

BORA Professional  
BORA Classic  
BORA Basic

**BORA**

Listino prezzi al pubblico Giugno 2018



Progettazione d'avanguardia  
Aspirazione efficace dei vapori dal loro punto d'origine

## Indice

### BORA PROFESSIONAL 2.0

Elementi per l'installazione		2
PKA	aspiratore per piano cottura	4
PKAS	aspiratore per piano cottura con motore integrato	5
PKFI11	piano cottura induzione full	6
PKI11	piano cottura induzione 2 zone	6
PKIW1	piano cottura induzione wok	7
PKG11	piano cottura 2 fuochi gas	7
PKT11	piano cottura in acciaio teppanyaki	8
PKC32	piano cottura elettrico Hilight in vetroceramica	8
PKCH2	piano cottura elettrico Hyper in vetroceramica	9
PKC3B	piano cottura elettrico Hilight in vetroceramica	9
USDR50	silenziatore 50 cm	10
USDR100	silenziatore 100 cm	10
USDF	silenziatore piatto	10
ULS	motore aspirazione da sottopiano	11
ULA	motore aspirazione esterno a parete	11
ULI	motore aspirazione in linea	12
ULZ	motore aspirazione esterno per tetto inclinato	12
ULF	motore aspirazione esterno per tetto piano	13
ULIE	motore aspirazione ausiliario in linea	13

### BORA CLASSIC

Elementi per l'installazione		14
CKASE	aspiratore per piano cottura con motore integrato	16
CKAEG	griglia per aspiratore CKASE	16
CIW1	piano cottura induzione wok	16
CFI11	piano cottura induzione full	17
CI11	piano cottura induzione 2 zone	17
CG11	piano cottura 2 fuochi gas	18
CT1	piano cottura in acciaio teppanyaki	18
CCH1	piano cottura elettrico Hyper in vetroceramica	19
CCB1	piano cottura elettrico Hilight in vetroceramica	19
Set a prezzo speciale		20

### BORA BASIC

Elementi per l'installazione		22
BFIA	piano cottura induzione full (sistema aspirante)	24
BFIU	piano cottura induzione full (sistema filtrante)	24
BIA	piano cottura induzione (sistema aspirante)	25
BIU	piano cottura induzione (sistema filtrante)	25
BHA	piano cottura elettrico (sistema aspirante)	26
BHU	piano cottura elettrico (sistema filtrante)	26
Allacciamento elettrico		27

### BORA ACCESSORI

ULB3	filtro a carboni attivi sistema filtrante	28
ULBAS	kit ricambio filtro ULB3	28
ULB3RH3	copertura filtro ULB3	28
ULB1	filtro a carboni attivi sistema filtrante	28
BAKFS	kit filtri a carboni attivi con ionizzatore acido	28
PKA1FF	filtro in acciaio anti grasso linea professional	28
UEF/BFF	filtri in acciaio antigrasso linea classic e basic	29
BLED1/BFIED	bocchette di entrata	29
BEDAB	bocchetta di entrata nera total black	29
BLAVH	prolunga orizzontale	29
BUSAE	kit di conversione da filtrante ad aspirante	29
BUSU	kit di conversione da aspirante a filtrante	29
CKAAB0	deflettore aria	30
UVSLE10	prolunga universale cavo di comando	30
UVNLE10	prolunga universale cavo di rete	30
UDB25	nastro sigillante	30
UGS	raschietto per vetroceramica	30
USTF	presa elettrica	30
HIW1-000	pentola wok	30
PTTS1	spatola in acciaio per teppanyaki	30
UGPC1	bistecchiera	31
BKR760/BKR830	cornici inox per installazione in battuta	31
CER	cornice inox per installazione a semifilo	31

### BORA TUBAZIONI

Tubazioni, raccordi e connettori		32
----------------------------------	--	----

### NABER TERMINALI

Terminali a muro		35
------------------	--	----

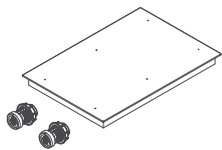
### TERMINI GARANZIA

Condizioni e durata		36
---------------------	--	----

Eco Contributo RAEE Escluso

# BORA Professional 2.0

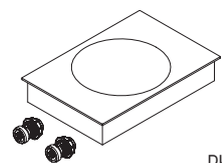
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema Professional



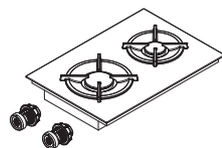
PKFI11



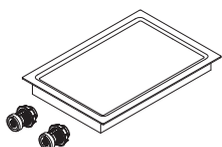
PKI11



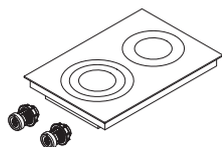
PKIW1



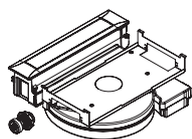
PKG11



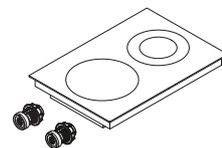
PKT11



PKC32



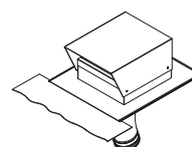
PKAS



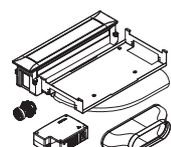
PKCH2



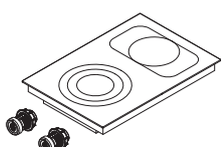
USDF



ULZ



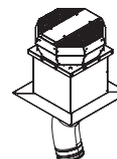
PKA



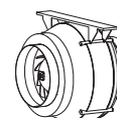
PKC3B



USDR50  
USDR100



ULF



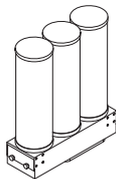
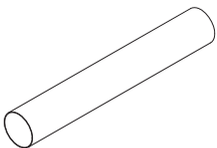
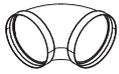
ULIE

Aspiratori per piano cottura

Piani cottura

Silenziatori

Motori di aspirazione



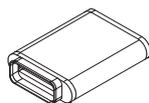
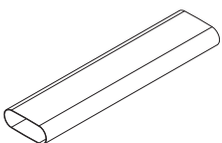
ULB3



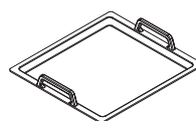
USTF



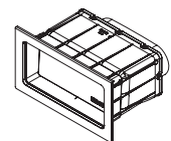
HIW1-000



ULB1



UGPC1



Sistemi di canalizzazione Bora  
per evacuazione fumi

pag. 32-34

Filtri a carboni attivi  
per sistema filtrante

pag. 28

Accessori universali

pag. 30-31

Terminali a muro per  
sistema di aspirazione

pag. 34

## INFORMAZIONI PER UN CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI ASPIRAZIONE

1) Con l'utilizzo di un motore la corretta aspirazione è garantita solo con una canalizzazione di max 6 metri con non più di 6 curve.

2) Sono necessari 2 motori se la canalizzazione ha uno sviluppo maggiore di 6 metri ma non superiore a 10/12 metri. Il 1° e il 2° motore vanno collegati all'apposita presa che si trova sul modulo comandi; l'accensione e la regolazione della velocità di entrambi avverranno simultaneamente dal comando di accensione del sistema di aspirazione.

3) Sono necessari 3 motori se la la canalizzazione ha uno sviluppo maggiore di 10/12 metri ma non superiore a 14/16 metri.

Il 3° motore (solo mod. ULIE) deve essere alimentato separatamente e controllato attraverso il contatto Home Out presente sul modulo comandi; la sua accensione avverrà simultaneamente ai motori 1 e 2 ma non sarà possibile regolarne la velocità.



PKAS Aspiratore per piano cottura con motore integrato plug and play

prezzo iva esclusa € 2.620,00  
prezzo iva inclusa € 3.196,40



### Caratteristiche

Dimensioni: 468 x 540 x 199 mm (LxPxA)

Peso lordo: 12,5 kg

9 livelli di potenza

Possibilità di impostare l'accensione automatica

Classe di efficienza energetica: A+

Potenza di aspirazione: max 689 m<sup>3</sup>/h

Velocità di aspirazione: 4 m/s

Comandi frontali: manopola in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulla manopola

Funzione pausa - Sicurezza bambini - Coperchio flap elettrico

**Motore integrato plug & play**

Utilizzabile con tutti i piani cottura e motori di aspirazione BORA Professional

Filtro grassi in acciaio inossidabile a 16 strati e contenitore raccogli grasso amovibile

Finitura in acciaio satinato

Modalità pulizia (per accedere ai 3 componenti)

Funzione spegnimento automatico ritardato (20')

**Spegnimento di sicurezza automatico dopo 120' di utilizzo consecutivi**

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

Sensore corretta posizione filtro

Spia manutenzione filtro

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Per installazioni con canalizzazioni superiori ai 6 metri installare un motore aggiuntivo (pag. 11-13)

**Nota bene: lo scarico dei fumi può essere posizionato solo a destra**

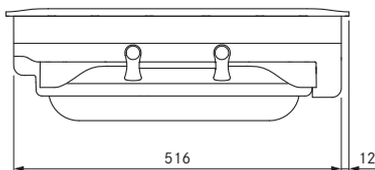
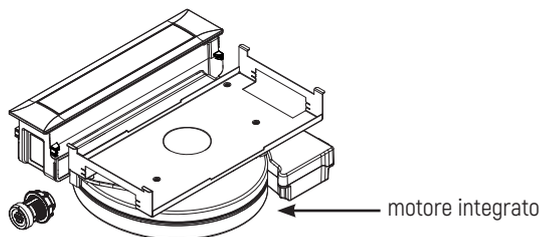
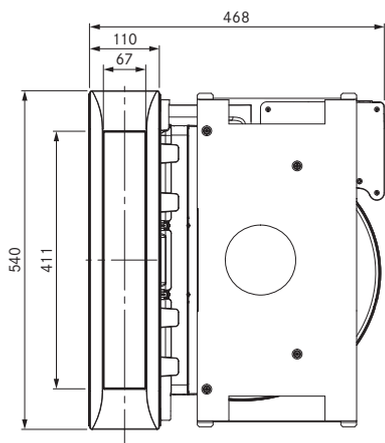
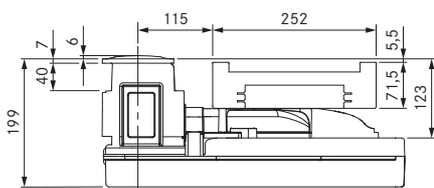
### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 0,7 kW

Cavo di allacciamento con spina schuko: 2 m

### Dimensioni in mm



# BORA Professional 2.0

PKFI11 Piano cottura induzione full

prezzo iva esclusa € 2.130,00  
prezzo iva inclusa € 2.598,60



## Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 52 mm (LxPxA)

Peso lordo: 8,1 kg

Funzione Power - Funzione Bridge - Funzione pausa - Funzione timer

Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulle manopole

Indicatore di calore residuo

Cottura power automatica

Tre livelli di mantenimento calore: 42°C (-) 74°C (=) 94°C (≡)

Riconoscimento della pentola (∅ minimo pentola: 12 cm)

Funzione di preriscaldamento automatica

Sicurezza bambini

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Protezione surriscaldamento eccessivo

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 3,7 kW-16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Zona di cottura a induzione anteriore (230 x 230 mm):

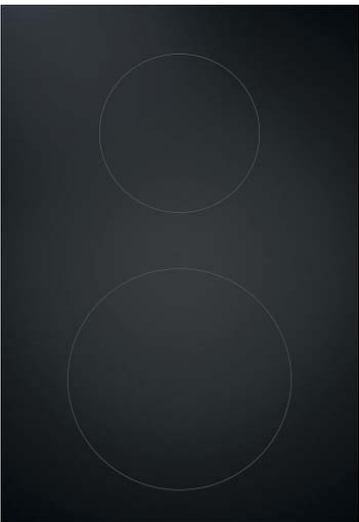
2100 W - funzione Power: 3700 W

Zona di cottura a induzione posteriore (230 x 230 mm):

2100 W - funzione Power: 3700 W

PKI11 Piano cottura induzione 2 zone

prezzo iva esclusa € 1.850,00  
prezzo iva inclusa € 2.257,00



## Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 52 mm (LxPxA)

Peso lordo: 8 kg

Funzione Power - Funzione pausa - Funzione timer

Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulle manopole

Indicatore di calore residuo

Cottura power automatica

Tre livelli di mantenimento calore: 42°C (-) 74°C (=) 94°C (≡)

Riconoscimento della pentola (∅ minimo pentola: 12 cm zona anteriore/9 cm zona posteriore)

Funzione di preriscaldamento automatica

Sicurezza bambini

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Protezione surriscaldamento eccessivo

Possibilità di montare il piano girato di 180°

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 3,7 kW-16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Zona di cottura a induzione a circuito singolo anteriore (∅ 230 mm):

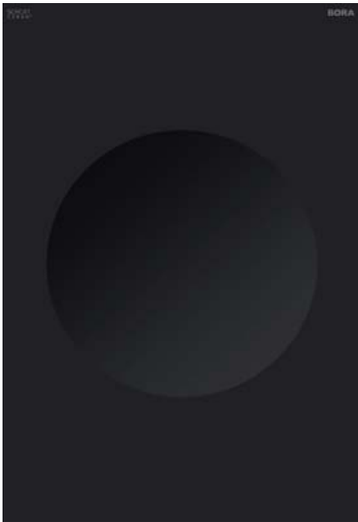
2300 W - funzione Power: 3700 W

Zona di cottura a induzione a circuito singolo posteriore (∅ 165 mm):

1400 W - funzione Power: 2200 W

PKIW1 Piano cottura induzione Wok

prezzo iva esclusa € 2.155,00  
prezzo iva inclusa € 2.629,10



#### Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 128 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 9,5 kg  
Funzione timer - Funzione pausa  
Indicatore di calore residuo  
Cottura power automatica  
Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù  
Visualizzazione livello di potenza sulle manopole (i comandi si gestiscono da una sola manopola)  
Tre livelli di mantenimento calore: 42°C (-) 74°C (=) 94°C (≡)  
Riconoscimento della pentola  
Utilizzare l'apposita pentola wok (HIW1-000) da ordinare separatamente (pag. 30)  
Funzione di preriscaldamento automatica  
Protezione surriscaldamento eccessivo  
Sicurezza bambini  
Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

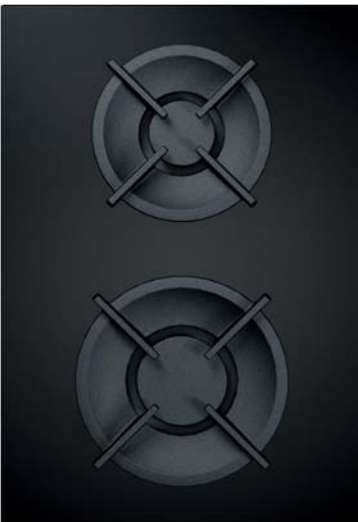
**Nota bene:** posizionare sul lato opposto rispetto alla canalizzazione

#### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento massimo: 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

PKG11 Piano cottura 2 fuochi gas superficie in vetroceramica  
**DISPONIBILITA' I° TRIMESTRE 2019**

prezzo iva esclusa € 1.780,00  
prezzo iva inclusa € 2.171,60



#### Caratteristiche

Dimensioni: piano cottura 370 x 540 x 73 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 11 kg  
2 bruciatori (uno ad alta potenza e uno normale)  
Funzione timer - Funzione pausa  
Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù  
Visualizzazione livello di potenza sulle manopole  
Indicatore di calore residuo  
Riaccensione automatica  
Tre livelli di mantenimento calore: 40°C (-) 55°C (=) 70°C (≡)  
Sicurezza bambini  
Controllo elettronico del gas  
Menù configurazione del gas  
Bruciatori dotati di sistema di sicurezza  
Supporti per pentole amovibili  
12 livelli di potenza (da 1 a 9 e 3 livelli di mantenimento calore)  
Set ugelli 20 mbar per gas naturale in dotazione  
Ugelli per gas liquido da ordinare separatamente  
Possibilità di montare il piano girato di 180°  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento massimo: 20 W  
Potenza totale gas naturale: 4,75 kW-20 mbar  
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m  
Tubo flessibile: collegamento gas uscita 1/2" maschio (lunghezza 500 mm)  
Bruciatore a potenza elevata (anteriore): 700 - 3000 W  
Bruciatore a potenza normale (posteriore): 450 -1750 W

# BORA Professional 2.0

PKT11 Piano cottura in acciaio teppanyaki con tecnologia Micalit

prezzo iva esclusa € 2.490,00  
prezzo iva inclusa € 3.037,80



## Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 73 mm (LxPxA)

Peso lordo: 15,8 kg

Funzione pausa - Funzione bridge - Funzione timer - Sicurezza bambini

Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulle manopole

Indicatore di calore residuo - Spatola in acciaio in dotazione

Riscaldamento rapido (250°C in meno di 5') - Protezione surriscaldamento eccessivo

Distribuzione uniforme della temperatura - Impostazione automatica funzione di pulizia (70°C)

Ampia superficie in acciaio inossidabile con 2 zone di cottura regolabili separatamente

Vasca in acciaio satinato, spessore 4 mm in un unico pezzo senza saldature e angoli interni

arrotondati per una facile pulizia

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

## Dati per allacciamento

Impianto trifase:

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

Assorbimento massimo: 4,8 kW-2L+N 16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 4,8 kW-20 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Intervallo di regolazione della temperatura: 70/250°C

Superficie di cottura anteriore: (295x230 mm) 2400 W

Superficie di cottura posteriore: (295x230 mm) 2400 W

PKC32 Piano cottura elettrico Hilight 3 zone/2 zone in vetroceramica

prezzo iva esclusa € 1.190,00  
prezzo iva inclusa € 1.451,80



## Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 73 mm (LxPxA)

Peso lordo: 8,7 kg

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

Funzione pausa - Funzione timer

Sicurezza bambini

Cottura power automatica

Indicatore di calore residuo

Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulle manopole

Tre livelli di mantenimento calore: 42°C (-) 74°C (=) 94°C (≡)

Protezione surriscaldamento eccessivo

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Possibilità di montare il piano girato di 180°

## Dati per allacciamento

Impianto trifase:

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

Assorbimento massimo: 4,4 kW-2L +N 16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 4,4 kW-20 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Zona di cottura a triplo circuito anteriore:

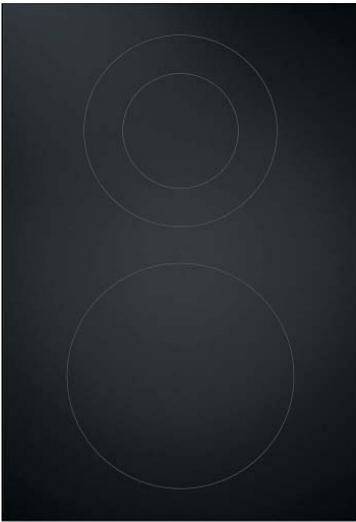
(Ø 120 mm) 800 W - (Ø 180 mm) 1600 W - (Ø 235 mm) 2500 W

Zona di cottura circuito posteriore:

(Ø 120 mm) 800 W - (Ø 200 mm) 1900 W

PKCH2 Piano cottura elettrico Hyper 1 zona/2 zone in vetroceramica

prezzo iva esclusa € 1.190,00  
prezzo iva inclusa € 1.451,80



#### Caratteristiche

Dimensioni: 370 x 540 x 73 mm (LxPxA)

Peso lordo: 8,7 kg

Piano cottura in vetroceramica Hyper a doppia zona di cottura

Funzione pausa - Funzione timer - Sicurezza bambini

Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulle manopole

Indicatore di calore residuo - Protezione surriscaldamento eccessivo

Tre livelli di mantenimento calore: 42°C [ - ] 74°C [ = ] 94°C [ ≡ ]

Cottura power automatica

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

Ottimizzazione dei tempi di cottura nella zona anteriore

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Possibilità di montare il piano girato di 180°

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Impianto trifase:

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

Assorbimento massimo: 5,1 kW-2L +N 16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 5,1 kW-25 A

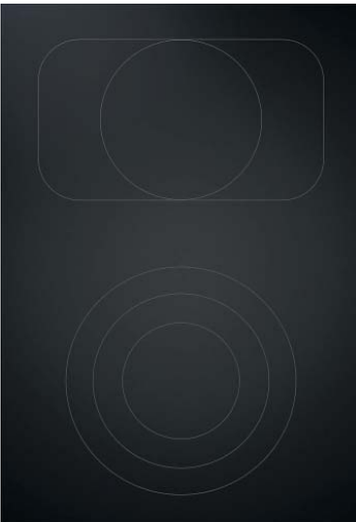
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Zona di cottura a circuito singolo anteriore: 2100 W (Ø 235 mm) - con funzione Hyper 3200 W

Zona di cottura a doppio circuito posteriore: (Ø 120 mm) 800 W - (Ø 200 mm) 1900 W

PKC3B Piano cottura elettrico HiLight 3 zone/2 zone (1 rettangolare) in vetroceramica

prezzo iva esclusa € 1.190,00  
prezzo iva inclusa € 1.451,80



#### Caratteristiche

Dimensioni in mm: 370 x 540 x 73 mm (LxPxA)

Peso lordo: 8,9 kg

Piano cottura in vetroceramica HiLight con doppia (di cui una rettangolare) e tripla zona di cottura

Funzione pausa - Funzione timer

Comandi frontali: manopole in acciaio inox e display touch con configurazione menù

Visualizzazione livello di potenza sulle manopole

Tre livelli di mantenimento calore 42°C [ - ] 74°C [ = ] 94°C [ ≡ ]

Cottura power automatica

Indicatore di calore residuo - Protezione surriscaldamento eccessivo

Sicurezza bambini

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Possibilità di montare il piano girato di 180°

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Impianto trifase:

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

Assorbimento massimo: 5,1 kW-2L +N 16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 5,1 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

# BORA Professional 2.0

USDR50 Silenziatore 50 cm

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: 585 mm

Spessore dell'isolante 25 mm

**Nota bene:** da abbinare sempre al sistema di aspirazione Professional

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

USDR100 Silenziatore 100 cm

prezzo iva esclusa € 108,00  
prezzo iva inclusa € 131,76



## Caratteristiche

Riduzione del livello acustico di ca. 13 dBA

Dimensioni:

Tubo esterno: Ø 210 mm

Tubo interno: Ø 150 mm

Lunghezza totale: 1085 mm

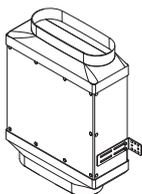
Spessore dell'isolante 25 mm

**Nota bene:** da abbinare sempre al sistema di aspirazione Professional

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

USDF Silenziatore piatto

prezzo iva esclusa € 165,00  
prezzo iva inclusa € 201,30



## Caratteristiche

Riduzione del livello acustico di ca. 8 dBA

Dimensioni: 300 x 120 x 433 mm (LxPxA)

Spessore dell'isolante 25 mm

**Nota bene:** da abbinare sempre al sistema di aspirazione Professional

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

ULS Motore aspirazione da sottopiano (zoccolo/massetto)

prezzo iva esclusa € 1.080,00  
prezzo iva inclusa € 1.317,60



#### Caratteristiche

Dimensioni senza manicotto di collegamento: 370 x 388 x 100 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 2,85 kg  
Potenza di aspirazione: max 660 m<sup>3</sup>/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 sistema di isolamento acustico integrato  
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

#### Dati per allacciamento

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

Prolunghe UVSLE10 e UVNLE10: da ordinare sempre se si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULA 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 m<sup>3</sup>/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 BORA (pag. 32-34)

#### 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 e UVNLE10: da ordinare sempre se si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

# BORA Professional 2.0

ULI Motore aspirazione in linea

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 m<sup>3</sup>/h  
Riduttori ULIRR15 (Ø 250/156 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  
Motore a corrente continua  
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz  
Assorbimento: 304 W - 2,1 A  
Cavo di collegamento: 10 m

Prolunghe UVSLE10 e UVNLE10: da ordinare sempre se si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULZ Motore aspirazione esterno per installazioni 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 m<sup>3</sup>/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 BORA (pag. 32-34)

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz  
Assorbimento: 206 W-1,66 A  
Cavo di collegamento: 10 m

Prolunghe UVSLE10 e UVNLE10: da ordinare sempre se si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULF Motore aspirazione esterno per installazioni 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 337 x 337 x 464 mm [LxPxAl]  
Peso lordo: 16,5 kg  
Potenza di aspirazione: max 1200 m<sup>3</sup>/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 BORA (pag. 32-34)

#### Dati per allacciamento

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

Prolunghe UVSLE10 e UVNLE10: da ordinare sempre se si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

ULIE 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 m<sup>3</sup>/h  
Motore a corrente continua  
Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

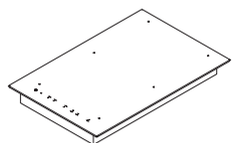
#### Dati per allacciamento

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

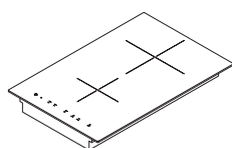
Prolunga UVNLE10: da ordinare sempre quando il motore è installato ad una distanza superiore ai 10 m

# BORA Classic

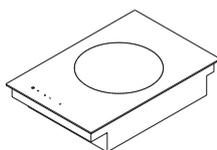
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema Classic



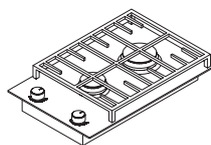
CF111



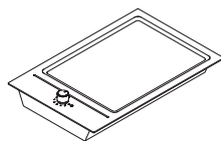
C111



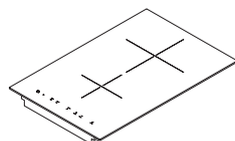
CIW1



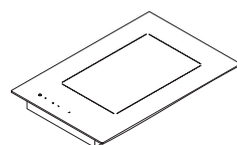
CG11



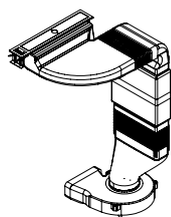
CT1



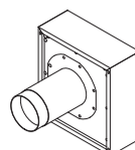
CCH1



CCB1



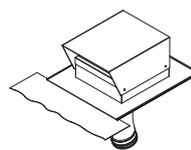
CKASE



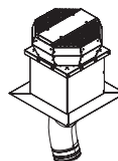
ULA



ULI



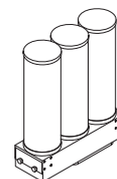
ULZ



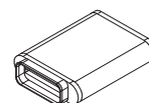
ULF



ULIE



ULB3



ULB1

Aspiratore per piano cottura  
con motore e silenziatore

pag. 16

Piani cottura

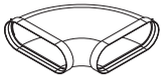
pag. 16-19

Motori di aspirazione

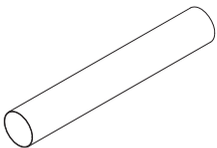
pag. 11-13

Filtri a carboni attivi  
per sistema filtrante

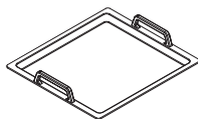
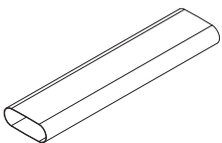
pag. 28



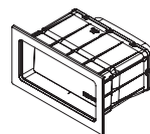
USTF



HIW1-000



UGPC1



Sistemi di canalizzazione Bora  
per evacuazione fumi

pag. 32-34

Accessori universali

pag. 30-31

Terminali a muro per  
sistema di aspirazione

pag. 34

## INFORMAZIONI PER UN CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI ASPIRAZIONE

1) Con l'utilizzo di un motore la corretta aspirazione è garantita solo con una canalizzazione di max 6 metri con non più di 6 curve.

2) Sono necessari 2 motori se la canalizzazione ha uno sviluppo maggiore di 6 metri ma non superiore a 10/12 metri. Il 1° e il 2° motore vanno collegati all'apposita presa che si trova sul modulo comandi; l'accensione e la regolazione della velocità di entrambi avverranno simultaneamente dal comando di accensione del sistema di aspirazione.

3) Sono necessari 3 motori se la la canalizzazione ha uno sviluppo maggiore di 10/12 metri ma non superiore a 14/16 metri.

Il 3° motore (solo mod. ULIE) deve essere alimentato separatamente e controllato attraverso il contatto Home Out presente sul modulo comandi; la sua accensione avverrà simultaneamente ai motori 1 e 2 ma non sarà possibile regolarne la velocità.

# BORA Classic

CKASE Aspiratore per piano cottura con deflettori aria amovibili

prezzo iva esclusa € 2.060,00

prezzo iva inclusa € 2.513,20



## Caratteristiche

Dimensioni: 90 x 515 x 140 mm (LxPxA)

Peso lordo: 11 kg

Classe efficienza energetica: A++

Potenza di aspirazione: max 609 m<sup>3</sup>/h

Velocità di aspirazione: 4 m/s

**Motore a corrente continua con isolamento acustico integrato**

In dotazione: motore modello ULS 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)

Utilizzabile con tutti i piani cottura BORA Classic

Funzione spegnimento automatico ritardato (20')

**Spegnimento di sicurezza automatico dopo 120' di utilizzo consecutivi**

5 livelli di potenza - Regolazione della potenza tramite comandi digitali

Ingombro minimo utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm

Materiale: acciaio inossidabile satinato

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

Per installazioni con canalizzazioni superiori ai 6 metri installare un motore aggiuntivo (pag. 11-13)

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Griglia CKAEG disponibile come accessorio da ordinare separatamente (vedi sotto)

**Nota bene: il bocchettone di scarico fumi può essere posizionato solo a destra**

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 170 W-3,15 A

Cavo di allacciamento con spina schuko: 1 m

CKAEG Griglia per aspiratore CKASE

prezzo iva esclusa € 70,00

prezzo iva inclusa € 85,40



## Caratteristiche

Dimensioni (LxPxA): 59,5 x 2,5 x 431,5 mm

100% in acciaio inossidabile molato

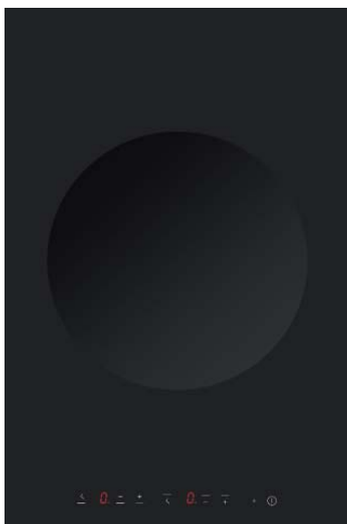
Lavabile in lavastoviglie

**Nota bene: non utilizzabile in combinazione con piano cottura a gas**

CIW1 Piano cottura induzione Wok

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

Protezione surriscaldamento eccessivo

Riconoscimento della pentola

Funzione automatica di preriscaldamento

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Display digitale per regolazione potenza sul piano cottura

Sicurezza bambini

Utilizzare l'apposita pentola wok (HIW1-000) da ordinare separatamente (pag. 30)

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

**Nota bene: posizionare sempre a sinistra del sistema di aspirazione**

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 3,0 kW-16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m

Superficie di cottura (∅ 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  
Funzione automatica di preriscaldamento  
Funzione mantenimento calore (75°C)  
Funzione timer  
Funzione pausa  
**Funzione Bridge**  
Funzione Power  
Indicatore di calore residuo  
Protezione surriscaldamento eccessivo  
Riconoscimento della pentola (∅ minimo pentola: 12 cm)  
**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**  
Sicurezza bambini  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento massimo: 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 € 1.180,00  
prezzo iva inclusa € 1.439,60



#### Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 73 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 8 kg  
Funzione automatica di preriscaldamento  
Funzione mantenimento calore (75°C)  
Funzione timer  
Funzione Power  
Indicatore di calore residuo  
Protezione surriscaldamento eccessivo  
**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**  
Riconoscimento della pentola (∅ minimo pentola: 9 cm zona anteriore/11 cm zona posteriore)  
Sicurezza bambini  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento massimo: 3,7 kW-16 A  
Cavo di alimentazione senza spina: 1,5 m  
Zona di cottura a induzione a circuito singolo anteriore (∅ 155 mm): 1200 W  
Funzione Power: 1400 W  
Zona di cottura a induzione a circuito singolo posteriore (∅ 220 mm): 2000 W  
Funzione Power: 2300 W

# BORA Classic

CG11 Piano cottura 2 fuochi gas con superficie in vetroceramica

prezzo iva esclusa € 1.012,00

prezzo iva inclusa € 1.234,64



## Caratteristiche

Dimensioni: piano cottura 340 x 515 x 56 mm (LxPxA)

Dimensioni: supporto per pentole 331 x 412 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 amovibile

Set ugelli 20/25 mbar per gas naturale in dotazione

Set ugelli 28-30/37/50 mbar per gas liquido in dotazione

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

**Nota bene:** in caso di composizione con due piani cottura a gas e un aspiratore ordinare anche due deflettori aria CKAAB0 (pag. 30)

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

Assorbimento massimo: 1,1 kW-0,5 A

Potenza totale gas naturale: 3,9 kW-20 mbar

Cavo di alimentazione con spina schuko: 1 m

Tubo flessibile collegamento gas uscita 1/2" maschio

Bruciatore a potenza normale anteriore: 450 - 1000 W

Bruciatore a potenza elevata posteriore: 800 - 2900 W

CT1 Piano cottura in acciaio teppanyaki con tecnologia Micalit

prezzo iva esclusa € 1.980,00

prezzo iva inclusa € 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

Tecnologia Micalit

Temperatura massima: 240°C

Manopola comando in acciaio inossidabile

Spatola in acciaio in dotazione

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

## Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz

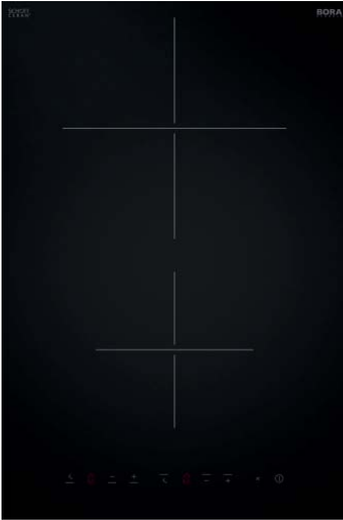
Assorbimento massimo: 2,8 kW-16 A

Cavo di alimentazione senza spina: 2 m

Superficie di cottura: (270 x 360 mm) 2800 W

CCH1 Piano cottura elettrico Hyper 1 zona/2 zone in vetroceramica

prezzo iva esclusa € 840,00  
prezzo iva inclusa € 1.024,80



#### Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 60,5 mm (LxPxAltezza)  
Peso lordo: 6,3 kg  
Funzione Hyper (30% più veloce di un piano cottura elettrico classico)  
Funzione automatica di preriscaldamento  
Funzione mantenimento calore (75°C)  
Funzione timer  
Indicatore di calore residuo  
Protezione surriscaldamento eccessivo  
Sicurezza bambini  
Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento massimo: 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 elettrico Hilight con zona pesciera/bistecchiera in vetroceramica

prezzo iva esclusa € 897,00  
prezzo iva inclusa € 1.094,34



#### Caratteristiche

Dimensioni: 340 x 515 x 60,5 mm (LxPxAltezza)  
Peso lordo: 6,7 kg  
Funzione automatica di preriscaldamento  
Funzione mantenimento calore (75°C)  
Funzione timer  
Indicatore di calore residuo  
Protezione surriscaldamento eccessivo  
Sicurezza bambini  
Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato  
Utilizzare l'apposita bistecchiera UGPC1 da ordinare separatamente (pag. 31)  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

#### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz  
Assorbimento massimo: 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 Classic - Set a prezzo speciale

CKASFI CFI11+CKASE+CFI11+CKAEG

sistema di aspirazione con due piani cottura induzione full e griglia inox

prezzo iva esclusa € ~~4.844,00~~

prezzo iva inclusa € ~~5.909,68~~



Prezzo set:

prezzo iva esclusa € 4.020,00

prezzo iva inclusa € 4.904,40

CKASFIT CFI11+CKASE+CT1+CKAEG

sistema di aspirazione con piano cottura induzione full, piastra teppanyaki e griglia inox

prezzo iva esclusa € ~~5.467,00~~

prezzo iva inclusa € ~~6.669,74~~



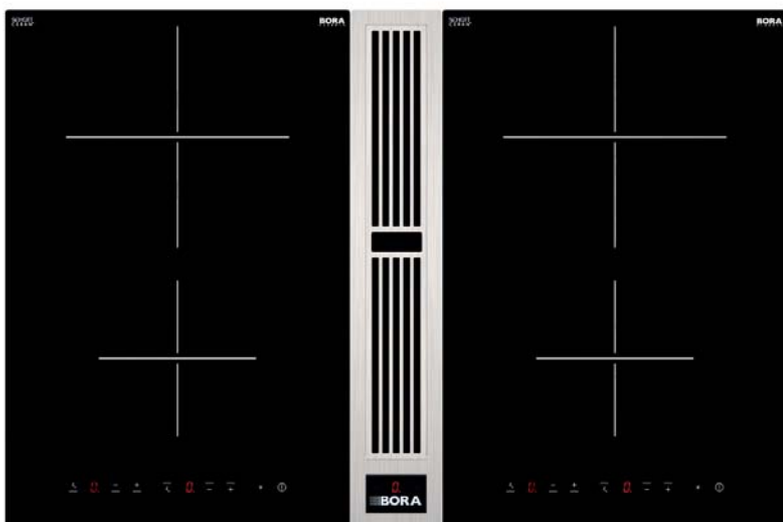
Prezzo set:

prezzo iva esclusa € 4.482,00

prezzo iva inclusa € 5.468,04

**CKASI** C111+CKASE+C111+CKAEG  
sistema di aspirazione con due piani cottura induzione 2 zone e griglia inox

prezzo iva esclusa ~~€ 4.490,00~~  
prezzo iva inclusa ~~€ 5.477,80~~

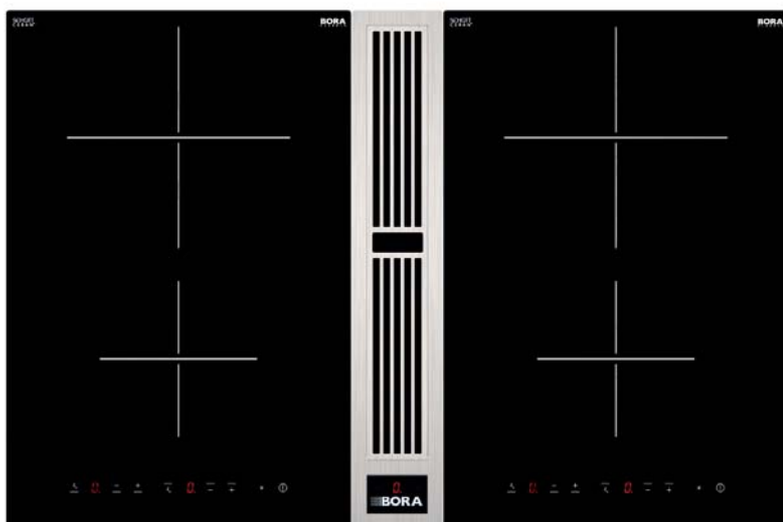


Prezzo set:

prezzo iva esclusa € 3.592,00  
prezzo iva inclusa € 4.382,24

**CKASH** CCH11+CKASE+CCH1+CKAEG  
sistema di aspirazione con due piani cottura elettrici Hyper e griglia inox

prezzo iva esclusa ~~€ 3.810,00~~  
prezzo iva inclusa ~~€ 4.648,20~~

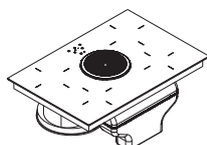


Prezzo set:

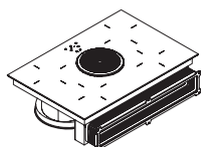
prezzo iva esclusa € 3.162,00  
prezzo iva inclusa € 3.857,64

# BORA Basic

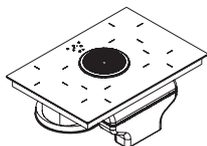
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema Basic



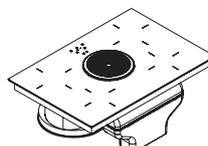
BFIA



BFIU



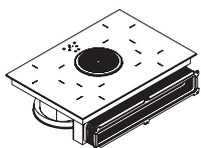
BIA



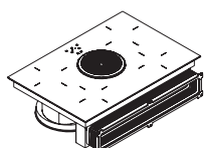
BHA



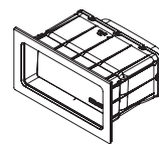
ULIE



BIU



BHU

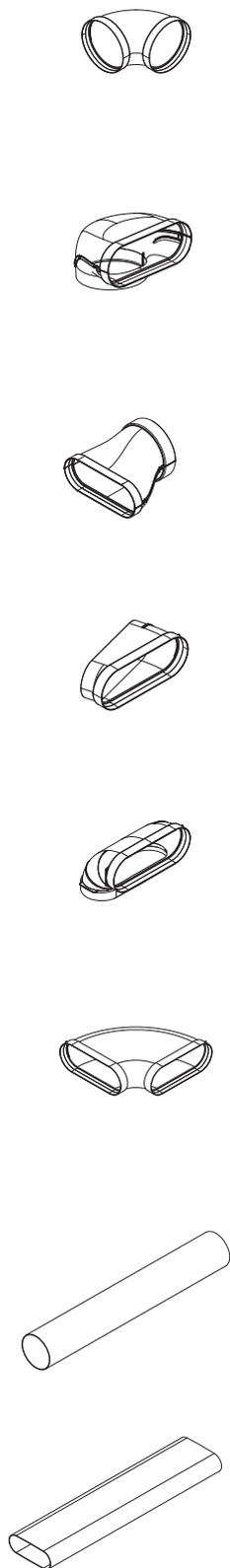


Motore di aspirazione ausiliario  
in linea (solo per BFIA)

Piani BASIC a induzione

Piani BASIC elettrici

Terminali a muro per  
sistema di aspirazione



## INFORMAZIONI PER UN CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI ASPIRAZIONE

1) Il modello BFIA garantisce la corretta aspirazione solo con una canalizzazione di max 6 metri con non più di 6 curve.

2) E' necessario predisporre un secondo motore (solo modello ULIE) se la canalizzazione ha uno sviluppo maggiore di 6 metri ma non superiore a 10 metri.

Il secondo motore deve essere alimentato separatamente e controllato attraverso il contatto Home Out presente sul piano cottura e la sua accensione avverrà simultaneamente ai motori interni al piano ma non sarà possibile regolarne la velocità.

# BORA Basic induzione

BFIA Piano cottura induzione full con sistema di aspirazione integrato - aspirante

prezzo iva esclusa € 3.690,00

prezzo iva inclusa € 4.501,80



Accessorio: BEDAB  
bocchetta total black (pag. 29)

## Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 830 x 515 x 198 mm (LxPxA)

Peso lordo: 25 kg - Classe efficienza energetica: B

Sistema di aspirazione integrato a due motori a corrente continua

Funzione Power - Funzione pausa - Funzione di spegnimento automatico ritardato (20')

Funzione timer su ogni zona di cottura - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini - Funzione bridge

3 livelli di mantenimento calore: 42°C (-) 74°C (=) 94°C (E)

Cottura power automatica - **Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Riconoscimento della pentola (Ø minimo pentola: 12 cm) - Potenza di aspirazione massima: 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

Sistema aspirante con possibilità di impostare l'accensione automatica e 9 livelli di potenza

Spia di manutenzione filtro - **Cornice inox optional (pag. 31)**

Tipo di montaggio: a filo o in battuta - Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati - Compatibile con i tubi

di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34) - Prolunga del tubo dell'aria di scarico BLAVH in dotazione

Per installazioni con canalizzazioni superiori ai 6 m installare un secondo motore ULIE (pag. 13)

## Dati per allacciamento

Impianto trifase:

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

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 5x2,5 mmq

Impianto monofase/ Impianto monofase con power management:

Alimentazione: 220-240 V/ 50 Hz

Assorbimento massimo: 7,6 kW-36 A/ 4,4 kW - 20A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione non in dotazione: 3x4 mmq/ 3x2,5 mmq

Zone di cottura anteriori (230 x 230 mm): 2100 W - funzione Power: 3700 W/ 2200 W

Zone di cottura posteriori (230 x 230 mm): 2100 W - funzione Power: 3700 W/2200 W

BFIU Piano cottura induzione full con sistema di aspirazione integrato - filtrante

prezzo iva esclusa € 3.690,00

prezzo iva inclusa € 4.501,80



Accessorio: BEDAB  
bocchetta total black (pag. 29)

## Caratteristiche

Dimensioni principali: 830 x 515 x 198 mm (LxPxA)

Peso lordo: 25 kg

Sistema di aspirazione integrato a due motori a corrente continua

Funzione Power - Funzione pausa - Funzione di spegnimento automatico ritardato (20')

Funzione timer su ogni zona di cottura - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini - Funzione bridge

Riconoscimento della pentola (Ø minimo pentola: 12 cm)

3 livelli di mantenimento calore: 42°C (-) 74°C (=) 94°C (E)

Cottura power automatica

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Potenza di aspirazione massima: 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

Sistema aspirante con possibilità di impostare l'accensione automatica e 9 livelli di potenza

Spia di manutenzione filtro

**Cornice inox optional (pag. 31)**

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati

Due filtri a carboni attivi con ionizzatore acido in dotazione (BAKFS)

**Nota bene:** assicurare un deflusso d'aria di min. 500 cm² (es. zoccolo forato o ribassato)

## Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione: 380-415 V 2N/3N/50 Hz

Assorbimento massimo: 7,6 kW - 3x16 A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 5x2,5 mmq

Impianto monofase/ impianto monofase in power management:

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz

Assorbimento massimo: 7,6 kW-36 A/ 4,4 kW - 20A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 3x4 mmq/ 3x2,5 mmq

Zone di cottura anteriori (230 x 230 mm): 2100 W - funzione Power: 3700 W

Zone di cottura posteriori (230 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



Accessorio: BEDAB  
bocchetta total black (pag. 29)

#### Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 760 x 515 x 196 mm (LxPxA)

Peso lordo: 25 kg - Classe efficienza energetica: C

**Sistema di aspirazione integrato a 2 motori**

Funzione Power - Funzione timer - Funzione pausa - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini

Funzione di spegnimento automatico ritardato (10') - Spia di manutenzione filtro

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Riconoscimento della pentola (Ø minimo: 12 cm zona anteriore/9 cm zona posteriore)

Potenza di aspirazione massima: 647 m<sup>3</sup>/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s

Regolazione di potenza con comandi digitali

Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm

Tipo di montaggio: a filo o in battuta - **Cornice inox optional (pag. 31)**

Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

Prolunga del tubo dell'aria di scarico BLAVH in dotazione - Lunghezza massima condotto aria: 6 m

#### Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione 380-415 V 2N/3N/50 Hz

Assorbimento massimo: 7,6 kW - 3x16 A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 5x2,5 mmq

Impianto monofase/impianto monofase in power management:

Alimentazione 220-240 V/50 Hz

Assorbimento massimo: 7,6 kW-36 A/ 4,4 kW - 20A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 3x4 mmq/ 3x2,5 mmq

Zone di cottura anteriori (Ø 210 mm): 2300 W - funzione Power: 3000 W/ 2000 W

Zone di cottura 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



Accessorio: BEDAB  
bocchetta total black (pag. 29)

#### Caratteristiche

Dimensioni principali: 760 x 515 x 196 mm (LxPxA)

Peso lordo: 25 kg

**Sistema di aspirazione integrato a 2 motori**

Funzione Power - Funzione timer - Funzione pausa - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini

Funzione di spegnimento automatico ritardato (10') - Spia di manutenzione filtro

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Riconoscimento della pentola (Ø minimo pentola: 12 cm zona anteriore/9 cm zona posteriore)

Potenza di aspirazione massima: 624 m<sup>3</sup>/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s

Regolazione di potenza con comandi digitali

Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro profondi 600 mm

Tipo di montaggio: a filo o in battuta - **Cornice inox optional (pag. 31)**

Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati

Due filtri a carboni attivi con ionizzatore acido in dotazione (BAKFS)

**Nota bene:** assicurare un deflusso d'aria di min. 500 cm<sup>2</sup> (es. zoccolo forato o ribassato)

#### Dati per allacciamento

Impianto trifase:

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

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 5x2,5 mmq

Impianto monofase/Impianto monofase in power management:

Alimentazione 220-240 V/50 Hz

Assorbimento massimo: 7,6 kW-36 A/4,4 kW - 20A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 3x4 mmq/3x2,5 mmq

Zone di cottura anteriori (Ø 210 mm): 2300 W - funzione Power: 3000 W/2000 W

Zone di cottura posteriori (Ø 175 mm): 1400 W

# BORA Basic elettrico

BHA Piano cottura elettrico con sistema di aspirazione integrato - aspirante

prezzo iva esclusa € 2.090,00  
prezzo iva inclusa € 2.549,80



Accessorio: BEDAB  
bocchetta total black (pag. 29)

## Caratteristiche

Dimensioni principali (senza i raccordi dei tubi): 760 x 515 x 196 mm (LxPxA)

Peso lordo: 25 kg - Classe efficienza energetica: C

**Sistema di aspirazione integrato a 2 motori**

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

Funzione di spegnimento automatico ritardato (10') - Spia di manutenzione filtro

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Funzione timer - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini - Funzione mantenimento calore

Potenza di aspirazione: max. 647 m<sup>3</sup>/h - Velocità di aspirazione: 4 m/s

Regolazione di potenza con comandi digitali

Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro da 600 mm

Tipo di montaggio: a filo o in battuta - **Cornice inox optional vedi (pag. 31)**

Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati

Prolunga del tubo dell'aria di scarico BLAVH in dotazione

Compatibile con i tubi di evacuazione fumi BORA (pag. 32-34)

Lunghezza massima condotto aria: 6 m

## Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione 380-415 V 2N/3N/50 Hz - Assorbimento massimo: 7 kW - 3x16 A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 5x2,5 mmq

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50 Hz - Assorbimento massimo: 7 kW-32 A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 3x4 mmq

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): 1200 W

BHU Piano cottura elettrico con sistema di aspirazione integrato - filtrante

prezzo iva esclusa € 2.090,00  
prezzo iva inclusa € 2.549,80



Accessorio: BEDAB  
bocchetta total black (pag. 29)

## Caratteristiche

Dimensioni principali: 760 x 515 x 196 (LxPxA)

Peso lordo: 25 kg

**Sistema di aspirazione integrato a 2 motori**

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

Funzione timer - Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini - Funzione mantenimento calore

Funzione di spegnimento automatico ritardato (10') - Spia di manutenzione filtro

**Spegnimento di sicurezza automatico in base al livello di potenza impostato**

Potenza di aspirazione: max. 624 m<sup>3</sup>/h

Velocità di aspirazione: 4 m/s

Regolazione di potenza con comandi digitali

Ingombro minimo: utilizzabile anche con piani di lavoro da 600 mm

Tipo di montaggio: a filo o in battuta

**Cornice inox optional (pag. 31)**

Filtro grassi in acciaio inossidabile a 8 strati

Due filtri a carboni attivi con ionizzatore acido in dotazione (BAKFS)

**Nota bene: assicurare un deflusso d'aria di min. 500 cm<sup>2</sup> (es. zoccolo forato o ribassato)**

## Dati per allacciamento

Impianto trifase:

Alimentazione 380-415 V 2N/ 3N/50 Hz - Assorbimento massimo: 7 kW - 3x16 A

Collegamento elettrico diretto con cavo: 5x2,5 mmq

Impianto monofase:

Alimentazione 220-240 V/50 Hz - Assorbimento massimo: 7 kW-32 A

Collegamento elettrico diretto con cavo non in dotazione: 3x4 mmq

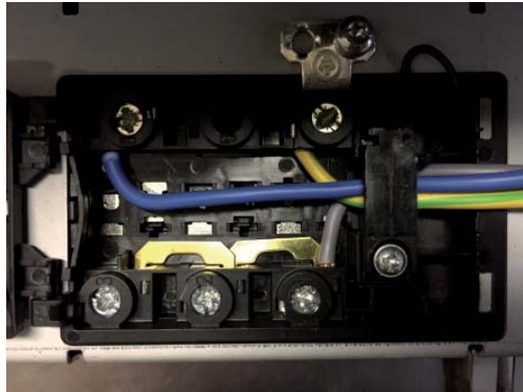
Zone di cottura anteriori (Ø 210 mm):

anteriore dx 2300 W - anteriore sx 2100 W - funzione Power: 3000 W

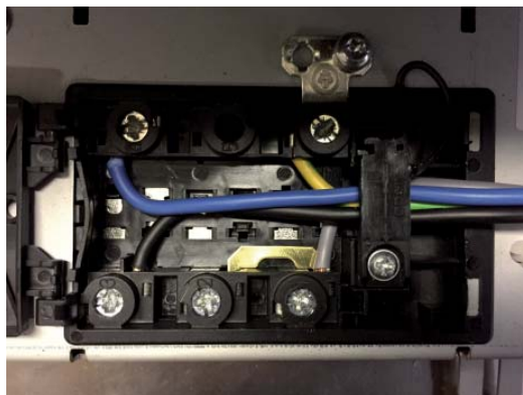
Zone di cottura posteriori (Ø 140 mm): 1200 W

## Schema allacciamento elettrico per piani elettrici e a induzione linea Basic

Impianto monofase



Impianto bifase



Impianto trifase



# BORA Accessori

**ULB3** Filtro a carboni attivi sistema filtrante - linea Professional e Classic

prezzo iva esclusa € 425,00  
prezzo iva inclusa € 518,50



#### Dati tecnici

Volume di carboni attivi in granuli: 12 litri (8,5 kg)  
Durata: circa 2 anni  
Dimensioni:  
unità di ricircolo dell'aria 465 x 560 x 150 mm (LxPxA)  
Connettore: 245 x 89 x 30 mm  
**Nota bene:** assicurare un deflusso d'aria di min. 500 cm<sup>2</sup> per filtro (es. zoccolo forato o ribassato)

**ULBAS** Kit ricambio filtro ULB3

prezzo iva esclusa € 253,00  
prezzo iva inclusa € 308,66

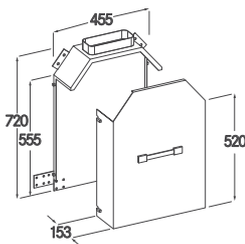


#### Dati tecnici

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

**ULB3RH3** Copertura filtro ULB3

prezzo iva esclusa € 335,00  
prezzo iva inclusa € 408,70



#### Dati tecnici

Da ordinare in abbinamento al filtro ULB3 per soluzione canalizzata  
**Nota bene:** per l'installazione utilizzare tassativamente il 2° motore ULIE

**BAKFS** Kit filtri a carboni attivi con ionizzatore acido - linea Basic

prezzo iva esclusa € 125,00  
prezzo iva inclusa € 152,50



#### Dati tecnici

Durata circa 1 anno  
kit composto da 2 pezzi

**PKA1FF** Filtro in acciaio anti grasso a 16 strati - linea Professional

prezzo iva esclusa € 87,00  
prezzo iva inclusa € 106,14



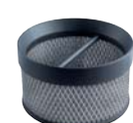
**ULB1** Filtro a carboni attivi sistema filtrante - linea Professional e Classic

prezzo iva esclusa € 138,00  
prezzo iva inclusa € 168,36



#### Dati tecnici

Dimensioni con raccordo: 330 x 415 x 96 mm (LxPxA)  
Dimensioni connettore: 245 x 89 x 25 mm  
Schiuma di carbone attivo: 0,75 kg  
Durata: circa 1 anno  
**Nota bene:** assicurare un deflusso d'aria di min. 500 cm<sup>2</sup> per filtro (es. zoccolo forato o ribassato)  
Ordinare adattatore EFA per sostituzione filtro UUE1 (pag. 34)

UEF	Filtro in acciaio anti grasso a 16 strati - linea Classic	prezzo iva esclusa € 81,00 prezzo iva inclusa € 98,82
		
BFF	Filtro in acciaio anti grasso a 8 strati - linea Basic	prezzo iva esclusa € 131,00 prezzo iva inclusa € 159,82
		
BLED1	Bocchetta di entrata - piani linea Basic BHA/BHU/BIA/BIU	prezzo iva esclusa € 215,00 prezzo iva inclusa € 262,30
		
BFIED	Bocchetta di entrata - piani linea Basic BFIA/BFIU	prezzo iva esclusa € 215,00 prezzo iva inclusa € 262,30
		
BEDAB	Bocchetta di entrata nera total black - piani linea Basic	prezzo iva esclusa € 138,00 prezzo iva inclusa € 168,36
		
BUSAE	Kit di conversione da filtrante ad aspirante - piani linea Basic	prezzo iva esclusa € 145,00 prezzo iva inclusa € 176,90
BUSU	Kit di conversione da aspirante a filtrante - piani linea Basic	prezzo iva esclusa € 306,00 prezzo iva inclusa € 373,32
BLAVH	Prolunga orizzontale di 10 cm	prezzo iva esclusa € 30,00 prezzo iva inclusa € 36,60

**Dati tecnici**

Nota bene: per piani di lavoro con profondità superiore a 60 cm (si possono montare al max 2 prolunghe per piano e non si possono accorciare)

# BORA Accessori

UVSLE10 Prolunga universale cavo di comando

prezzo iva esclusa € 39,00  
prezzo iva inclusa € 47,58

#### Dati tecnici

Lunghezza 10 metri

Ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

UVNLE10 Prolunga universale cavo di rete

prezzo iva esclusa € 46,00  
prezzo iva inclusa € 56,12

#### Dati tecnici

Lunghezza 10 metri

Ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori e nel caso in cui il 2° motore abbia una distanza superiore ai 10 m

UDB25 Nastro sigillante

prezzo iva esclusa € 32,00  
prezzo iva inclusa € 39,04



#### Dati tecnici

Lunghezza nastro 25 metri

Resistente al calore e privo di solventi

Per sigillare perfettamente i punti di giunzione

Consigliato per una tenuta ottimale

CKAABO Deflettore aria per piano gas mod. CG11

prezzo iva esclusa € 44,00  
prezzo iva inclusa € 53,68



#### Nota importante

Ordinare 2 pezzi se vengono installati 2 piani CG11 e 1 aspiratore

PTTS1 Spatola in acciaio per teppanyaki

prezzo iva esclusa € 36,00  
prezzo iva inclusa € 43,92



HIW1-000 Pentola wok per piani induzione wok linea Classic e Professional

prezzo iva esclusa € 299,00  
prezzo iva inclusa € 364,78



#### Dati tecnici

Ø 360 mm

Tecnologia ControlInduc® che limita la temperatura a 250°C

Fondo arrotondato e distribuzione ottimale del calore

USTF Presa elettrica

prezzo iva esclusa € 56,00  
prezzo iva inclusa € 68,32



#### Dati tecnici

Anello cieco in acciaio inossidabile satinato

Dimensioni: Ø 62,5 mm - 4,5 mm spessore

Sistema sicurezza bambini

Alimentazione: 220-240 V - Corrente nominale massima: 16 A

Cavo di collegamento con spina schuko: 2 m

UGS Raschietto per vetroceramica

prezzo iva esclusa € 11,00  
prezzo iva inclusa € 13,42

**BKR760** Cornice inox per installazioni in battuta  
solo per linea Basic BHU BHA BIU BIA



**Dati tecnici**  
Dimensioni in mm (LxPxA): 764 X 519 X 7

prezzo iva esclusa € 171,00  
prezzo iva inclusa € 208,62

**BKR830** Cornice inox per installazioni in battuta  
solo per Linea Basic BFIA e BFIU



**Dati tecnici**  
Dimensioni in mm (LxPxA): 834 X 519 X 7

prezzo iva esclusa € 183,00  
prezzo iva inclusa € 223,26

**CER** Cornice inox per installazioni a semifilo solo per linea Classic  
**DISPONIBILITA' NOVEMBRE 2018**



**Dati tecnici**  
Dimensioni in mm (LxP): 782 X 525  
Per combinazione di 2 piani cottura e 1 aspiratore

prezzo iva esclusa € 197,00  
prezzo iva inclusa € 240,34

**UGPC1** Bistecchiera per piani cottura elettrici per linea Professional e Classic



**Dati tecnici**  
Dimensioni in mm escluse maniglie (LxPxA): 325 x 357 x 25  
Rivestimento in alluminio per una distribuzione ottimale del calore  
Rivestimento duraturo adatto agli alimenti Durit Resist™  
Dimensioni Gastronorm (2/3) adatte anche a forni a vapore

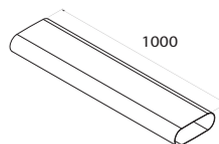
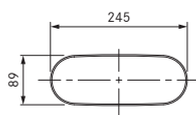
prezzo iva esclusa € 242,00  
prezzo iva inclusa € 295,24

# BORA Tubazioni

BORA garantisce una funzionalità ottimale dei prodotti solo con l'utilizzo dei sistemi di canalizzazione per evacuazione fumi ECOTUBE BORA

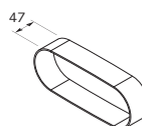
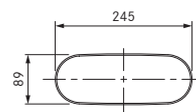
EF1000 Tubo sezione ovale lunghezza 1000 mm

prezzo iva esclusa € 32,00  
prezzo iva inclusa € 39,04



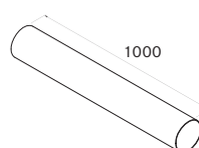
EF47 Tubo sezione ovale lunghezza 47 mm

prezzo iva esclusa € 4,00  
prezzo iva inclusa € 4,88



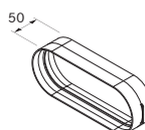
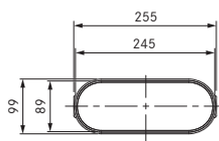
ER1000 Tubo sezione circolare lunghezza 1000 mm

prezzo iva esclusa € 29,00  
prezzo iva inclusa € 35,38



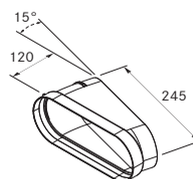
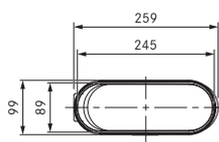
EFV Connettore orizzontale lunghezza 50 mm

prezzo iva esclusa € 7,00  
prezzo iva inclusa € 8,54



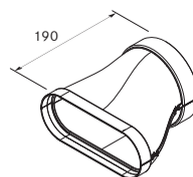
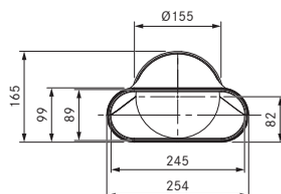
EFBH15 Raccordo orizzontale 15°

prezzo iva esclusa € 17,00  
prezzo iva inclusa € 20,74



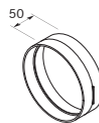
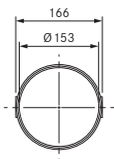
EFRG Raccordo orizzontale da sezione ovale a circolare

prezzo iva esclusa € 28,00  
prezzo iva inclusa € 34,16



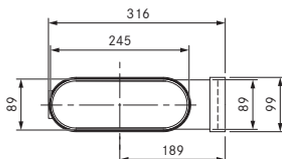
ERV Connettore sezione circolare altezza 50 mm

prezzo iva esclusa € 7,00  
prezzo iva inclusa € 8,54



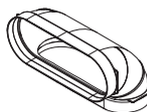
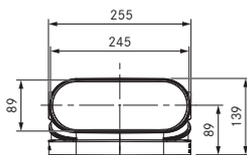
EFBH90 Raccordo orizzontale curva 90°

prezzo iva esclusa € 36,00  
prezzo iva inclusa € 43,92



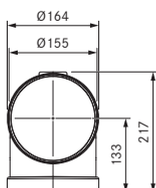
EFBV90 Raccordo verticale curva 90°

prezzo iva esclusa € 23,00  
prezzo iva inclusa € 28,06



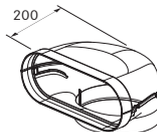
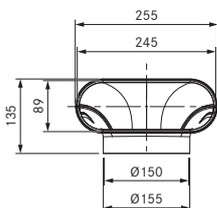
ERB90 Raccordo curva 90° sezione circolare

prezzo iva esclusa € 23,00  
prezzo iva inclusa € 28,06



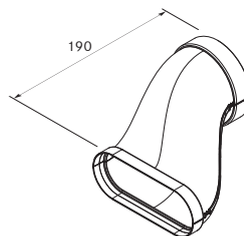
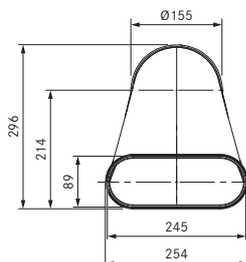
EFR90 Raccordo verticale da sezione circolare a ovale

prezzo iva esclusa € 32,00  
prezzo iva inclusa € 39,04



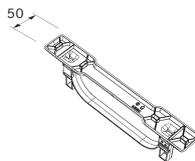
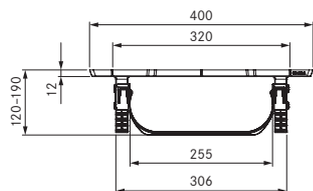
EFRV Raccordo curvo da sezione circolare a ovale

prezzo iva esclusa € 40,00  
prezzo iva inclusa € 48,80



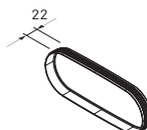
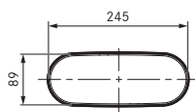
# BORA Tubazioni

EFMS Gancio per fissaggio tubi ovali



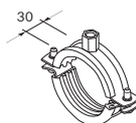
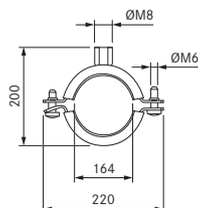
prezzo iva esclusa € 10,00  
prezzo iva inclusa € 12,20

EFD Guarnizione tubi ovali per una tenuta ottimale



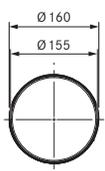
prezzo iva esclusa € 3,00  
prezzo iva inclusa € 3,66

ERMS Gancio per fissaggio tubi circolari



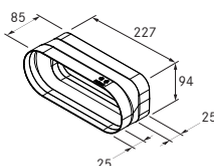
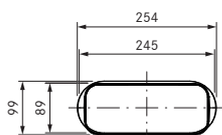
prezzo iva esclusa € 10,00  
prezzo iva inclusa € 12,20

ERD Guarnizione tubi circolari per una tenuta ottimale



prezzo iva esclusa € 3,00  
prezzo iva inclusa € 3,66

EFA Adattatore tubi da sezione rettangolare a ovale

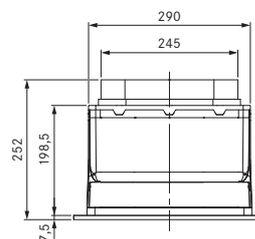
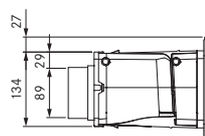
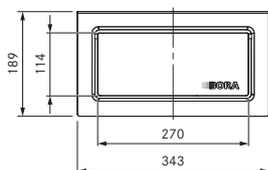


prezzo iva esclusa € 15,00  
prezzo iva inclusa € 18,30

UEBF Terminale a muro 3B BOX a sezione ovale con flap interno



**Dati tecnici**  
Dimensioni connettore: 245 x 89 mm  
Dimensioni esterne: 343 x 189 mm x 75



prezzo iva esclusa € 231,00  
prezzo iva inclusa € 281,82

# NABER Terminali

4022012 Terminale a muro con flap interno



## Caratteristiche

Griglia esterna in acciaio sezione circolare  
Profondità connettore: 145 mm  
Ø connettore: 147 mm  
Dimensioni esterne: 190 x 190 mm

prezzo iva esclusa € 160,00  
prezzo iva inclusa € 195,20

4022029 Terminale a muro con flap interno



## Caratteristiche

Griglia esterna in acciaio sezione rettangolare/verticale  
Profondità connettore: 120 mm  
Dimensioni connettore: 216 x 83 mm  
Dimensioni esterne: 290 x 150 mm  
Nota con l'utilizzo delle tubazioni Bora ordinare anche l'adattatore EFA

prezzo iva esclusa € 180,00  
prezzo iva inclusa € 219,60

4043041 Terminale a muro



## Caratteristiche

Calotta esterna in acciaio a sezione circolare (si attiva solo se l'aspiratore è in funzione)  
Profondità connettore: 24 mm  
Ø connettore: 150 mm  
Dimensioni esterne: Ø 220 mm

prezzo iva esclusa € 350,00  
prezzo iva inclusa € 427,00

# Termini GARANZIA

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.

## GARANZIA DI 2 ANNI SU TUTTI I PRODOTTI

Per i prodotti acquistati da novembre 2016 è possibile attivare la **GARANZIA DI 3 ANNI** semplicemente registrandosi al seguente link:

[www.mybora.com/registration](http://www.mybora.com/registration)

Recupera l'etichetta all'interno dell'imballo del prodotto (vedi esempio qui a lato) ed inserisci il codice di attivazione quando ti verrà richiesto.

**CODICE DI ATTIVAZIONE**



Sopra:  
targhetta-adesivo  
delle istruzioni per  
l'uso incluso codice di  
registrazione.

Di fianco:  
adesivo del prodotto  
con codice di  
registrazione.

Frigo2000 è  
High Performance Kitchen:  
dal 1983, la casa esclusiva dei più  
importanti marchi internazionali  
nel settore della conservazione,  
del lavaggio, della cottura e  
dell'aspirazione per la cucina.  
Nata guardando al futuro e da  
sempre protesa alla ricerca  
dell'eccellenza, Frigo2000 unisce  
competenza ed esperienza nella  
progettazione, consulenza e  
assistenza post-vendita,  
proponendo soluzioni sostenibili  
che adottano le tecnologie più  
avanzate per rispondere a ogni  
esigenza e garantire una migliore  
qualità della vita.  
Frigo2000 è il bello della cucina.