Normale	-	-	-
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	■	■	■
Automatico	■	■	-
Lavaggio quotidiano	-	-	■
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	-	-	-
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	-	-	-
Rapido	■	■	■
Rapido PRO	-	-	-
Auto-pulizia	-	-	-
Mezzo carico cesto inferiore	-	-	-
Mezzo carico cesto superiore	-	-	-
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	■	■	-
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	-	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	■ / ■	■ / -	■ / -
Intermedio	-	-	-
Inferiore Exclusive	-	-	-
Inferiore Premium	■	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	30-94 / 0	30-94 / 0	30-94 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,83 / 9,9	0,83 / 9,9	0,82 / 9,7
Consumo annuo (kWh / l)	237 / 2772	237 / 2772	234 / 2716

Specifiche tecniche

LAVASTOVIGLIE	DSD 655 G	DSD 644 G	DSD 633
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Scomparsa totale Sliding door	Scomparsa totale Sliding door	Scomparsa totale Sliding door
Display e controllo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo
Numero di programmi	13	13	12
Rumorosità (dB(A))	40	42	44
Livelli di carico	3	3	2
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	19	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	35	35	31
Numero di coperti	15	14	13
PROGRAMMI			
Normale	■	■	■
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	-	-	-
Automatico	■	■	-
Lavaggio quotidiano	■	■	■
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	■	■	■
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	■	■	■
Rapido	-	-	-
Rapido PRO	■	■	■
Auto-pulizia	■	■	■
Mezzo carico cesto inferiore	■	■	■
Mezzo carico cesto superiore	■	■	■
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	-	■	-
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	■ / -	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	-	■ / ■	■ / -
Intermedio	■	-	-
Inferiore Exclusive	■	-	-
Inferiore Premium	-	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	105 / 0	105 / 0	105 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,84 / 9,7	0,83 / 9,5	0,82 / 12,7
Consumo annuo (kWh / l)	239 / 2716	236 / 2660	234 / 3556

LAVASTOVIGLIE	DSD 444 B	DSD 443 B	DSD 433 B
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Scomparsa totale Sliding door	Scomparsa totale Sliding door	Scomparsa totale Sliding door
Display e controllo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo
Numero di programmi	7	7	7
Rumorosità (dB(A))	42	42	44
Livelli di carico	3	3	2
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	23	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	35	31	31
Numero di coperti	14	14	13
PROGRAMMI			
Normale	-	-	-
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	■	■	■
Automatico	■	■	-
Lavaggio quotidiano	-	-	■
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	-	-	-
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	-	-	-
Rapido	■	■	■
Rapido PRO	-	-	-
Auto-pulizia	-	-	-
Mezzo carico cesto inferiore	-	-	-
Mezzo carico cesto superiore	-	-	-
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	■	■	-
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	-	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	■ / ■	■ / -	■ / -
Intermedio	-	-	-
Inferiore Exclusive	-	-	-
Inferiore Premium	■	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	105 / 0	105 / 0	105 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,83 / 9,9	0,83 / 9,9	0,82 / 9,7
Consumo annuo (kWh / l)	237 / 2772	237 / 2772	234 / 2716

Specifiche tecniche

LAVASTOVIGLIE	DBI 654 IG.BS	DBI 644 IG.S	DBI 444 IB.S
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Incasso sottopiano	Incasso sottopiano	Incasso sottopiano
Display e controllo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo	LCD / tasti in metallo
Numero di programmi	13	13	7
Rumorosità (dB(A))	42	42	42
Livelli di carico	3	3	3
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	19	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	35	35	35
Numero di coperti	15	13	14
PROGRAMMI			
Normale	■	■	-
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	-	-	■
Automatico	■	■	■
Lavaggio quotidiano	■	■	-
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	■	■	-
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	■	■	-
Rapido	-	-	■
Rapido PRO	■	■	-
Auto-pulizia	■	■	-
Mezzo carico cesto inferiore	■	■	-
Mezzo carico cesto superiore	■	■	-
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	-	■	■
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	■ / -	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	-	■ / ■	■ / ■
Intermedio	■	-	-
Inferiore Exclusive	■	-	-
Inferiore Premium	-	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	30-94 / 0	30-94 / 0	30-94 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,84 / 9,7	0,83 / 9,5	0,83 / 9,9
Consumo annuo (kWh / l)	239 / 2716	236 / 2660	237 / 2772

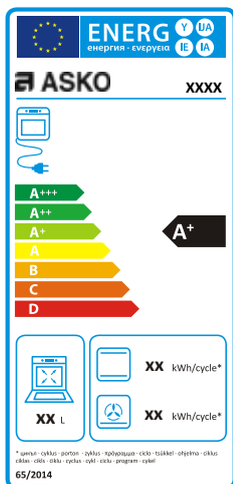
LAVASTOVIGLIE	DBI 244 IB.S	DBI 233 IB.S DBI 233 IB.W	DBI 2338 IB.B
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 82 cm	XL, 82 cm
Installazione	Incasso sottopiano	Incasso sottopiano	Incasso sottopiano
Display e controllo	LCD / tasti e touch	LCD / tasti e touch	LCD / tasti e touch
Numero di programmi	7	7	7
Rumorosità (dB(A))	42	44	42
Livelli di carico	3	2	2
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	23	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	35	31	31
Numero di coperti	14	13	13
PROGRAMMI			
Normale	-	-	-
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	■	■	■
Automatico	■	-	-
Lavaggio quotidiano	-	■	■
A tempo	■	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	-	-	-
Igienizzante	■	■	■
Cristalli	-	-	-
Rapido	■	■	■
Rapido PRO	-	-	-
Auto-pulizia	-	-	-
Mezzo carico cesto inferiore	-	-	-
Mezzo carico cesto superiore	-	-	-
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	■	-	-
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	-	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	■ / ■	■ / -	■ / -
Intermedio	-	-	-
Inferiore Exclusive	-	-	-
Inferiore Premium	■	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559	819-872 / 596 / 559
Regolazione zoccolo, profondità / altezza (mm)	30-94 / 0	30-94 / 0	30-94 / 0
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1900	1900	1900
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220-240	220-240	220-240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,83 / 9,9	0,82 / 9,7	0,82 / 9,7
Consumo annuo (kWh / l)	237 / 2772	234 / 2716	234 / 2716

Specifiche tecniche

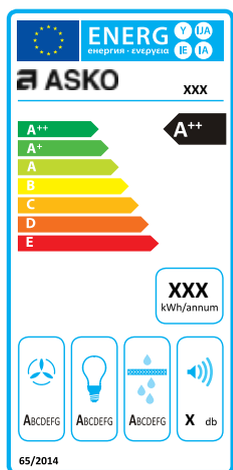
LAVASTOVIGLIE	DBI 133 I.W	DFS 244 IB.S DFS 244 IB.W	DFS 233 IB.S DFS 233 IB.W
DESCRIZIONE			
Dimensione	XL, 82 cm	XL, 86 cm	XL, 86 cm
Installazione	Incasso sottopiano	Posizionamento libero	Posizionamento libero
Display e controllo	LED touch	LED a tasti e touch	LED a tasti e touch
Numero di programmi	6	7	7
Rumorosità (dB(A))	44	42	44
Livelli di carico	2	3	2
Altezza massima di carico nel cesto superiore (cm)	23	23	23
Altezza massima di carico nel cesto inferiore (cm)	31	35	31
Numero di coperti	13	14	13
PROGRAMMI			
Normale	■	-	-
Eco	■	■	■
Intensivo (Piatti e Tegami)	■	■	■
Automatico	■	■	-
Lavaggio quotidiano	-	-	■
A tempo	-	■	■
Risciacquo	■	■	■
Plastica	-	-	-
Igienizzante	-	■	■
Cristalli	-	-	-
Rapido	■	■	■
Rapido PRO	-	-	-
Auto-pulizia	-	-	-
Mezzo carico cesto inferiore	-	-	-
Mezzo carico cesto superiore	-	-	-
CESTI			
Cassetto per posate, altezza regolabile	-	■	-
Superiore Exclusive / Altezza regolabile	-	-	-
Superiore Premium / Altezza regolabile	■ / -	■ / ■	■ / -
Intermedio	-	-	-
Inferiore Exclusive	-	-	-
Inferiore Premium	■	■	■
Cestello porta posate	■	■	■
DIMENSIONI			
Altezza / larghezza / profondità del prodotto (mm)	819-872 / 596 / 559	861-881 / 600 / 596	861-881 / 600 / 596
Regolazione zoccolo, profondità/altezza (mm)	30-94 / 0	-	-
Piedino posteriore regolabile dalla parte anteriore	■	■	■
INFORMAZIONI TECNICHE			
Potenza (W)	1700	1900	1700
Intensità (A)	10	10	10
Voltaggio (V)	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Pressione di ingresso (MPa)	0,03-1	0,03-1	0,03-1
Connessione acqua calda/fredda	■	■	■
CONSUMI			
Classe di efficienza energetica	A+++	A+++	A+++
Classe di efficienza di lavaggio	A	A	A
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Consumo per ciclo di lavaggio (kWh / l)	0,82 / 10	0,83 / 9,9	0,82 / 9,7
Consumo annuo (kWh / l)	233 / 2926	237 / 2772	234 / 2716

Etichette energetiche

Forni



Cappe



Lavastoviglie



Legenda

Forni



Sistema a 5 punti di ventilazione

Il flusso d'aria viene generato dalla ventola centrale e da quattro ulteriori punti di ventilazione disposti negli angoli del vano interno. Questo sistema permette di distribuire omogeneamente il calore anche usando più livelli di cottura.



Generatore di vapore (solo vapore)

Il sistema ciclonico separa il vapore dall'acqua di condensa. Ciò permette di immettere nella cavità del forno solo vapore puro.



Sonda per la temperatura (termometro)

Misura la temperatura esatta nel cuore degli alimenti. Il programma di cottura si arresta automaticamente quando viene raggiunta la temperatura desiderata.



Schermo touch TFT

Lo schermo con controlli a sfioramento e l'interfaccia intuitiva vi aiuteranno a scoprire tutte le funzioni del forno e a preparare piatti deliziosi.



Guide telescopiche

Le guide telescopiche si estendono completamente al di fuori del forno permettendovi di lavorare piatti caldi e pesanti in totale sicurezza.



Porte con chiusura ammortizzata

Grazie alle cerniere ammortizzate, vi basterà spingere leggermente la porta per chiuderla dolcemente.



Pirolisi a tre livelli di intensità

La funzione pirolitica permette di pulire il forno grazie all'alta temperatura (fino a 465°C). È possibile scegliere tra tre livelli di pulizia: lieve, media o intensiva. Un catalizzatore aiuta a eliminare cattivi odori.



Sistema a microonde inverter

Grazie alla tecnologia inverter la cottura a microonde viene effettuata in continuo e non per impulsi. In questo modo gli alimenti si cuociono uniformemente e più delicatamente mantenendo la loro struttura originaria.



Antenna microonde girevole

Grazie all'antenna microonde a scomparsa non è necessario il piatto girevole. In questo modo è possibile utilizzare l'intera cavità del forno.



Tanto spazio a disposizione

I forni ASKO sono stati progettati per offrirvi maggiore spazio possibile per i vostri piatti.

Cassetto Sottovuoto



Sottovuoto

Il cassetto sottovuoto permette di confezionare gli alimenti in assenza di aria. In questo modo è possibile conservare i cibi più a lungo, oppure è possibile cuocere sous vide.



Flessibilità di confezionamento

Sono disponibili tre livelli di intensità di aspirazione sottovuoto e tre livelli di intensità di chiusura dei sacchetti.

Cassetto Scaldavivande



Scaldastoviglie

Questa funzione vi permette di preriscaldare i piatti o le tazze per il caffè. I vostri piatti saranno serviti in modo impeccabile.



Mantieni in caldo

Grazie a questa funzione è possibile mantenere in caldo i cibi già preparati. Potrete quindi dedicarvi a completare i piatti senza preoccuparvi che gli alimenti si raffreddino.



Cottura a bassa temperatura

Dotato di un sistema per la circolazione dell'aria calda, il cassetto permette di cuocere a bassa temperatura in modo uniforme.



Kitchen Partner

Le apparecchiature con logo KP possono essere acquistate presso i rivenditori Kitchen Partner, specializzati nella progettazione di cucine.

Piani cottura



Zona Bridge

Il sistema Bridge permette di combinare due zone di cottura in modo tale da usare pentole e tegami molto grandi.



Programmi automatici

I sei programmi automatici consentono di mantenere una temperatura adeguata per tutta la cottura (bollitura, frittura, cottura a fuoco lento, grill, rosolatura e mantenimento in caldo).



Riconoscimento dinamico delle pentole

Quando la pentola viene appoggiata sul piano cottura, i sensori attivano automaticamente il controllo corrispondente (APD). Se la pentola viene sollevata, la cottura viene messa in pausa.



Programmi automatici con sensore IQ

Il sensore, posizionato sui coperchi dei tegami, tiene monitorata la temperatura interna in base alla cottura selezionata e comunica con il piano per regolare automaticamente la potenza.



Funzione pausa

Con questa funzione è possibile mettere in pausa la cottura delle pietanze.



Funzione Chef

Con la funzione Chef è possibile attivare le tre zone di cottura Bridge contemporaneamente, ognuna ad un livello di potenza diverso. In questo modo è possibile spostare i tegami in zone diverse in base al livello di calore di cui si ha bisogno, come nella cucina di un ristorante.



Bruciatore Fusion Volcano Wok

Il bruciatore Fusion Volcano dirige la fiamma al centro del wok, permettendo una cottura come da tradizione.



Bruciatore Super Flex Wok

Con una potenza che va da 0,2 kW a 4,6 kW e grazie alla doppia corona in ottone, permette di cimentarsi in qualsiasi tipo di preparazione.



Bruciatori A+

I bruciatori A+ sono progettati per dirigere la fiamma più vicino possibile al fondo delle pentole. In questo modo si riduce la dispersione di calore e si aumenta l'efficienza.



Regolazione precisa della fiamma

Tutti i bruciatori a gas ASKO permettono di regolare facilmente la fiamma.



Bruciatori monoblocco

I bruciatori monoblocco sono più facili da pulire. Le teste dei bruciatori e i bruciatori stessi sono ricoperti di uno speciale smalto di grande qualità resistente al calore e ai graffi.



Superficie facile da pulire grazie alle nano tecnologie

I nuovi piani cottura a gas in acciaio sono stati costruiti con un sottilissimo strato protettivo (realizzato con nano tecnologie) che evita che i residui di sporco si brucino e si attacchino alla superficie.

Cappe aspirazione



Aspirazione perimetrale

L'aspirazione perimetrale dei fumi riduce sia il consumo energetico che il rumore. L'aspirazione dei grassi è molto più efficiente.



Motore a induzione

I motori a induzione sono più silenziosi e più efficienti. Hanno una durata maggiore.



Funzione Clean Air

La funzione Clean Air permette di filtrare l'aria della cucina per 12 ore.



Cloud Zone

La struttura Cloud Zone cattura i fumi e i vapori senza lasciarli disperdere oltre i bordi della cappa.



Filtri Air Logic™

Aspirazione su tutta la superficie grazie ai filtri Air Logic™ con fori di grandezza differenziata.

Lavastoviglie



Tanto spazio e flessibilità di carico

Le nostre lavastoviglie sono progettate per offrire la massima flessibilità e capacità di carico per lavare il maggior numero di coperti possibile.



Getti d'acqua dedicati per raggiungere ogni stoviglia

Le nostre lavastoviglie hanno fino a 10 efficienti zone di erogazione (in base all'allestimento interno dei singoli modelli) dedicate a specifiche aree di carico.



Asciugatura Turbo Drying™

Il sistema di asciugatura Turbo Drying™ è molto efficace e permette di asciugare meglio e più velocemente le stoviglie.



StatusLight™

Un LED posizionato nella parte inferiore della porta indica lo stato di avanzamento del programma.



Illuminazione interna a LED

Grazie alla presenza di LED posizionati sui fianchi o nella parte superiore della lavastoviglie, il caricamento e lo svuotamento sono facilitati.



8Steel™ - l'acciaio è meglio della plastica

L'interno, i cesti, le tubazioni, gli erogatori, la base e i piedini, il filtro e l'elemento riscaldante di una lavastoviglie ASKO sono tutti in acciaio.

ASKO

Inspired by Scandinavia

3 anni di garanzia

Le apparecchiature ASKO per uso domestico hanno 2 anni di garanzia europea, gratuita e senza diritto di chiamata, ed un anno di garanzia supplementare registrando l'acquisto sul sito www.bsdspace.it



In Italia con:



la Qualità per Scelta

BSD S.p.A.
via Enrico Mattei, 84/11
40138 Bologna

Tel. +39 051 60 39 111, Fax +39 051 60 39 112
e-mail: info@bsdspace.it, www.bsdspace.it

NUMERO VERDE GRATUITO
800 - 812626

EDINOV