



dati tecnici

| | |
|--|---|
| Volume d'aria max. | 658,8 m ³ /h |
| Tensione di collegamento | 380 - 415 V 2N / 3N |
| Tensione di collegamento | 220 - 240 V |
| Frequenza | 50 / 60 Hz |
| Potenza assorbita massima | 7,6 kW (4,4 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) | 830 x 515 x 198 mm |
| Peso (incl. accessori / confezione) | ca. 25 kg |
| Materiale superficie | SCHOTT CERAN® |
| Livelli di potenza | 1 - 9, P |
| Zona di cottura posteriore dimensioni | 230 x 230 mm |
| Zona di cottura anteriore dimensioni | 230 x 230 mm |
| Zona di cottura anteriore potenza | 2100 W |
| Zona di cottura posteriore potenza | 2100 W |
| Zona di cottura anteriore livello Power | 3700 W |
| Zona di cottura posteriore livello Power | 3700 W |
| Pressione statica max. | 375 Pa |
| Raccordo filtrante | 650 x 90 mm |
| Mezzo di filtro | Carbone attivo con scambiatore di ioni |
| Materiale | Pannello filtrante con filtro a maglia fine |
| Superficie filtrante | 2 x 0,4 m ² |
| Durata utile | max. 150 h / 1 anno |

Descrizione prodotto

- Rimozione efficiente degli odori
- Livello di rumore minimo.
- Facilità di pulizia
- Filtro per i grassi in autentico acciaio inox
- Superficie di cottura ultra grande 4 24
- Zone cottura ad induzione "FULL" ultra grandi
- Massimo spazio contenitivo
- Dimensioni compatte
- Comando aspiratore automatico
- Funzione mantenimento calore variabile

Materiale in dotazione

- Piano cottura a induzione a tutta superficie in vetroceramica con aspiratore per piano cottura BFIU
- filtro antigrasso in acciaio inox
- Set filtri al carbone attivo con scambiatore di ioni
- Canale Flex con viti di fissaggio
- linguette di montaggio
- Nastro di tenuta
- raschietto per vetroceramica
- Clip fermacavi
- Set di piastre di compensazione dell'altezza
- istruzioni per l'uso e il montaggio
- maschera di foratura

Accessori

- Filtro per i grassi in acciaio inox BFF
- Ugello di flusso BFIED
- Set di trasformazione aspirante BUSAE
- Nastro di tenuta UDB25
- Set filtri al carbone attivo con scambiatore di ioni BAKFS (2 pz.)
- Bistecchiera UGPI1
- Cornice piano cottura BKR830

prodotto- e avvertenze per la progettazione

- Sistema di aspirazione per piano cottura Basic combinabile con le prese USTF, USTE, USTJ, USTG e USTL
- Si fa notare che con i piani di cottura a induzione devono essere utilizzate stoviglie compatibili con l'induzione
- Cavo di collegamento da prevedere in loco
- Presa di collegamento alla rete anteriore