

Listino Prezzi al Pubblico Bora Gennaio 2017

Progettazione d'avanguardia

Aspirazione efficace dei vapori nel loro punto d'origine



BORA PROFESSIONAL

Elementi per l'installazione		2
PL540E	aspiratore per piano cottura	4
PFI11	piano cottura induzione "FULL"	4
PI11	piano cottura induzione "2 ZONE"	5
PIW1	piano cottura induzione wok	5
PG11	piano cottura a gas	6
PT11	piano cottura teppanyaki	6
PC32	piano cottura elettrico "HIGHLIGHT"	7
PCH2	piano cottura elettrico "HYPER"	7
PC3B	piano cottura elettrico "HIGHLIGHT"	8
PSD050	silenziatore da 50 cm	8
PSD100	silenziatore da 100 cm	8
ULS25	motore aspirazione da sottopiano	9
ULA25	motore aspirazione esterno a parete	9
ULI25	motore aspirazione in linea	10
ULZ25	motore aspirazione per tetto inclinato	10
ULF25	motore aspirazione per tetto piano	11
ULIE20	motore aspirazione in linea ausiliario	11

BORA CLASSIC

Elementi per l'installazione		12
CKASE	aspiratore per piano cottura	14
CKAEG	griglia per aspiratore CKASE	14
CIW1	piano cottura induzione wok	14
CFI11	piano cottura induzione "FULL"	15
CI11	piano cottura induzione "2 ZONE"	15
CG11	piano cottura a gas	16
CT1	piano cottura teppanyaki	16
CCH1	piano cottura elettrico "HYPER"	17
CCB1	piano cottura elettrico "HIGHLIGHT"	17

BORA BASIC

Elementi per l'installazione		18
BFIA	piano cottura induzione (SISTEMA ASPIRANTE)	20
BFIU	piano cottura induzione (SISTEMA FILTRANTE)	20
BIA	piano cottura induzione (SISTEMA ASPIRANTE)	21
BIU	piano cottura induzione (SISTEMA FILTRANTE)	21
BHA	piano cottura elettrico (SISTEMA ASPIRANTE)	22
BHU	piano cottura elettrico (SISTEMA FILTRANTE)	22

BORA ACCESSORI

UUE3/UUE1	filtro carboni attivi sistema filtrante	23
UUEAS	kit ricambio filtri	23
UUERHO	copertura filtro UUE3	23
BAKFS	kit filtri carboni attivi	23
UEF/BFF	filtri in acciaio	24
BLED1/BFIED	bocchetta di entrata	24
BLAVH	prolunga orizzontale	24
BUSA/BUSU	kit di conversione	24
PGDS30/50	set ugelli gas liquido	24
PGLB0/CKAAB0	deflettore aria	24
PZMS1	profilo di giunzione	24
UVSLE10	prolunga universale cavo di comando	24
UNVLE10	prolunga universale cavo di collegamento	24
UDB25	nastro sigillante	25
UGS	raschietto per vetroceramica	25
USTDF	presa corrente	25
HIW1-000	pentola wok	26
PTTS1	spatola teppanyaki	26
UGPC1/UGPI1	bistecchiere	26
BKR760/BKR830	cornici per installazione in battuta	26

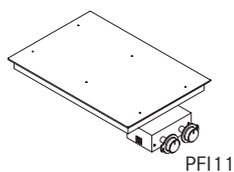
NABER TUBAZIONI

27

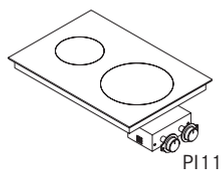
Eco Contributo RAEE Escluso

BORA Professional

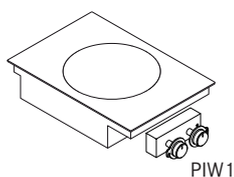
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema PROFESSIONAL



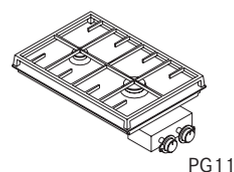
PFI11



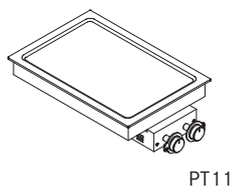
PI11



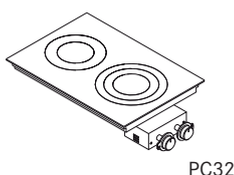
PIW1



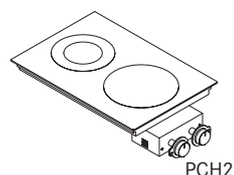
PG11



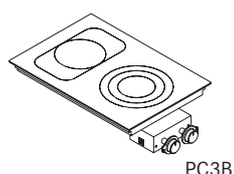
PT11



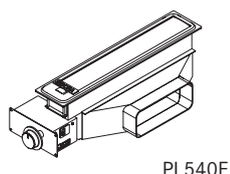
PC32



PCH2



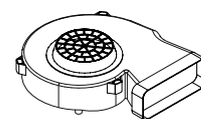
PC3B



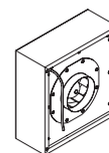
PL540E



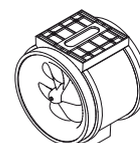
PSD050-PSD100



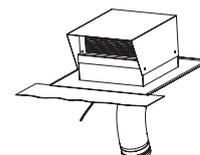
ULS25



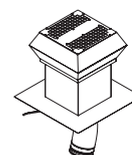
ULA25



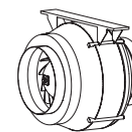
ULI25



ULZ25



ULF25



ULIE20

Aspiratore per piano
cottura BORA

pag. 4

Piani cottura
BORA

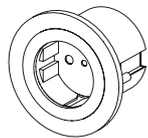
pag. 4-8

Silenziatore
BORA

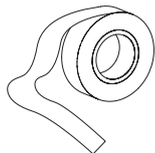
pag. 8

Motori di aspirazione
BORA

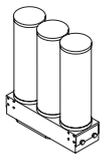
pag. 9-11



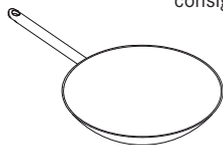
USTDF



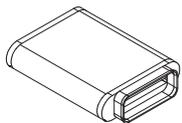
UDB25
consigliato



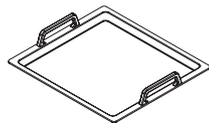
UUE3



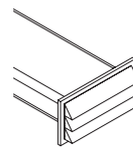
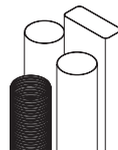
HIW1-000



UUE1



UGPC1
UGPI1



Filtri carboni attivi per
sistema filtrante BORA

pag. 23

Accessori universali
BORA

pag. 25-26

Sistemi di canalizzazione per
evacuazione fumi NABER

pag. 27-29

Terminali a muro per
sistema aspirante NABER

pag. 29

BORA Professional

PL540E - ASPIRATORE PER PIANO COTTURA

Prezzo IVA esclusa € 1.518,00
Prezzo IVA inclusa € 1.851,96



Caratteristiche

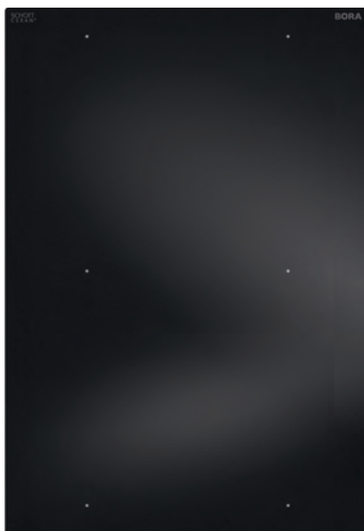
Dimensioni: 110 x 540 x 167 mm (LxPxA)
Peso lordo: 5 kg
9 livelli di potenza
Classe di efficienza energetica: A+
Potenza di aspirazione: max 626 m³/h
Velocità di aspirazione: 4 m/s
Utilizzabile con tutti i piani cottura e motori di aspirazione BORA Professional
Manopola comando frontale in acciaio inossidabile
Tipo di montaggio: a filo o in battuta
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 16 strati
Il bocchettone di sfiato può essere posizionato sia a destra che a sinistra
Finitura in acciaio satinato
Funzione spegnimento automatico ritardato (20 min.)
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)
Per installazioni con canalizzazioni superiori ai 6 m installare un secondo motore (pag. 9-11)
Per installazioni con 3 o 4 piani cottura e 2 cappe in un unico vano incasso ordinare il profilo PZMS1 (pag. 24)

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 0,7 kW
Cavo di allacciamento con presa Schuko: 1 m

PFI11 - PIANO COTTURA INDUZIONE "FULL"

Prezzo IVA esclusa € 2.116,00
Prezzo IVA inclusa € 2.581,52



Caratteristiche

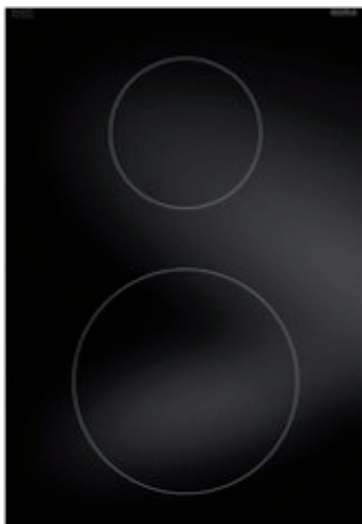
Dimensioni: 370 x 540 x 51 mm (LxPxA)
Peso lordo: 9,7 kg
Funzione mantenimento calore (75°C)
Funzione Power
Funzione Bridge
Manopole comando frontali in acciaio inossidabile
Indicatore di calore residuo
Riconoscimento della pentola (diametro minimo della pentola 12 cm)
Bistecchiera UGPI1 da ordinare separatamente (pag. 26)
Funzione di preriscaldamento automatica
Indicatori digitali dei livelli di potenza
Sicurezza bambini
Spegnimento di sicurezza automatico
Protezione surriscaldamento eccessivo
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 3,7 kW-16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Zona di cottura a induzione anteriore (205 x 230 mm):
2100 W - Funzione Power: 3700 W
Zona di cottura a induzione posteriore (205 x 230 mm):
2100 W - Funzione Power: 3700 W

PI11 - PIANO COTTURA INDUZIONE 2 ZONE

Prezzo IVA esclusa € 2.024,00
Prezzo IVA inclusa € 2.469,28



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 54 mm (LxPxA)
Peso lordo: 9,7 kg
Funzione mantenimento calore (75°C)
Funzione Power
Manopole comando frontali in acciaio inossidabile
Indicatore di calore residuo
Riconoscimento della pentola (diametro minimo della pentola 11 cm nella zona anteriore e 9 cm nella zona posteriore)
Funzione di preriscaldamento automatica
Indicatori digitali dei livelli di potenza
Sicurezza bambini
Spegnimento di sicurezza automatico
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

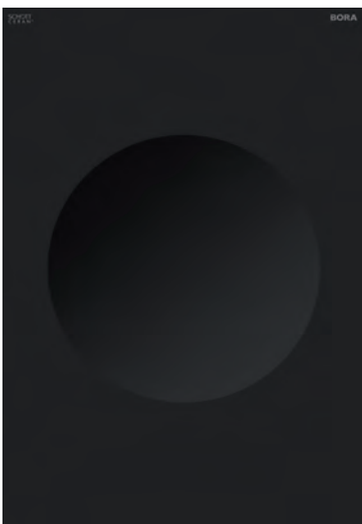
Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 3,7 kW-16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Zona di cottura a induzione a circuito singolo anteriore (Ø 230 mm):
2300 W - Funzione Power: 3700 W
Zona di cottura a induzione a circuito singolo posteriore (Ø 155 mm):
400 W - Funzione Power: 2200 W

PIW1 - PIANO COTTURA INDUZIONE WOK

(da posizionare sul lato opposto rispetto alla canalizzazione)

Prezzo IVA esclusa € 2.255,00
Prezzo IVA inclusa € 2.751,10



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 128 mm (LxPxA)
Peso lordo: 11 kg
Piano cottura a induzione Wok
Indicatore di calore residuo
Riconoscimento della pentola
Manopole comando frontali in acciaio inossidabile (di cui una inattiva)
Funzione di preriscaldamento automatica
Spegnimento di sicurezza automatico
Display digitale per la regolazione potenza sul piano cottura
Sicurezza bambini
Utilizzare l'apposita pentola Wok HIW1-000 (Ø 360 mm) da ordinare separatamente (pag. 26)

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz
Assorbimento max.: 3,0 kW-16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Superficie di cottura (Ø 310 mm):
2400 W - Funzione Power: 3000 W

PG11 - PIANO COTTURA A GAS 2 FUOCHI SUPERFICIE IN VETROCERAMICA

Prezzo IVA esclusa € 1.518,00

Prezzo IVA inclusa € 1.851,96



Caratteristiche

Dimensioni: piano cottura 370 x 540 x 47 mm (LxPxA)

Dimensioni: supporto per pentole 370 x 540 x 42 mm (LxPxA)

Peso lordo: 12,4 kg

Piano cottura a gas con superficie in vetroceramica con 2 bruciatori (uno ad alta potenza e l'altro normale)

Sicurezza bambini

Manopole comando frontali in acciaio inossidabile

Bruciatori dotati di sistema di sicurezza

Griglia per pentole amovibile

Deflettore in acciaio antispegnimento fiamma in dotazione (PGLB0)

Set ugelli 20 mbar per gas naturale in dotazione

Ugelli per gas liquido 30 mbar/50 mbar optional (pag. 24)

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento max.: 0,8 W- 0,5 A

Potenza totale gas naturale: 5,75 kW-20 mbar

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Tubo flessibile: collegamento gas uscita 1/2" maschio (lunghezza 300 mm)

Bruciatore a potenza elevata (anteriore): 600 - 4000 W

Bruciatore a potenza normale (posteriore): 350 -1750 W

PT11 - PIANO COTTURA IN ACCIAIO TEPPANYAKI

Prezzo IVA esclusa € 2.254,00

Prezzo IVA inclusa € 2.749,88



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 68 mm (LxPxA)

Peso lordo: 19,7 kg

Ampia superficie in acciaio inossidabile teppanyaki con due zone di cottura regolabili separatamente

Vasca in acciaio satinato spessore 6 mm, un unico pezzo senza saldature e angoli interni arrotondati per una facile pulizia

Manopole comando frontali in acciaio inossidabile

Sicurezza bambini

Spatola in acciaio in dotazione

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione 380-415 V 2N/50-60 Hz

Assorbimento max.: 4,8 kW-2x16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento max.: 4,4 kW-20 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Intervallo di regolazione della temperatura: 60 - 250°C

Superficie di cottura anteriore: (300 x 235 mm) 2400 W

Superficie di cottura posteriore: (300 x 235 mm) 2400 W

PC32- PIANO COTTURA IN VETROCERAMICA ELETTRICO HILIGHT 3 ZONE/2 ZONE

Prezzo IVA esclusa

€ 1.127,00

Prezzo IVA inclusa

€ 1.374,94



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 50 mm (LxPxA)

Peso lordo: 9,1 kg

Piano cottura in vetroceramica HiLight con doppia e tripla zona di cottura

Manopole comando frontali in acciaio inossidabile

Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione 380-415 V 2N/50-60 Hz

Assorbimento max.: 4,6 kW-2x16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento max.: 4,4 kW-25 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Zona di cottura a triplo circuito anteriore:

(Ø 120 mm) 800 W - (Ø 180 mm) 1600 W - (Ø 235 mm) 2500 W

Zona di cottura circuito posteriore:

(Ø 120 mm) 800 W - (Ø 200 mm) 1900 W

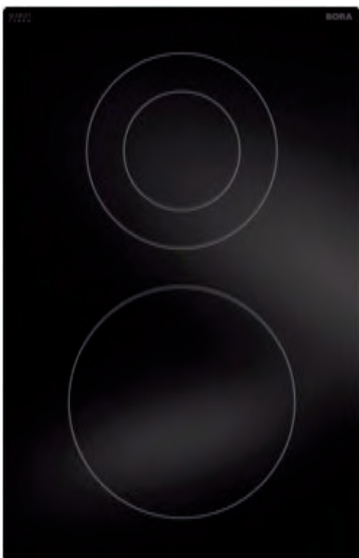
PCH2 - PIANO COTTURA IN VETROCERAMICA ELETTRICO "HYPER" 1 ZONA/2 ZONE

Prezzo IVA esclusa

€ 1.127,00

Prezzo IVA inclusa

€ 1.374,94



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 50 mm (LxPxA)

Peso lordo: 9,1 kg

Piano cottura in vetroceramica Hyper a doppia zona di cottura

Funzione Hyper (30% più veloce di un piano cottura elettrico classico)

Ottimizzazione dei tempi di cottura nella zona anteriore

Indicatore di calore residuo

Manopole comando frontali in acciaio inossidabile

Sicurezza bambini

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione 380-415 V 2N/50-60 Hz

Assorbimento max.: 5,1 kW-2x16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento max.: 4,4 kW-20 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Zona di cottura a circuito singolo anteriore: 2100 W

(Ø 235 mm) 2100 W - con Funzione Hyper da 3200 W

Zona di cottura a doppio circuito posteriore:

(Ø 120 mm) 800 W - (Ø 200 mm) 1900 W

PC3B - PIANO COTTURA IN VETROCERAMICA ELETTRICO HILIGHT 3 ZONE/2 ZONE (1 RETTANGOLARE)

Prezzo IVA esclusa € 1.127,00
Prezzo IVA inclusa € 1.374,94



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 50 mm (LxPxA)
Peso lordo: 9,1 kg
Piano cottura in vetroceramica HiLight con doppia (di cui una rettangolare) e tripla zona di cottura
Manopole comando frontali in acciaio inossidabile
Indicatore di calore residuo
Sicurezza bambini
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Impianto trifase:
Alimentazione 380-415 V 2N/50-60 Hz
Assorbimento max.: 5,1 kW-2x16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Impianto monofase:
Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz
Assorbimento max.: 4,67 kW-25 A
Cavo di alimentazione senza spina : 1,5 m
Zona di cottura a triplo circuito anteriore:
(Ø 120 mm) 800 W - (Ø 180 mm) 1600 W - (Ø 235 mm) 2500 W
Zona di cottura circuito posteriore:
(Ø 165 mm) 1500 W - (290 x 165 mm) 2600 W

PSD050 - SILENZIATORE 50 CM

(da abbinare sempre alla cappa Professional PL540E)

Prezzo IVA esclusa € 88,00
Prezzo IVA inclusa € 107,36



Caratteristiche

Riduzione del livello acustico di ca. 10 dBA
Dimensioni:
Tubo esterno Ø 210 mm
Tubo interno Ø 150 mm
Lunghezza totale: 595 mm
Spessore dell'isolante 25 mm

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

PSD100 - SILENZIATORE 100 CM

(da abbinare sempre alla cappa Professional PL540E)

Prezzo IVA esclusa € 108,00
Prezzo IVA inclusa € 131,76



Caratteristiche

Riduzione del livello acustico di ca. 10 dBA
Dimensioni:
Tubo esterno Ø 210 mm
Tubo interno Ø 150 mm
Lunghezza totale: 1095 mm
Spessore dell'isolante 25 mm

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

ULS25- MOTORE ASPIRAZIONE DA SOTTOPIANO (ZOCCOLO/MASSETTO)

Prezzo IVA esclusa € 1.080,00
Prezzo IVA inclusa € 1.317,60



Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 358 x 100 mm (LxPxA)
Peso lordo: 2,85 kg
Potenza di aspirazione: max 660 m³/h
Lunghezza massima condotto aria: 6 m
Per lunghezze superiori ai 6 m si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA.
Motore a corrente continua con isolamento acustico integrato
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento: 170 W-1,4 A
Cavo di collegamento: 0,6 m

Prolunghe UVSLE10 - UNVLE10 da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULA25- MOTORE ASPIRAZIONE ESTERNO A PARETE

Prezzo IVA esclusa € 1.070,00
Prezzo IVA inclusa € 1.305,40



Caratteristiche

Dimensioni: 385 x 155 x 410 mm (LxPxA)
Peso lordo: 16,5 kg
Potenza di aspirazione: max 1080 m³/h
Lunghezza massima condotto aria: 6 m
Per lunghezze superiori ai 6 m si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA
Motore a corrente continua
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento: 149 W-1,26 A
Cavo di collegamento: 10 m
Posizionamento: minimo dai 20 ai 40 cm da terra

Prolunghe UVSLE10 - UNVLE10 da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m.

ULI25 - MOTORE ASPIRAZIONE IN LINEA CON DOPPIO TUBO

Prezzo IVA esclusa

€ 874,00

Prezzo IVA inclusa

€ 1.066,28



Caratteristiche

Dimensioni: 215 x 299 mm (LxA) - Ø 264 mm

Peso lordo: 6 kg

Potenza di aspirazione: max 2175 m³/h

Riduttori ULIRR15 (Ø 250/150 mm) in dotazione

Lunghezza massima condotto aria: 6 m

Per lunghezze superiori ai 6 m si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore Bora.

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz

Assorbimento: 304 W -2,1 A

Cavo di collegamento: 10 m

Prolunghe UVSLE10 - UNVLE10 da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULZ25 - MOTORE ASPIRAZIONE ESTERNO INSTALLAZIONE SU TETTO INCLINATO

Prezzo IVA esclusa

€ 1.269,00

Prezzo IVA inclusa

€ 1.548,18



Caratteristiche

Dimensioni: lamiera paravento 580 x 665 mm (LxP)

Dimensioni: corpo del ventilatore 380 x 500 x 280 mm (LxPxA)

Peso lordo: 16,5 kg

Potenza di aspirazione: max 1210 m³/h

Lunghezza massima condotto aria: 6 m

Per lunghezze superiori ai 6 m si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA

Motore a corrente continua

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29).

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz

Assorbimento: 206 W -1,66 A

Cavo di collegamento: 10 m

Prolunghe UVSLE10 - UNVLE10 da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULF25 - MOTORE ASPIRAZIONE ESTERNO INSTALLAZIONE SU TETTO PIANO

Prezzo IVA esclusa € 1.598,00
Prezzo IVA inclusa € 1.949,56



Caratteristiche

Dimensioni: lamiera paravento 457 x 457 mm (LxP)
Dimensione: corpo del ventilatore 339 x 339 x 464 mm (LxPxA)
Peso lordo: 16,5 kg
Potenza di aspirazione: max 1200 m3/h
Lunghezza massima condotto aria: 6 m
Per lunghezze superiori ai 6 m si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA.
Motore a corrente continua
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento: 179 W-1,5 A
Cavo di collegamento: 10 m

Prolunghe UVSLE10 - UNVLE10 da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULIE20 - MOTORE ASPIRAZIONE AUSILIARIO IN LINEA

Prezzo IVA esclusa € 598,00
Prezzo IVA inclusa € 729,56



Caratteristiche

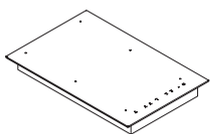
Dimensioni: 260 x 243 mm (LxA) - Ø 238 mm
Peso lordo: 4,5 kg
Potenza di aspirazione: max 770 m3/h
Motore a corrente continua
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)

Dati per allacciamento

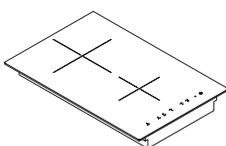
Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento: 124 W-0,6 A
Cavo di collegamento: 10 m

BORA Classic

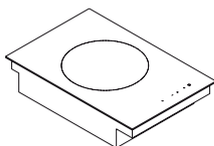
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema CLASSIC



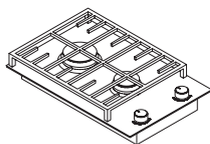
CFI11



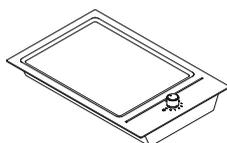
CI11



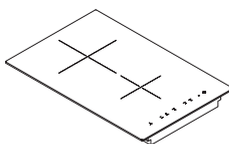
CW1



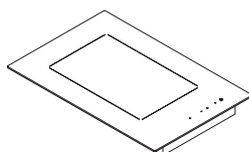
CG11



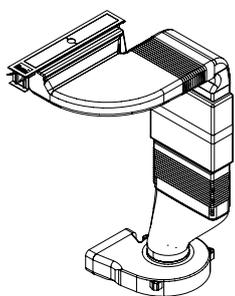
CT1



CCH1



CCB1

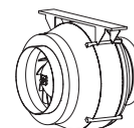


CKASE

Aspiratore per piano
cottura completo di motore
e silenziatore BORA
pag.14

Piani cottura BORA

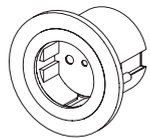
pag. 14-17



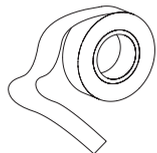
ULIE20

Motori di aspirazione in
linea ausiliario BORA

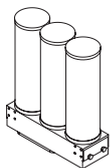
pag. 11



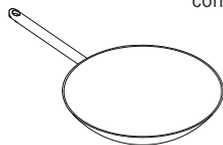
USTDF



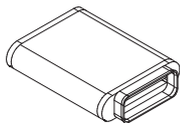
UDB25
consigliato



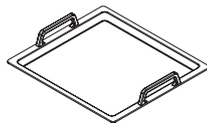
UUE3



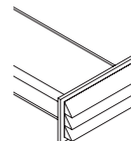
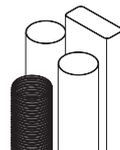
HIW1-
000



UUE1



UGPC1
UGPI1



Filtri carboni attivi per
sistema filtrante BORA

pag. 23

Accessori universali
BORA

pag. 25-26

Sistemi di canalizzazione per
evacuazione fumi NABER

pag. 27-29

Terminali a muro per
sistema aspirante NABER

pag. 29

BORA Classic

CKASE - ASPIRATORE PER PIANO COTTURA CON DEFLETTORI ARIA AMOVIBILI E COMPLETO DI MOTORE

Prezzo IVA esclusa € 2.060,00
Prezzo IVA inclusa € 2.513,20



GRIGLIA
CKAEG

Caratteristiche

Dimensioni della cappa con canali posteriori in mm:
Larghezza 460 - Profondità 560-710 - Altezza 900-1050
Dim. del motore senza manicotto di collegamento: 370 x 358 x 100 mm (LxPxA)
Peso lordo: 11 kg
Classe efficienza energetica: A+
Potenza di aspirazione: max 609 m³/h
Velocità di aspirazione: 4 m/s
Motore a corrente continua con isolamento acustico integrato
Utilizzabile con tutti i piani cottura BORA Classic
In dotazione: motore modello ULS25 da sottopiano, silenziatore, filtro grassi in acciaio inossidabile a 16 strati, nastro sigillante, due elementi di raccordo (uno dritto per installazione nelle cucine a isola e uno curvo per installazione nelle cucine a muro)
Funzione spegnimento automatico ritardato (20 min.)
5 livelli di potenza - Regolazione della potenza tramite comandi digitali
Ingombro minimo utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm
Tipo di montaggio: a filo o in battuta
Materiale: acciaio inossidabile satinato
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Air Flow 150 (pag. 27-29)
Per installazioni con canalizzazioni superiori ai 6 m installare un secondo motore ULIE20 (pag. 11)
Griglia CKAEG disponibile come accessorio da ordinare separatamente (vedi sotto).

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 170 W-3,15 A
Cavo di allacciamento con presa Schuko: 1 m

CKAEG - GRIGLIA PER ASPIRATORE CKASE

Prezzo IVA esclusa € 70,00
Prezzo IVA inclusa € 85,40

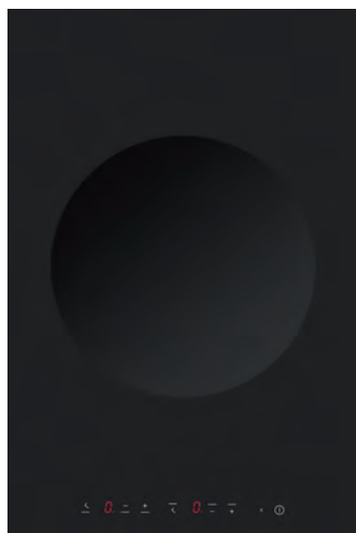


Caratteristiche

100 % in acciaio inossidabile, molato
Lavabile in lavastoviglie
Nota: non utilizzabile in combinazione con piano cottura a gas

CIW1 - PIANO COTTURA INDUZIONE WOK (da posizionare sempre a sinistra della cappa)

Prezzo IVA esclusa € 1.980,00
Prezzo IVA inclusa € 2.415,60



Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 112 mm (LxPxA)
Peso lordo: 9 kg
Piano cottura a induzione Wok
Indicatore di calore residuo
Riconoscimento della pentola
Funzione automatica di preriscaldamento
Spegnimento di sicurezza automatico
Display digitale per regolazione potenza sul piano cottura
Sicurezza bambini
Utilizzare l'apposita pentola Wok HIW1-000 (Ø 360 mm) da ordinare separatamente (pag. 26)

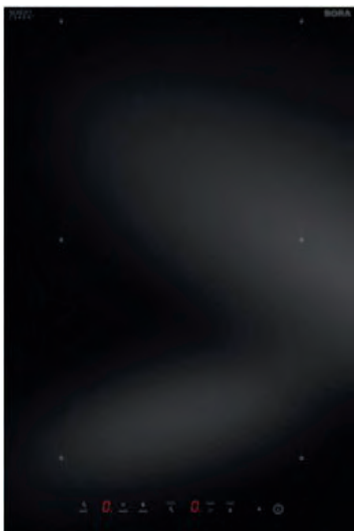
Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 3,0 kW-16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Superficie di cottura (Ø 250 mm):
2400 W - Funzione Power: 3000 W

CFI11 - PIANO COTTURA INDUZIONE "FULL"

Prezzo IVA esclusa € 1.357,00

Prezzo IVA inclusa € 1.655,54



Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 52 mm (LxPxA)
Peso lordo: 7,2 kg
Spegnimento automatico (timer)
Tasto spegnimento
Funzione automatica di preriscaldamento
Funzione mantenimento calore (75°C)
Funzione timer
Funzione pausa
Indicatore di calore residuo
Funzione Power
Riconoscimento della pentola (diametro minimo della pentola 12 cm)
Bistecchiera UGPI1 da ordinare separatamente (vedi pag. 26)
Spegnimento di sicurezza automatico
Sicurezza bambini
Funzione Bridge
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

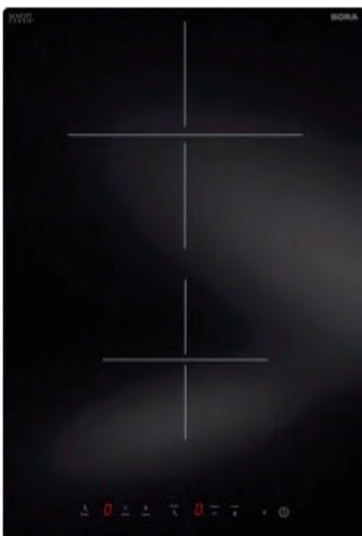
Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 3,7 kW -16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Zona di cottura a induzione anteriore (230 x 207 mm):
2100 W - Funzione Power: 3700
Zona di cottura a induzione posteriore (230 x 207 mm):
2100 W - Funzione Power: 3700 W

CI11 - PIANO COTTURA INDUZIONE 2 ZONE

Prezzo IVA esclusa € 1.288,00

Prezzo IVA inclusa € 1.571,36



Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 56 mm (LxPxA)
Peso lordo: 8 kg
Spegnimento automatico (timer)
Tasto spegnimento
Funzione automatica di preriscaldamento
Funzione mantenimento calore (75°C)
Funzione timer
Indicatore di calore residuo
Funzione Power
Riconoscimento della pentola (diametro minimo della pentola 9 cm nella zona anteriore e 11 cm nella zona posteriore)
Sicurezza bambini
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 3,7 kW-16 A
Cavo di alimentazione senza spina : 1,5 m
Zona di cottura a induzione a circuito singolo anteriore (Ø 155 mm): 1100 W
Funzione Power: 1400 W
Zona di cottura a induzione a circuito singolo posteriore (Ø 220 mm): 2000 W
Funzione Power: 2300 W

CG11 - PIANO COTTURA A GAS 2 FUOCHI CON SUPERFICIE IN VETROCERAMICA

Prezzo IVA esclusa € 1.012,00
Prezzo IVA inclusa € 1.234,64



Caratteristiche

Dimensioni: piano cottura 340 x 515 x 55 mm (LxPxA)
Dimensioni: supporto per pentole 330 x 410 x 45 mm (LxPxA)
Peso lordo: 9,7 kg
Manopole comando in acciaio inossidabile
Piano cottura a gas con superficie in vetroceramica con 2 bruciatori, uno ad alta potenza e uno normale
Sicurezza bambini
Supporto per pentole removibile
Set ugelli 20/25 mbar per gas naturale in dotazione
Set ugelli 28-30/37/50 mbar per gas liquido in dotazione
In caso di composizione con due piani cottura a gas ordinare anche due deflettori aria CKAAB0 (pag. 24)
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 1,1 kW-0,5 A
Potenza totale gas naturale: 3,8 kW-20 mbar
Cavo di alimentazione senza spina: 1 m
Tubo flessibile collegamento gas uscita 1/2" maschio
Bruciatore a potenza normale anteriore: 450 - 1000 W
Bruciatore a potenza elevata posteriore: 800 - 2800 W

CT1 - PIANO COTTURA IN ACCIAIO TEPPANYAKI CON TECNOLOGIA MICALIT

Prezzo IVA esclusa € 1.980,00
Prezzo IVA esclusa € 2.415,60



Caratteristiche

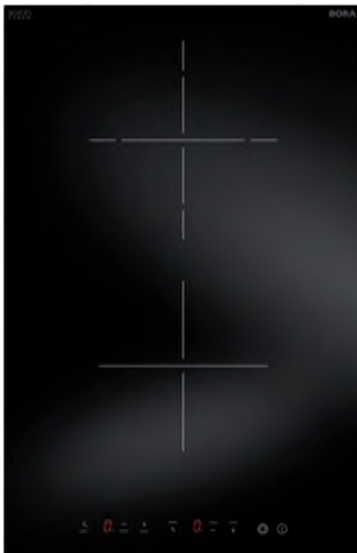
Dimensioni: 340 x 515 x 73 mm (LxPxA)
Peso lordo: 12 kg
Piastra in acciaio inossidabile teppanyaki con una zona unica di cottura
Vasca in acciaio satinato spessore 6 mm, un unico pezzo senza saldature e angoli interni arrotondati per una facile pulizia
Spatola in acciaio in dotazione
Manopola comando in acciaio inossidabile
Tecnologia Micalit
Temperatura massima: 240 °C
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 2,8 kW-13 A
Cavo di alimentazione senza spina: 2 m
Superficie di cottura: (270 x 360 mm) 2800 W

CCH1 - PIANO COTTURA IN VETROCERAMICA ELETTRICO "HYPER" 1 ZONA/2 ZONE

Prezzo IVA esclusa € 840,00
Prezzo IVA inclusa € 1.024,80



Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 44 mm (LxPxA)
Peso lordo: 6,3 kg
Funzione Hyper (30% più veloce di un piano cottura elettrico classico)
Spegnimento automatico (timer)
Tasto spegnimento
Funzione automatica di preriscaldamento
Funzione mantenimento calore (75 °C)
Funzione timer
Indicatore di calore residuo
Sicurezza bambini
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 3,3 kW -16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m
Zona di cottura a circuito singolo anteriore (Ø 150 mm): 1200 W
Zona di cottura a circuito singolo posteriore (Ø 215 mm): 2100 W
Funzione Hyper: 3000 W

CCB1 - PIANO COTTURA IN VETROCERAMICA ELETTRICO HILIGHT CON ZONA PESCIERA/BISTECCHIERA

Prezzo IVA esclusa € 897,00
Prezzo IVA inclusa € 1.094,34



Caratteristiche

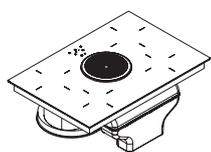
Dimensioni: 340 x 515 x 44 mm (LxPxA)
Peso lordo: 6,7 kg
Spegnimento automatico (timer)
Tasto spegnimento
Funzione automatica di preriscaldamento
Funzione mantenimento calore (75 °C)
Funzione timer
Indicatore di calore residuo
Sicurezza bambini
Spegnimento di sicurezza automatico
Utilizzare l'apposita bistecchiera UGPC1 da ordinare separatamente (pag. 26)
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Dati per allacciamento

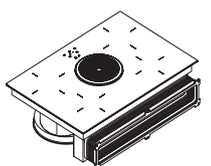
Alimentazione: 220-240 V/50 Hz
Assorbimento max.: 1,4 kW - 16 A
Cavo di alimentazione senza spina: 2 m
Zona di cottura per pesciera/bistecchiera (207 x 323 mm): 1400 W

BORA Basic

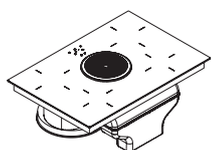
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema BASIC



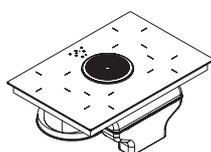
BFIA



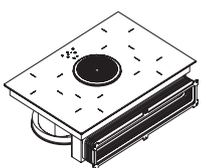
BFIU



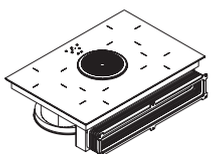
BIA



BHA



BIU



BHU



ULIE20

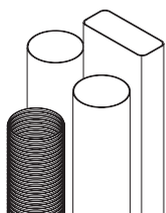
Piani BASIC a induzione
BORA

pag. 20-21

Piani BASIC elettrici
BORA

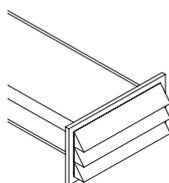
pag. 22

Motore di aspirazione
ausiliario in linea BORA
(solo per modello BFIA)
pag. 11



Sistemi di canalizzazione per
evacuazione fumi NABER

pag. 27-29



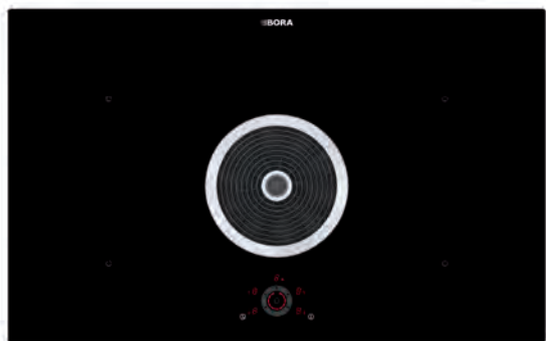
Terminali a muro per
sistema aspirante NABER

pag. 29

BFIA - PIANO COTTURA INDUZIONE "FULL " CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO - ASPIRANTE

Prezzo IVA esclusa € 3.690,00

Prezzo IVA inclusa € 4.501,80



Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 830 x 515 x 198 mm (LxPxA)
Peso lordo: 25 kg - Classe efficienza energetica: B
Funzione Power - Spegnimento automatico - Funzione timer su ogni zona cottura
Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini - Funzione bridge
Riconoscimento della pentola (diametro min. 12 cm) Potenza di aspirazione: max. 697 m³/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s - Regolazione di potenza con comando tattile Roundslide - Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm
Funzione di spegnimento automatico ritardato (20 min) - Cappa con possibilità di accensione automatica e 9 livelli di potenza - Motore a corrente continua
Spegnimento di sicurezza automatico - Spia di manutenzione filtro
Bistecchiera UGPI1 da ordinare separatamente (pag. 26)
Tipo di montaggio: a filo o in battuta (**cornice inox optional vedi pag. 26**)
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Compair Flow 150 optional (pag. 27-29) - Prolunga del tubo dell'aria di scarico BLAVH
Per installazioni con canalizzazioni superiori ai 6 m installare un secondo motore ULIE20 (pag. 11)

Dati per allacciamento con Power management

Assorbimento max.: 4,4 kW - 20A

Funzione Power: 2200 W

Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione: 380-415 V 2N/3N/50 Hz - Assorbimento max.: 7,6 kW - 3x16 A

Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq

Impianto monofase:

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz - Assorbimento max.: 7,6 kW-36 A

Collegamento elettrico diretto con cavo: 3x4 mmq

Cavo di collegamento non in dotazione

Zone di cottura a induzione anteriori (205 x 230 mm):

2100 W - Funzione Power: 3700 W

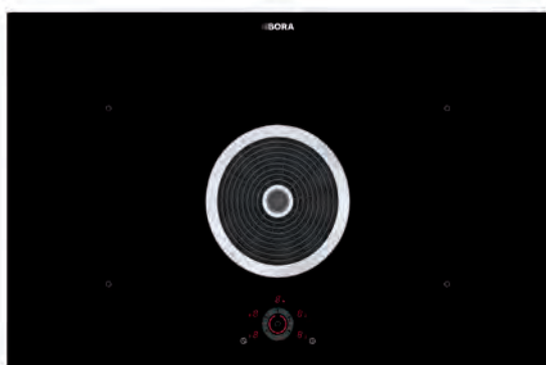
Zone di cottura a induzione posteriori (205 x 230 mm):

2100 W - Funzione Power: 3700 W

BFIU- PIANO COTTURA INDUZIONE "FULL " CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO - FILTRANTE

Prezzo IVA esclusa € 3.690,00

Prezzo IVA inclusa € 4.501,80



Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 830 x 515 x 198 mm (LxPxA)
Peso lordo: 25 kg - Classe efficienza energetica: B
Funzione Power - Spegnimento automatico - Funzione timer - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini - Funzione bridge - Riconoscimento della pentola (diametro min. 12 cm) - Potenza di aspirazione: max. 659 m³/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s
Regolazione di potenza con comando tattile Roundslide
Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm
Funzione di spegnimento automatico ritardato (20 min.)
Cappa con possibilità di accensione automatica e 9 livelli di potenza
Motore a corrente continua - Spegnimento di sicurezza automatico - Spia di manutenzione filtro - Bistecchiera UGPI1 da ordinare separatamente (pag. 26)
Tipo di montaggio: a filo o in battuta (**cornice inox optional vedi pag. 26**)
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati
Due filtri a carboni attivi con ionizzatore acido (BAKFS)

Dati per allacciamento con Power management

Assorbimento max.: 4,4 kW - 20A

Funzione Power: 2200 W

Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Funzione Power: 2200 W - Alimentazione: 380-415 V 2N/3N/50 Hz

Assorbimento max.: 7,6 kW - 3x16 A

Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq

Impianto monofase:

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz - Assorbimento max.: 7,6 kW-36 A

Collegamento elettrico diretto con cavo: 3x4 mmq

Cavo di collegamento non in dotazione

Zone di cottura a induzione anteriori (205 x 230 mm): 2100 W

Funzione Power: 3700 W

Zone di cottura a induzione posteriori (205 x 230 mm): 2100 W

Funzione Power: 3700 W

BIA - PIANO COTTURA INDUZIONE CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO - ASPIRANTE

Prezzo IVA esclusa € 2.645,00
Prezzo IVA inclusa € 3.226,90



Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 760 x 515 x 196 mm (LxPxX)
Peso lordo: 25 kg
Classe efficienza energetica: C
Funzione Power - Spegnimento automatico - Funzione timer
Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini
Riconoscimento della pentola (diametro min. 12 cm zona ant. e 9 cm zona post.)
Potenza di aspirazione: max. 647 m³/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s
Regolazione di potenza con comandi digitali
Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm
Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)
Spegnimento di sicurezza automatico - Spia di manutenzione filtro
Tipo di montaggio: a filo o in battuta (**cornice inox optional vedi pag. 26**)
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Compair Flow 150 optional (pag. 27-29) - Prolunga del tubo dell'aria di scarico BLAVH
Lunghezza massima condotto aria: 6 m

Dati per allacciamento con Power management

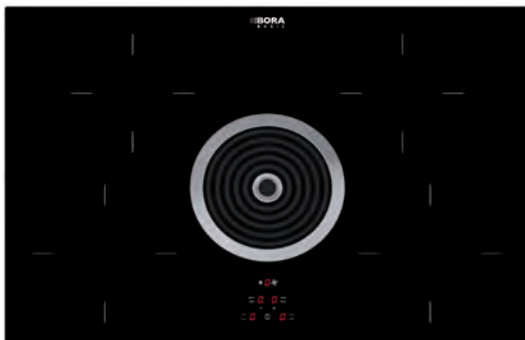
Assorbimento max.: 4,4 kW - 20A
Funzione Power: 2000 W

Dati per allacciamento

Impianto trifase:
Alimentazione 380-415 V 2N/3N/50 Hz
Assorbimento max.: 7,6 kW - 3x16 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq
Impianto monofase:
Alimentazione 220-240 V/50 Hz - Assorbimento max.: 7,6 kW-36 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 3x4 mmq
Cavo di collegamento non in dotazione
Zone di cottura a induzione anteriori (Ø 210 mm):
2300 W - Funzione Power: 3000 W
Zone di cottura a induzione posteriori (Ø 175 mm): 1400 W

BIU - PIANO COTTURA INDUZIONE CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO - FILTRANTE

Prezzo IVA esclusa € 2.645,00
Prezzo IVA inclusa € 3.226,90



Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 760 x 515 x 196 mm (LxPxX)
Peso lordo: 25 kg
Classe efficienza energetica: C
Funzione Power - Spegnimento automatico - Funzione timer
Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini
Riconoscimento della pentola (diametro min. 12 cm zona ant. e 9 cm zona post.)
Potenza di aspirazione: max. 624 m³/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s
Regolazione di potenza con comandi digitali
Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm
Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)
Spegnimento di sicurezza automatico - Spia di manutenzione filtro
Tipo di montaggio: a filo o in battuta (**cornice inox optional vedi pag. 26**)
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati
Due filtri a carboni attivi con ionizzatore acido (BAKFS)

Dati per allacciamento con Power management

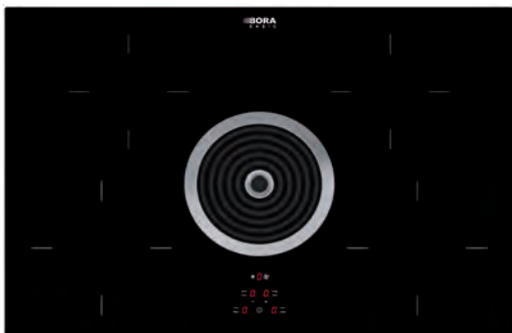
Assorbimento max.: 4,4 kW - 20A
Funzione Power: 2000 W

Dati per allacciamento

Impianto trifase:
Funzione Power: 2000 W
Alimentazione 380-415 V 2N/ 3N/50 Hz - Assorbimento max.: 7,6 kW - 3x16 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq
Impianto monofase:
Alimentazione 220-240 V/50 Hz - Assorbimento max.: 7,6 kW-36 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 3x4 mmq
Cavo di collegamento non in dotazione
Zone di cottura a induzione anteriori (Ø 210 mm):
2300 W - Funzione Power: 3000 W
Zone di cottura a induzione posteriori (Ø 175 mm): 1400 W

BHA - PIANO COTTURA ELETTRICO CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO - ASPIRANTE

Prezzo IVA esclusa € 2.090,00
Prezzo IVA inclusa € 2.549,80



Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 760 x 515 x 196 mm (LxPxA)
Peso lordo: 25 kg
Classe efficienza energetica: C
Funzione Hyper (30% più veloce di un piano cottura elettrico classico)
Spegnimento automatico - Funzione timer - Indicatore di calore residuo
Sicurezza bambini - Funzione mantenimento calore
Potenza di aspirazione: max. 647 m³/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s
Regolazione di potenza con comandi digitali
Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro da 600 mm
Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)
Spia di manutenzione filtro - Spegnimento di sicurezza automatico
Tipo di montaggio: a filo o in battuta (**cornice inox optional vedi pag. 26**)
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati - Prolunga del tubo dell'aria di scarico BLAVH
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi NABER con Compair
Flow 150 optional (pag. 27-29) - Lunghezza massima condotto aria: 6 m

Dati per allacciamento

Impianto trifase:
Alimentazione 380-415 V 2N/3N/50 Hz - Assorbimento max.: 7 kW - 3x16 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq
Impianto monofase:
Alimentazione 220-240 V/50 Hz - Assorbimento max.: 7 kW-32 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 3x4 mmq
Cavo di collegamento non in dotazione
Zone di cottura anteriori (Ø 210 mm):
anteriore dx 2300 W - anteriore sx 2100 W - Funzione Power: 3000 W
Zone di cottura posteriori (Ø 140 mm): 1400 W

BHU - PIANO COTTURA ELETTRICO CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO -FILTRANTE

Prezzo IVA esclusa € 2.090,00
Prezzo IVA inclusa € 2.549,80



Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi in mm): 760 x 515 x 196 (LxPxA)
Peso lordo: 25 kg - Classe efficienza energetica: C
Funzione Hyper (30% più veloce di un piano cottura elettrico classico)
Spegnimento automatico - Funzione timer - Indicatore di calore residuo
Sicurezza bambini - Funzione mantenimento calore
Potenza di aspirazione: max. 624 m³/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s
Regolazione di potenza con comandi digitali
Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro da 600 mm
Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)
Spia di manutenzione filtro - Spegnimento di sicurezza automatico
Tipo di montaggio: a filo o in battuta (**cornice inox optional vedi pag. 26**)
Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati
Due filtri a carboni attivi con ionizzatore acido (BAKFS)

Dati per allacciamento

Impianto trifase:
Alimentazione 380-415 V 2N/ 3N/50 Hz - Assorbimento max.: 7 kW - 3x16 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq
Impianto monofase:
Alimentazione 220-240 V/50 Hz - Assorbimento max.: 7 kW-32 A
Collegamento elettrico diretto con cavo: 3x4 mmq
Cavo di collegamento non in dotazione
Zone di cottura anteriori (Ø 210 mm):
anteriore dx 2300 W - anteriore sx 2100 W - Funzione Power: 3000 W
Zone di cottura posteriori (Ø 140 mm): 1400 W

BORA Accessori

UUE3 - FILTRO CARBONI ATTIVI SISTEMA FILTRANTE

Prezzo IVA esclusa € 345,00
Prezzo IVA inclusa € 420,90



Dati tecnici

Volume di carboni attivi in granuli: 12 litri (= 8,5 kg)
Durata: circa 2 anni
Dimensioni:
unità di ricircolo dell'aria 450 x 150 x 605 mm (LxPxA)
unità di ricircolo con copertura 455 x 153 x 720 mm (LxPxA)
Per piani cottura PROFESSIONAL e CLASSIC

UUEAS - KIT DI RICAMBIO PER FILTRO UUE3

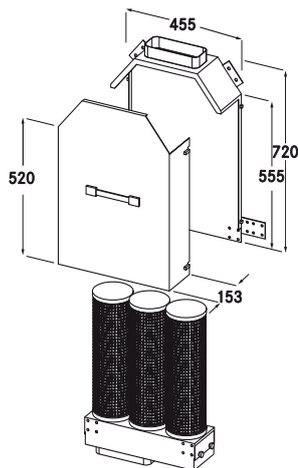
Prezzo IVA esclusa € 253,00
Prezzo IVA inclusa € 308,66

Dati tecnici

Composto da 3 filtri a carboni attivi ed 1 filtro a maglia fine

UUERHO - COPERTURA FILTRO UUE3

Prezzo IVA esclusa € 335,00
Prezzo IVA inclusa € 408,70



Dati tecnici

Da ordinare in abbinamento al filtro UUE3 per soluzione canalizzata.
Nota bene: per l'installazione utilizzare tassativamente il secondo motore ULIE20.

UUE1 - FILTRO CARBONI ATTIVI SISTEMA FILTRANTE

Prezzo IVA esclusa € 138,00
Prezzo IVA inclusa € 168,36



Dati tecnici

Schiuma di carbone attivo: 1 kg
Durata: circa 1 anno
Dimensioni con raccordo: 330 x 450 x 94 mm (LxPxA)
Per piani cottura PROFESSIONAL e CLASSIC

BAKFS - KIT DI 2 FILTRI A CARBONI ATTIVI CON IONIZZATORE ACIDO

Prezzo IVA esclusa € 125,00
Prezzo IVA inclusa € 152,50



Dati tecnici

Durata circa 1 anno - per piano cottura BASIC

UEF - FILTRO IN ACCIAIO ANTI GRASSO A 16 STRATI

per PL540E e CKASE



Prezzo IVA esclusa € 81,00
Prezzo IVA inclusa € 98,82

BFF - FILTRO IN ACCIAIO ANTI GRASSO A 8 STRATI

per piani BASIC



Prezzo IVA esclusa € 131,00
Prezzo IVA inclusa € 159,82

BLED1 - BOCCHETTA DI ENTRATA DELLA CAPPA

per piani BHA/BHU/BIA/BIU



Prezzo IVA esclusa € 215,00
Prezzo IVA inclusa € 262,30

BFIED - BOCCHETTA DI ENTRATA DELLA CAPPA

per piani BFIA/BFIU



Prezzo IVA esclusa € 215,00
Prezzo IVA inclusa € 262,30

BLAVH - PROLUNGA ORIZZONTALE DI 10 CM

del tubo dell'aria di scarico orizzontale per piani BASIC
(si possono montare massimo 2 BLAVH per piano)

Prezzo IVA esclusa € 30,00
Prezzo IVA inclusa € 36,60

BUSA - KIT DI CONVERSIONE DEI PIANI BASIC

da filtrante ad aspirante

Prezzo IVA esclusa € 145,00
Prezzo IVA inclusa € 176,90

BUSU - KIT DI CONVERSIONE DEI PIANI BASIC

da aspirante a filtrante

Prezzo IVA esclusa € 306,00
Prezzo IVA inclusa € 373,32

PGDS30 - SET UGELLI GAS LIQUIDO 30 MBAR

per piano cottura a gas mod. PG11

Prezzo IVA esclusa € 39,00
Prezzo IVA inclusa € 47,58

PGDS50 - SET UGELLI GAS LIQUIDO 50 MBAR

per piano cottura a gas mod. PG11

Prezzo IVA esclusa € 39,00
Prezzo IVA inclusa € 47,58

PGLB0 - DEFLETTORE ARIA

per piano cottura a gas mod. PG11

Prezzo IVA esclusa € 58,00

Prezzo IVA inclusa € 70,76



CKAAB0 - DEFLETTORE ARIA

per piano cottura a gas mod. CG11

Prezzo IVA esclusa € 44,00

Prezzo IVA inclusa € 53,68



PZMS1 - PROFILO DI GIUNZIONE PER PIANI PROFESSIONAL

Profilo di giunzione in acciaio da ordinare sempre quando si installano

3 o 4 piani cottura con 2 cappe in un unico vano incasso (SOLO PER PIANI PROFESSIONAL)

Prezzo IVA esclusa € 27,00

Prezzo IVA inclusa € 32,94



UVSLE10 - PROLUNGA UNIVERSALE CAVO DI COMANDO

lunghezza 10 m

da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m.

Prezzo IVA esclusa € 39,00

Prezzo IVA inclusa € 47,58

UNVLE10 - PROLUNGA UNIVERSALE CAVO DI RETE

lunghezza 10 m

da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il secondo motore abbia una distanza superiore ai 10 m.

Prezzo IVA esclusa € 46,00

Prezzo IVA inclusa € 56,12

UDB25 - NASTRO SIGILLANTE

consigliato per una tenuta ottimale

Prezzo IVA esclusa € 32,00

Prezzo IVA inclusa € 39,04



Dati tecnici

Lunghezza nastro 25 m

Resistente al calore e privo di solventi

Per sigillare perfettamente i punti di giunzione

UGS - RASCHIETTO PER VETROCERAMICA

Prezzo IVA esclusa € 11,00

Prezzo IVA inclusa € 13,42

USTDF - PRESA CORRENTE

Prezzo IVA esclusa € 56,00

Prezzo IVA inclusa € 68,32



Dati tecnici

Anello cieco in acciaio inossidabile satinato

Alimentazione: 220-240 V

Corrente nominale massima: 16 A

Cavo di collegamento: non in dotazione

Sistema sicurezza bambini

HIW1-000 - PENTOLA WOK PER PIANI INDUZIONE WOK

necessaria con piano wok

Prezzo IVA esclusa

€ 299,00

Prezzo IVA inclusa

€ 364,78



Caratteristiche

Diametro 360 mm

Tecnologia ControlInduc® che limita la temperatura a 250 °C

Fondo arrotondato e distribuzione ottimale del calore

PTTS1 - SPATOLA PER TEPPANYAKI

Prezzo IVA esclusa

€ 36,00

Prezzo IVA inclusa

€ 43,92



UGPC1 - BISTECCHIERA PER PIANI ELETTRICI

solo per i piani PROFESSIONAL e CLASSIC

Prezzo IVA esclusa

€ 242,00

Prezzo IVA inclusa

€ 295,24

UGPI1 - BISTECCHIERA PER PIANI A INDUZIONE

solo per i piani PROFESSIONAL, CLASSIC E BASIC "FULL"

Prezzo IVA esclusa

€ 242,00

Prezzo IVA inclusa

€ 295,24



Caratteristiche

Dimensioni in mm escluse maniglie (LxPxA): 315 x 357 x 25

Distribuzione ottimale della temperatura grazie al rivestimento in alluminio

Rivestimento duraturo adatto agli alimenti DURIT - Resist™

Dimensioni Gastronorm (2/3) adatte anche a forni a vapore

BKR760 - CORNICE INOX PER INSTALLAZIONI IN BATTUTA

solo per i piani BASIC BHU/BHA/BIU/BIA

Prezzo IVA esclusa

€ 171,00

Prezzo IVA inclusa

€ 208,62

Caratteristiche

Dimensioni in mm (LxPxA): 764 X 519 X 7

BKR830 - CORNICE INOX PER INSTALLAZIONI IN BATTUTA

solo per i piani BASIC BFIA/BFIU

Prezzo IVA esclusa

€ 183,00

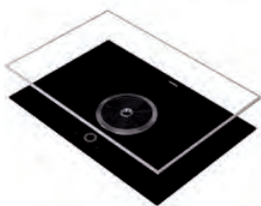
Prezzo IVA inclusa

€ 223,26



Caratteristiche

Dimensioni in mm (LxPxA): 834 x 519 x 7



NABER – BORA garantisce una funzionalità ottimale dei prodotti soltanto con l'utilizzo dei sistemi di canalizzazione per evacuazione fumi NABER

4043001 - TUBO

Prezzo IVA esclusa € 25,00
 Prezzo IVA inclusa € 30,50



Caratteristiche
 Tubo sezione rettangolare lunghezza 1000 mm

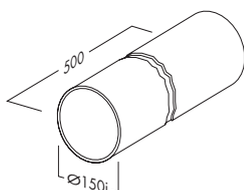


4043009 - TUBO

Prezzo IVA esclusa € 16,00
 Prezzo IVA inclusa € 19,52



Caratteristiche
 Tubo sezione circolare lunghezza 500 mm
 Diametro 150 mm

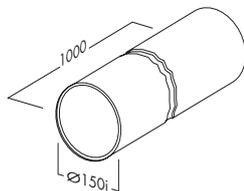


4043102 - TUBO

Prezzo IVA esclusa € 30,00
 Prezzo IVA inclusa € 36,60



Caratteristiche
 Tubo sezione circolare lunghezza 1000 mm
 Diametro 150 mm

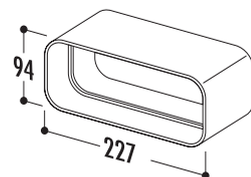


4043005 - RACCORDO

Prezzo IVA esclusa € 10,00
 Prezzo IVA inclusa € 12,20



Caratteristiche
 Connettore orizzontale lunghezza 80 mm

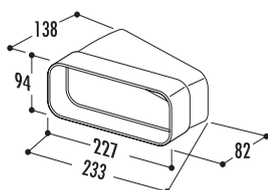


4043007 - RACCORDO

Prezzo IVA esclusa € 15,00
 Prezzo IVA inclusa € 18,30



Caratteristiche
 Raccordo orizzontale 15°

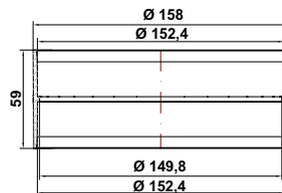


4052017 - RACCORDO



Caratteristiche

Raccordo sezione circolare
diametro 158 mm
altezza 59 mm



Prezzo IVA esclusa

€ 8,00

Prezzo IVA inclusa

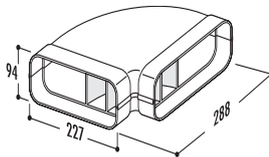
€ 9,76

4043003 - RACCORDO



Caratteristiche

Raccordo orizzontale curva 90°



Prezzo IVA esclusa

€ 28,00

Prezzo IVA inclusa

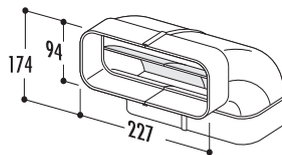
€ 34,16

4043004 - RACCORDO



Caratteristiche

Raccordo verticale curva 90°



Prezzo IVA esclusa

€ 22,00

Prezzo IVA inclusa

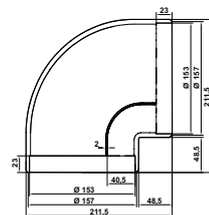
€ 26,84

4052015 - RACCORDO



Caratteristiche

Raccordo curva 90° sezione circolare



Prezzo IVA esclusa

€ 21,00

Prezzo IVA inclusa

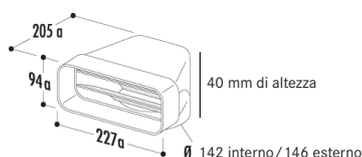
€ 25,62

4043002 - RACCORDO



Caratteristiche

Raccordo verticale tubo sezione circolare con tubo sezione rettangolare



Prezzo IVA esclusa

€ 29,00

Prezzo IVA inclusa

€ 35,38

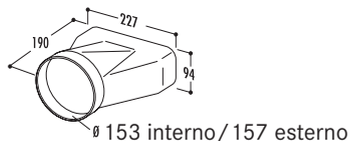
4043006 - RACCORDO

Prezzo IVA esclusa € 27,00
Prezzo IVA inclusa € 32,94



Caratteristiche

Raccordo orizzontale tubo sezione circolare con tubo sezione rettangolare



4022038 - TERMINALE A MURO

Prezzo IVA esclusa € 151,00
Prezzo IVA inclusa € 184,22



Caratteristiche

Griglia esterna in acciaio sezione rettangolare - orizzontale

Profondità connettore: 120 mm

Dimensioni connettore: 216 x 82 mm

Dimensioni esterne: 290 x 160 mm

4022012 - TERMINALE A MURO

Prezzo IVA esclusa € 145,00
Prezzo IVA inclusa € 176,90



Caratteristiche

Griglia esterna in acciaio sezione circolare

Profondità connettore: 145 mm

Diametro connettore: 147 mm

Dimensioni esterne: 190 x 190 mm

4022029 - TERMINALE A MURO

Prezzo IVA esclusa € 165,00
Prezzo IVA inclusa € 201,30



Caratteristiche

Griglia esterna in acciaio sezione rettangolare - verticale

Profondità connettore: 120 mm

Dimensioni connettore: 216 x 83 mm

Dimensioni esterne: 290 x 150 mm

4043041- TERMINALE A MURO*

Prezzo IVA esclusa € 325,00
Prezzo IVA inclusa € 396,50



Caratteristiche

Calotta esterna in acciaio a scomparsa a sezione

circolare (si attiva solo se la cappa è in funzione)

Non può essere installato con il thermobox 4043064

Profondità connettore: 24 mm

Diametro connettore: 150 mm

Dimensioni esterne (diametro): 220 mm

4043064 - THERMOBOX*

Prezzo IVA esclusa € 65,00
Prezzo IVA inclusa € 79,30



Caratteristiche

Valvola di ritegno con doppio Flap: riduce di 20 volte la dispersione di calore rispetto ad una valvola tradizionale.

Non può essere installato con il terminale a muro 4043041

Può essere installata sia orizzontalmente che verticalmente.

Diametro: 148 mm

Spessore: 77 mm

*per una corretta installazione contattare Frigo 2000 Srl



GARANZIA DI 2 ANNI SU TUTTI I PRODOTTI

BORA ha una politica di continuo miglioramento dei propri prodotti e si riserva il diritto di modificare materiali, caratteristiche e colori disponibili senza preavviso. AccertateVi preventivamente che il prodotto di Vostro interesse abbia effettivamente le caratteristiche e le dimensioni riportate sul presente listino.

La Società si riserva la facoltà di modificare i prezzi senza preavviso. Sono esclusi trasporto ed installazione, che possono essere definiti soltanto dal vostro rivenditore di fiducia.



HIGH PERFORMANCE KITCHEN