



**dati tecnici**

Tensione di collegamento	380 - 415 V 2N / 3N
Tensione di collegamento	220 - 240 V
Frequenza	50/60 Hz
Potenza assorbita massima	7,6 kW
Fusibile / collegamento alla rete	3 x 16 A
Fusibile / collegamento alla rete	2 x 16 A
Fusibile / collegamento alla rete	1 x 32 A
Dimensioni (LxPxA)	760 x 515 x 199 mm
Collegamento lato aspirante	Ecotube BORA
Materiale superficie	SCHOTT CERAN®
Livelli di potenza	1 - 9, P
Zona di cottura posteriore dimensioni	Ø 175 mm
Zona di cottura anteriore dimensioni	Ø 210 mm
Zona di cottura anteriore potenza	2300 W
Zona di cottura posteriore potenza	1400 W
Zona di cottura anteriore livello Power	3000 W
Zona di cottura posteriore livello Power	2100 W

**Descrizione prodotto**

- Operazione sControl intuitiva
- Livello di rumore minimo.
- Facilità di pulizia
- Vasca di raccolta dei grassi integrata
- Superficie di cottura ultra grande 4 24
- Massimo spazio contenitivo
- Dimensioni compatte
- Comando aspiratore automatico
- Ampia vasca di raccolta
- Modalità Demo

**Materiale in dotazione**

- Piano cottura a induzione con aspiratore per piano cottura integrato - Aspirante PURA
- Bocchetta di entrata
- filtro antigrasso in acciaio inox
- istruzioni per l'uso e il montaggio
- Morsetti di montaggio
- Nastro di tenuta
- Set di piastre di compensazione dell'altezza
- Collegamento alla rete del coperchio dell'alloggiamento
- Accessori di montaggio per il collegamento alla rete
- Raschietto per vetroceramica

**Accessori**

- Filtro per i grassi in acciaio inossidabile PUEF
- Bocchetta d'aria nera PUED
- Bocchetta d'aria oro rosa PUEDG
- Bocchetta d'aria rossa PUEDR
- Bocchetta d'aria verde giada PUEDJ
- Bocchetta d'aria arancione PUEDO
- Bocchetta d'aria blu PUEDB
- Nastro di tenuta UDB25
- Cornice piano cottura BKR760
- Modulo PUHIM Home In
- Box di purificazione aria PULB
- Box di purificazione aria con prolunga telescopica PULBTA

**prodotto- e avvertenze per la progettazione**

- Cavo d'allacciamento da prevedere in loco.
- Presa di collegamento alla rete anteriore
- Provvedere a una sufficiente ventilazione sotto il piano cottura
- Tipo di montaggio: a filo piano o sopra piano
- I cassetti o i piani intermedi del mobile da incasso devono essere estraibili per consentire i lavori di manutenzione e pulizia
- Si fa notare che con i piani di cottura a induzione devono essere utilizzate stoviglie compatibili con l'induzione
- Il sistema di canali BORA Ecotube è adattato in modo ottimale agli aspiratori per piano cottura BORA e garantisce una funzione al 100% e un'ottima prestazione
- Il sistema di aspirazione per piano cottura Pure è combinabile con tutte le prese BORA
- Nessuna compatibilità con i BORA ventilatori universali