

## Listino Prezzi al Pubblico Bora Settembre 2015

Progettazione d'avanguardia

Aspirazione efficace dei vapori nel loro punto d'origine



## Indice

### 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 |
| CFI11                        | piano cottura induzione "FULL"      | 14 |
| CI11                         | piano cottura induzione "2 ZONE"    | 15 |
| CIW1                         | piano cottura induzione wok         | 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

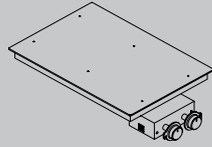
|              |   |    |
|--------------|---|----|
| UUE3/UUE1    | filtro carboni attivi sistema filtrante | 23 |
| UUEAS        | kit ricambio filtri                     | 23 |
| BAKFS        | kit filtri carboni attivi               | 23 |
| UEF/BFF      | filtri in acciaio                       | 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 |
| PZSL10       | cavo di collegamento                    | 24 |
| UDB25        | nastro sigillante                       | 25 |
| UGS          | raschietto per vetroceramica            | 25 |
| USTD1        | presa corrente                          | 25 |
| HIW1-000     | pentola wok                             | 26 |
| UGPC1/UGPI1  | bistecchiere                            | 26 |

|                        |  |           |
|------------------------|--|-----------|
| <b>NABER TUBAZIONI</b> |  | <b>27</b> |
|------------------------|--|-----------|

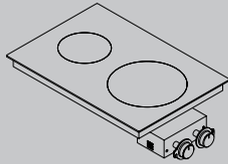
Eco Contributo RAEE Escluso

# BORA Professional

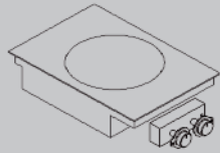
Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema PROFESSIONAL



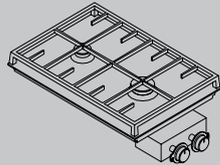
PFI11



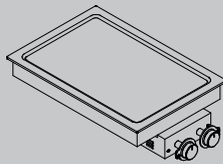
PI11



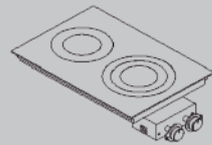
PIW1



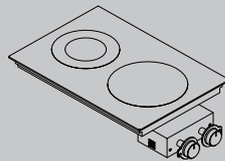
PG11



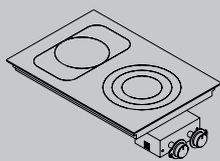
PT11



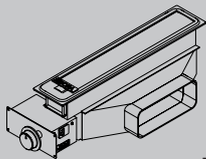
PC32



PCH2



PC3B



PL540E

Aspiratore per piano cottura BORA

pag. 4

Piani cottura BORA

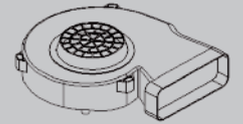
da pag. 4 a pag. 8



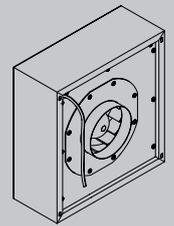
Silenziatore BORA

pag. 8

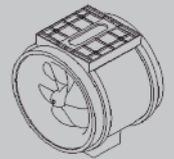
PSD050  
PSD100



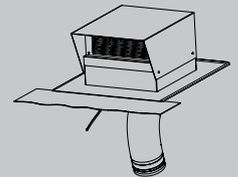
ULS25



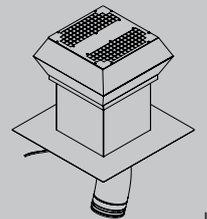
ULA25



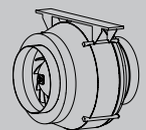
ULI25



ULZ25



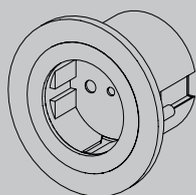
ULF25



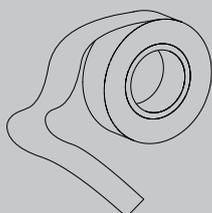
ULIE20

Motori di aspirazione BORA

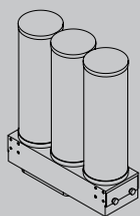
da pag. 9 a pag. 11



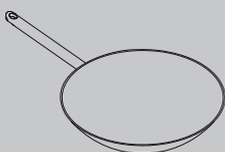
USTD1



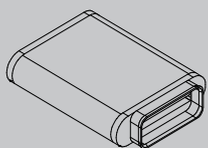
UDB25  
consigliato



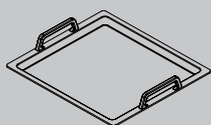
UUE3



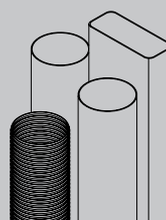
HIW1-000



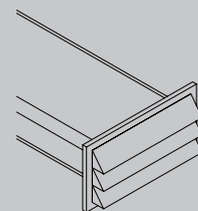
UUE1



UGPC1  
UGPI1



Sistemi di canalizzazione per  
evacuazione fumi NABER



Terminali a muro per  
sistema aspirante NABER

Filtri carboni attivi per  
sistema filtrante BORA

Accessori universali BORA

da pag. 27 a pag. 29

pag. 29

pag. 23

da pag. 25 a pag. 26

# 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 m<sup>3</sup>/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 metri 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 metro

## PFI11 - PIANO COTTURA INDUZIONE "FULL"

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



### Caratteristiche

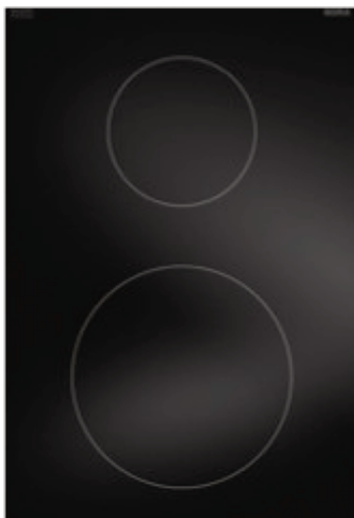
Dimensioni: 370 x 540 x 51 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 9,7 kg  
Funzione mantenimento calore (75 °C)  
Funzione Power  
Funzione Bridge  
Manopole comando frontali in acciaio inossidabile  
Indicatore di calore residuo  
Riconoscimento della pentola (diametro minimo della pentola 12 cm)  
Bistecchiera UGPI1 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: 1,5 metri senza spina  
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

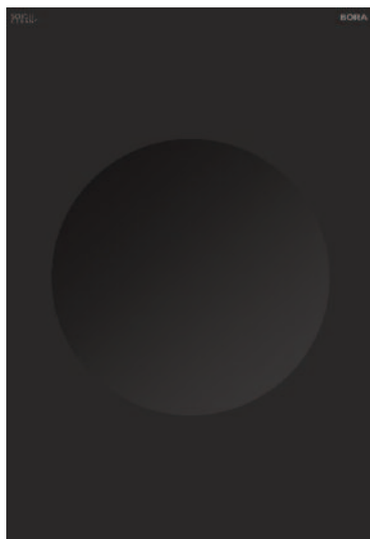
### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz  
Assorbimento max.: 3,7 kW -16 A  
Cavo di alimentazione: 1,5 metri senza spina  
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):  
1400 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: 1,5 metri senza spina  
Superficie di cottura (Ø 310 mm):  
2400 W - Funzione Power: 3000 W

## PG11 - PIANO COTTURA A GAS 2 FUOCHI CON 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  
Entrambi i bruciatori dotati di sistema di sicurezza - Griglia per pentole amovibile  
Deflettore in acciaio antispengimento 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: 1,5 metri senza spina  
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: 1,5 metri senza spina  
Impianto monofase:  
Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento max.: 4,4 kW-20 A  
Cavo di alimentazione: 1,5 metri senza spina  
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

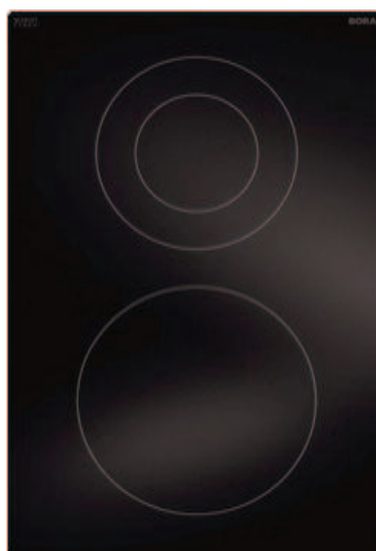
Dimensioni: 370 x 540 x 50 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 9,1 kg  
Piano cottura in vetroceramica HiLight con doppia e tripla zona di cottura  
Manopole comando frontali in acciaio inossidabile  
Indicatore di calore residuo - Sicurezza bambini  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta

### Dati per allacciamento

Impianto trifase:  
Alimentazione 380-415 V 2N/50-60 Hz  
Assorbimento max.: 4,6 kW-2x16 A  
Cavo di alimentazione: 1,5 metri senza spina  
Impianto monofase:  
Alimentazione: 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento max.: 4,4 kW-25 A  
Cavo di alimentazione: 1,5 metri senza spina  
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

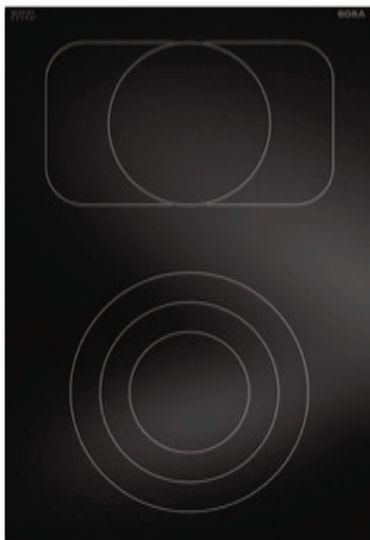
Dimensioni: 370 x 540 x 50 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 9,1 kg  
Piano cottura in vetroceramica Hyper a doppia zona di cottura  
Funzione Hyper (30% più veloce di un piano cottura elettrico classico)  
Ottimizzazione dei tempi di cottura nella zona anteriore  
Indicatore di calore residuo  
Manopole comando 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 1,5 metri senza spina  
Impianto monofase:  
Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento max.: 4,4 kW-20 A  
Cavo di alimentazione 1,5 metri senza spina  
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 HIGHLIGHT 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: 1,5 metri senza spina  
Impianto monofase:  
Alimentazione 220-240 V/50-60 Hz  
Assorbimento max.: 4,67 kW-25 A  
Cavo di alimentazione: 1,5 metri senza spina  
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 PL 540E)

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



### Caratteristiche

Riduzione del livello acustico di ca. 10 dB (A)  
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 PL 540E)

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



### Caratteristiche

Riduzione del livello acustico di ca. 10 dB (A)  
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 (ZOCOLO/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 m<sup>3</sup>/h

Lunghezza massima condotto aria: 6 metri

Per lunghezze superiori ai 6 metri si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA (escluso il modello ULI25)

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 metri

Quando si utilizza un aspiratore e due motori ordinare sempre il cavo di collegamento e l'adattatore doppio PZSL10 (pag. 24)

## 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 m<sup>3</sup>/h

Lunghezza massima condotto aria: 6 metri

Per lunghezze superiori ai 6 metri si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA (escluso il modello ULI25)

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 metri

Posizionamento: minimo dai 20 ai 40 cm da terra

Quando si utilizza un aspiratore e due motori ordinare sempre il cavo di collegamento e l'adattatore doppio PZSL10 (pag. 24)

## 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 m<sup>3</sup>/h

Riduttori ULIRR15 (Ø 250/150 mm) in dotazione

Lunghezza massima condotto aria: 6 metri

Per lunghezze superiori ai 6 metri si può collegare in serie solo il motore BORA modello ULIE20

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: 304 W -2,1 A

Cavo di collegamento: 10 metri

Quando si utilizza un aspiratore e due motori ordinare sempre il cavo di collegamento e l'adattatore doppio PZSL10 (pag. 24)

## 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 m<sup>3</sup>/h

Lunghezza massima condotto aria: 6 metri

Per lunghezze superiori ai 6 metri si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA (escluso il modello ULI25)

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 metri

Quando si utilizza un aspiratore e due motori ordinare sempre il cavo di collegamento e l'adattatore doppio PZSL10 (pag. 24)

## 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 m<sup>3</sup>/h

Lunghezza massima condotto aria: 6 metri

Per lunghezze superiori ai 6 metri si può collegare in serie al modulo di comando un altro motore BORA (escluso il modello ULI25)

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 metri

Quando si utilizza un aspiratore e due motori ordinare sempre il cavo di collegamento e l'adattatore doppio PZSL10 (pag. 24)

## 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 m<sup>3</sup>/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

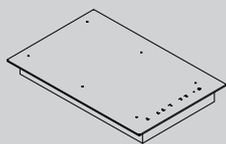
Assorbimento: 124 W-0,6 A

Cavo di collegamento: 10 metri

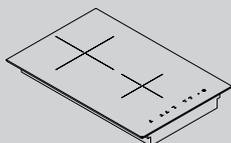
Quando si utilizza un aspiratore e due motori ordinare sempre il cavo di collegamento e l'adattatore doppio PZSL10 (pag. 24)

# BORA Classic

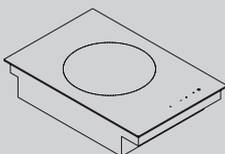
## Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema CLASSIC



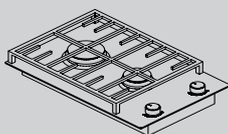
CFI11



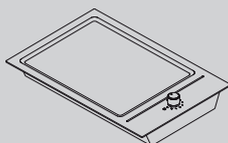
CI11



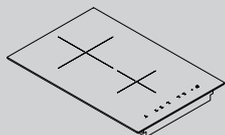
CIW1



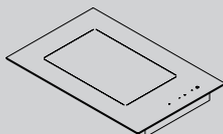
CG11



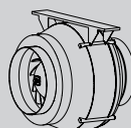
CT1



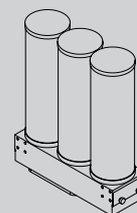
CCH1



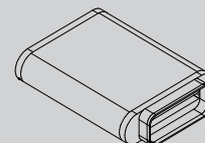
CCB1



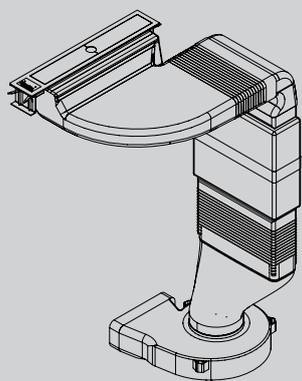
ULIE20



UUE3



UUE1



CKASE

Aspiratore per piano cottura completo di motore e silenziatore BORA

pag. 14

Piani cottura BORA

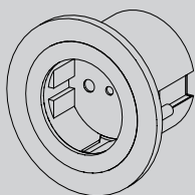
da pag. 14 a pag. 17

Motore ausiliario in linea di aspirazione BORA

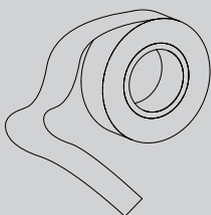
pag. 11

Filtri carboni attivi per sistema filtrante BORA

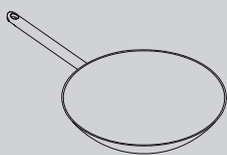
pag. 23



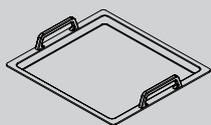
USTD1



UDB25  
consigliato



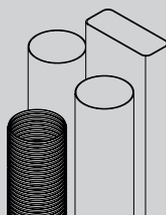
HIW1-000



UGPC1  
UGPI1

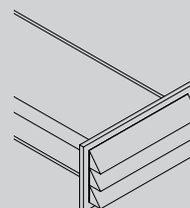
### Accessori universali BORA

da pag. 25 a pag. 26



### Sistemi di canalizzazione per evacuazione fumi NABER

da pag. 27 a pag. 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



### Caratteristiche

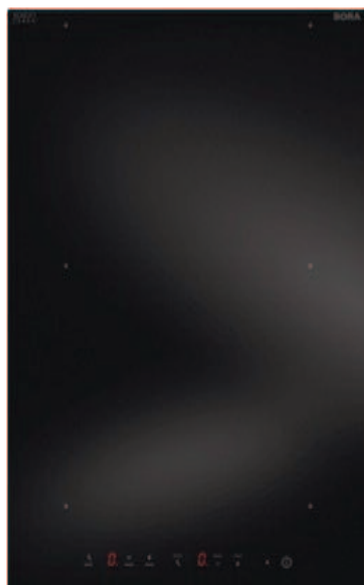
Dimensioni della cappa con canali posteriori in mm:  
Larghezza 460 - Profondità 560-710 - Altezza 900-1050  
Dim. del motore senza manicotto di collegamento: 370 x 358 x 100 mm (LxPxA)  
Peso lordo: 11 kg  
Classe efficienza energetica: A+  
Potenza di aspirazione: max 609 m<sup>3</sup>/h  
Velocità 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 metri installare un secondo motore ULIE20 (pag. 11 )

### Dati per allacciamento

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

## 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: 1,5 metri senza spina  
Zona di cottura a induzione anteriore (230 x 207 mm):  
2100 W - Funzione Power: 3700 W  
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

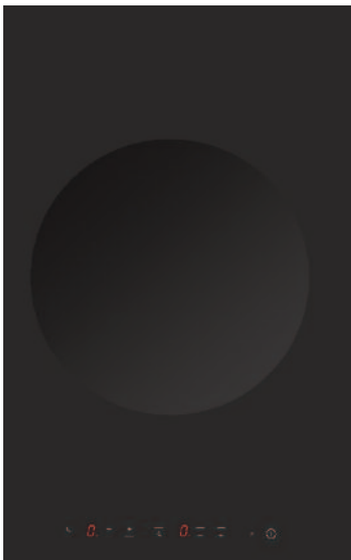
### Dati per allacciamento

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz  
Assorbimento max.: 3,7 kW-16 A  
Cavo di alimentazione: 1,5 metri senza spina  
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

## 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: 1,5 metri senza spina  
Superficie di cottura (Ø 250 mm):  
2400 W - Funzione Power: 3000 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: 1 metro senza spina  
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 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  
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: 2 metri senza spina  
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: 1,5 metri senza spina

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

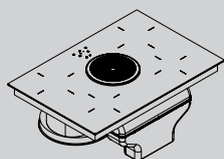
Cavo di alimentazione: 2 metri senza spina

Zona di cottura per pesciera/bistecchiera (207 x 323 mm): 1400 W

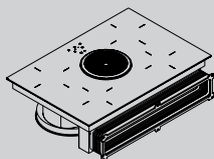
# BORA Basic

## Elementi da ordinare per una corretta installazione del sistema BASIC

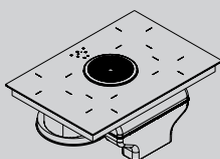
Sistema aspirante BFIA



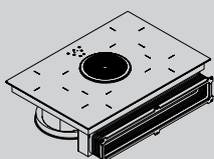
Sistema filtrante BFIU



Sistema aspirante BIA



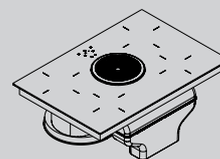
Sistema filtrante BIU



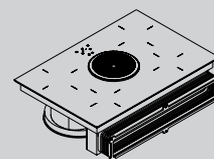
Piani Basic ad Induzione

da pag. 20 a pag. 21

Sistema aspirante BHA

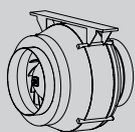


Sistema filtrante BHU



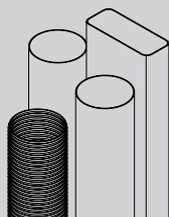
Piani Basic Elettrici

pag. 22

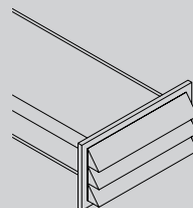


ULIE20

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



Sistemi di canalizzazione per evacuazione fumi NABER  
da pag. 27 a pag. 29



Terminali a muro per sistema aspirante NABER  
pag. 29

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

Prezzo IVA esclusa € 4.240,00

Prezzo IVA inclusa € 5.172,80



### Dati per allacciamento con Power management

Assorbimento max.: 4,4 kW - 20A

Funzione Power: 2200 W

### 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 m<sup>3</sup>/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

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 metri installare

un secondo motore ULIE20 (pag. 11)

### 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 € 4.240,00

Prezzo IVA inclusa € 5.172,80



### Dati per allacciamento con Power management

Assorbimento max.: 4,4 kW - 20A

Funzione Power: 2200 W

### 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 m<sup>3</sup>/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

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.: 7,6 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 (LxPxA)  
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 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  
Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)  
Spegnimento di sicurezza automatico - Spia di manutenzione filtro  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta  
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 metri

### 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 (LxPxA)  
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 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  
Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)  
Spegnimento di sicurezza automatico - Spia di manutenzione filtro  
Tipo di montaggio: a filo o in battuta  
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:

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 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

Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)

Spia di manutenzione filtro

Spegnimento di sicurezza automatico - Tipo di montaggio: a filo o in battuta

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 metri

### 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)

(LxPxA): 760 x 515 x 196

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 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

Funzione di spegnimento automatico ritardato (10 min.)

Spia di manutenzione filtro

Spegnimento di sicurezza automatico - Tipo di montaggio: a filo o in battuta

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

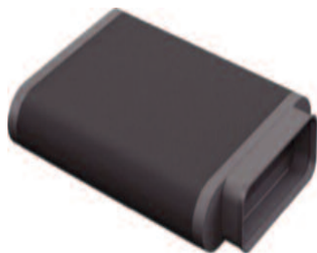
## UUEAS - KIT DI RICAMBIO PER FILTRO UUE3

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

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

## 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)

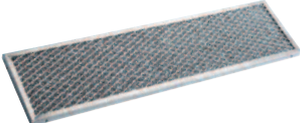
Per piani cottura PROFESSIONAL e CLASSIC

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

durata circa 1 anno - per piano cottura BASIC

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



|               |  |  |                      |
|---------------|--|--|----------------------|
| <b>UEF</b>    | - FILTRO IN ACCIAIO ANTI GRASSO A 16 STRATI<br>per PL540E e CKASE  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 81,00<br>€ 98,82   |
|               |   |  |                      |
| <b>BFF</b>    | - FILTRO IN ACCIAIO ANTI GRASSO A 8 STRATI<br>per piani BASIC  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 131,00<br>€ 159,82 |
|               |   |  |                      |
| <b>BLED1</b>  | - BOCCHETTA DI ENTRATA DELLA CAPPA<br>per piani BHA/BHU/BIA/BIU  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 215,00<br>€ 262,30 |
|               |   |  |                      |
| <b>BFIED</b>  | - BOCCHETTA DI ENTRATA DELLA CAPPA<br>per piani BFIA/BFIU  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 215,00<br>€ 262,30 |
|               |    |  |                      |
| <b>BLAVH</b>  | - PROLUNGA ORIZZONTALE DI 10 CM<br>del tubo dell'aria di scarico orizzontale per piani BASIC<br>(si possono montare massimo 2 BLAVH per piano) | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 30,00<br>€ 36,60   |
| <b>BUSA</b>   | - KIT DI CONVERSIONE DEI PIANI BASIC<br>da filtrante ad aspirante  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 145,00<br>€ 176,90 |
| <b>BUSU</b>   | - KIT DI CONVERSIONE DEI PIANI BASIC<br>da aspirante a filtrante   | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 306,00<br>€ 373,32 |
| <b>PGDS30</b> | - SET UGELLI GAS LIQUIDO 30 MBAR<br>per piano cottura a gas mod. PG11  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 39,00<br>€ 47,58   |
| <b>PGDS50</b> | - SET UGELLI GAS LIQUIDO 50 MBAR<br>per piano cottura a gas mod. PG11  | Prezzo IVA esclusa<br>Prezzo IVA inclusa | € 39,00<br>€ 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  
solo 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



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

**PZSL10** - CAVO DI COLLEGAMENTO  
solo per piani PROFESSIONAL  
lunghezza 10 metri con connettore di collegamento e adattatore doppio  
da ordinare sempre quando si installano 1 aspiratore e 2 motori

Prezzo IVA esclusa € 54,00  
Prezzo IVA inclusa € 65,88

**UDB25** - NASTRO SIGILLANTE  
consigliato per una tenuta ottimale



**Dati tecnici**

Lunghezza nastro 25 metri  
Resistente al calore e privo di solventi  
Per sigillare perfettamente i punti di giunzione

Prezzo IVA esclusa € 32,00  
Prezzo IVA inclusa € 39,04

**UGS** - RASCHIETTO PER VETROCERAMICA

Prezzo IVA esclusa € 11,00  
Prezzo IVA inclusa € 13,42

**USTD1** - PRESA CORRENTE



**Dati tecnici**

Anello cieco in acciaio inossidabile satinato  
Alimentazione: 220-240 V  
Corrente nominale massima: 16 A  
Lunghezza cavo di collegamento: 1 metro  
Diametro 70 mm - spessore 4 mm

Prezzo IVA esclusa € 56,00  
Prezzo IVA inclusa € 68,32

**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 ControllInduc® che limita la temperatura a 250 °C

Fondo arrotondato e distribuzione ottimale del calore

**UGPC1 - BISTECCHIERA PER PIANI ELETTRICI**  
solo per i piani PROFESSIONAL e CLASSIC

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

**UGPI1 - BISTECCHIERA PER PIANI 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

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

## 4043001 - TUBO



### Caratteristiche

Tubo sezione rettangolare lunghezza 1000 mm



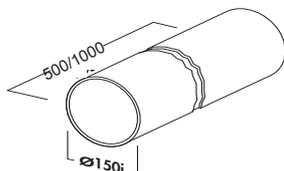
Prezzo IVA esclusa € 25,00  
Prezzo IVA inclusa € 30,50

## 4043009 - TUBO



### Caratteristiche

Tubo sezione circolare lunghezza 500 mm  
Diametro 150 mm



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

## 4052102 - TUBO



### Caratteristiche

Tubo sezione circolare lunghezza 1000 mm  
Diametro 150 mm

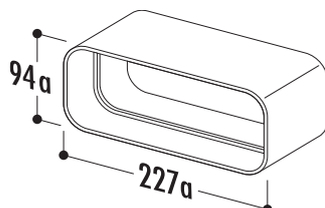
Prezzo IVA esclusa € 30,00  
Prezzo IVA inclusa € 36,60

## 4043005 - RACCORDO



### Caratteristiche

Connettore orizzontale lunghezza 80 mm



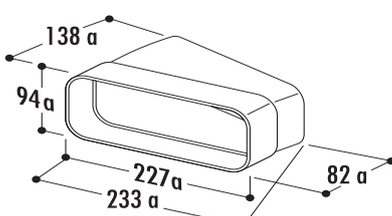
Prezzo IVA esclusa € 10,00  
Prezzo IVA inclusa € 12,20

## 4043007 - RACCORDO



### Caratteristiche

Raccordo orizzontale 15°



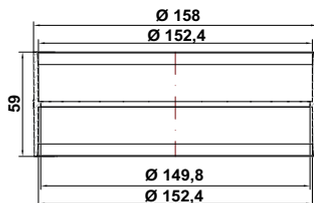
Prezzo IVA esclusa € 15,00  
Prezzo IVA inclusa € 18,30

## 4052017 - RACCORDO



### Caratteristiche

Raccordo sezione circolare  
diametro 158 mm  
altezza 59 mm



Prezzo IVA esclusa € 8,00

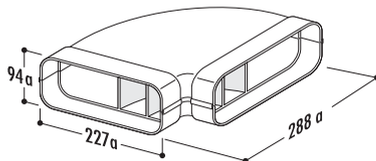
Prezzo IVA inclusa € 9,76

## 4043003 - RACCORDO



### Caratteristiche

Raccordo orizzontale curva 90°



Prezzo IVA esclusa € 28,00

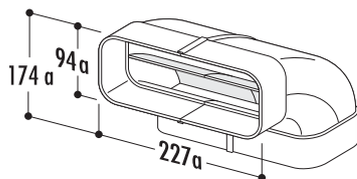
Prezzo IVA inclusa € 34,16

## 4043004 - RACCORDO



### Caratteristiche

Raccordo verticale curva 90°



Prezzo IVA esclusa € 22,00

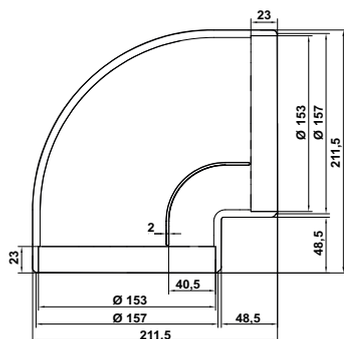
Prezzo IVA inclusa € 26,84

## 4052015 - RACCORDO



### Caratteristiche

Raccordo curva 90° sezione circolare



Prezzo IVA esclusa € 21,00

Prezzo IVA inclusa € 25,62

## 4043002 - RACCORDO

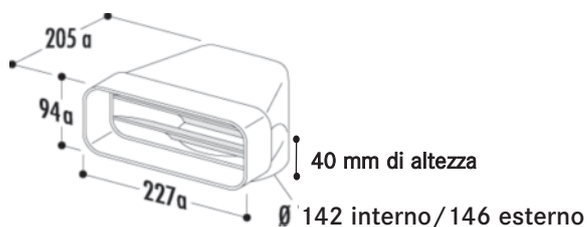
Prezzo IVA esclusa € 29,00

Prezzo IVA inclusa € 35,38



### Caratteristiche

Raccordo verticale tubo sezione circolare con tubo sezione rettangolare



## 4043006 - RACCORDO

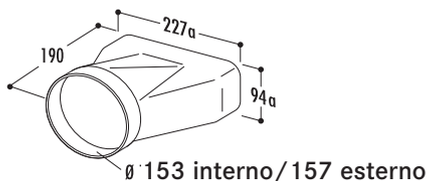
Prezzo IVA esclusa € 27,00

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

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

# BORA



## **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 se il prodotto di Vostro interesse ha 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.