



Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Tensione di collegamento polifase | 380 - 415 V 2N |
| Tensione di collegamento monofase | 220 - 240 V |
| Frequenza | 50 Hz |
| Potenza assorbita massima | 6,1 kW |
| Fusibile / collegamento alla rete bifase | 2 x 16 A |
| Fusibile / collegamento alla monofase | 1 x 16 A |
| Dimensioni (larghezza x altezza x profondità) | 598 x 599 x 580 mm |
| Dimensioni vano cottura (Ampiezza x Profondità x Altezza) | 480 x 308 x 405 mm |
| Volume vano cottura | 53 l |
| Numero dei ripiani | 3 |
| Peso (incl. accessori / confezione) | 62 kg |
| Peso | 47 kg |
| Materiale superficie | Vetro |
| Campo di regolazione temperatura | 30 - 230 °C |
| Controllo di potenza | continuo |
| Lunghezza del tubo di alimentazione | 2,5 m |
| Allacciamento del tubo di alimentazione | 3/4" |
| Lunghezza del tubo di scarico | 2,5 m |
| Diametro interno del tubo di scarico | 19 mm |
| Materiale filtrante | Carbone attivo con scambiatore di ioni |
| Durata utile max. filtro | 1 anno |
| Periodo di fornitura garantito per aggiornamenti software (dalla data di uscita prodotto) | 5 anni |

Descrizione prodotto

- Prestazioni al top / Risultati di cottura ottimali
- Facilissimo da pulire
- Design - Linee perfette
- Facilità d'uso
- Cucinare senza odori e libertà visiva
- display touch pieghevole da 19 pollici
- chiara visibilità grazie all'aspirazione automatica BORA Clear View prima dell'apertura della porta
- BORA Smart Open - apertura automatica della porta dopo l'aspirazione vapore BORA Clear View Dampfabsaugung
- Pulizia innovativa e completamente automatica del vano cottura
- eSwap - semplice sostituzione del filtro dalla parte anteriore sollevando il display

Operazione

- display touch pieghevole da 19 pollici
- informazioni pratiche e consigli
- Raccomandazioni alimentari secondo i possibili obiettivi nutrizionali
- Primi passi
- Primi piatti
- Preimpostazioni
- Preferiti
- Il cambio visualizzazione consente di selezionare la superficie di comando preferita
- Creare e salvare i propri programmi personalizzati
- Lascia un messaggio destinato ad altri utilizzatori

Attrezzature / Funzioni

- Termometro per alimenti con quattro punti di rilevazione per stabilire l'esatto punto di la cottura e sistema di spegnimento automatico abbinato
- chiara visibilità grazie all'aspirazione automatica BORA Clear View prima dell'apertura della porta
- BORA Smart Open - apertura automatica della porta dopo l'aspirazione vapore BORA Clear View Dampfabsaugung
- Allacciamento all'impianto idraulico
- Un efficiente riscaldamento combinato con un potente ventilatore ad aria calda per una cottura omogenea e una rapida regolazione
- Filtro antiiodori X BO
- Cottura manuale per un'impostazione individuale dell'umidità e della temperatura
- Programmi automatici
- Illuminazione a LED multilevel
- Collegamento al cassetto multiplo per un controllo semplificato e più esteso

Pulizia

- Pulizia innovativa e completamente automatica del vano cottura
- Stato del filtro antiiodori
- asciugatura efficace senza alcun intervento supplementare

Tecniche di cottura

- Aria calda da 30° - 230°C
- Umidità regolabile nella gamma di 100% / 80% / 60% / 40% / 20%
- Deumidificazione regolabile nella gamma di -20% / -40% / -60% / -80% / -100%
- Arrostitore
- Cottura a forno compresa immissione di vapore e quantità d'acqua regolabile
- Cottura al forno
- Grigliare ad aria calda
- Stufare
- Cottura a vapore
- Bollitura
- Cottura
- Bollitura a fuoco lento
- Cottura sotto vuoto
- Cotture a bassa temperatura
- Scongellamento
- Rigenera (riscaldamento)

Modalità di funzionamento

- Cottura automatica - Programmi automatici preinstallati - Creazione di programmi propri
- Cottura manuale - Impostazioni di temperatura e di umidità liberamente selezionabili

Sicurezza

- Protezione temperatura
- arresto di sicurezza
- Blocco display
- sicurezza bambini

Materiale in dotazione

- X BO forno a vapore
- X BO distanziatore cornice
- X BO cestello di cottura in acciaio inox forato
- X BO griglia di cottura
- 2 x X BO placca da forno universale
- X BO cartuccia di pulizia
- X BO Filtro antiiodori X BO
- Tubo di ingresso dell'acqua
- Tubo di scarico dell'acqua
- Filtro di scarico
- Istruzioni per l'uso e il montaggio
- Accessori di montaggio

Accessori

- X BO distanziatore cornice XBORS
- X BO cartuccia di pulizia (6 pz.) XBORK/6
- X BO cartuccia di pulizia (12 pz.) XBORK/12
- X BO cestello di cottura in acciaio inox forato XBOGBG
- X BO griglia di cottura XBOBGR
- X BO placca da forno universale XBOUB
- X BO placca da forno universale profondo XBOUBT
- X BO tappetino da forno in silicone XBOSBM
- X BO filtro antiiodori XBOGF
- X BO set di montaggio in basso XBOMSU

Prodotto- e avvertenze per la progettazione

- L'apparecchio necessita assolutamente di un allacciamento all'impianto idraulico.
- La pressione dell'acqua in entrata deve essere compresa tra i 200 kPa (2 bar) e i 600 kPa (6 bar). Per i paesi Danimarca, Finlandia, Norvegia e Svezia, la pressione minima dell'acqua in entrata deve essere di almeno 1 MPa (10 bar). Se la pressione è superiore ai 600 kPa (6 bar) va installato un regolatore di pressione per un funzionamento corretto.
- Lo scarico dell'acqua deve essere allacciato a un sifone montato in superficie o nascosto con collegamento fisso del tubo flessibile o all'attacco dell'apparecchi al lavandino.
- Il rubinetto per l'acqua potabile e il sifone devono essere ben accessibili dall'apparecchi installato.
- È vietato montare una parete posteriore del corpo dietro l'apparecchio.
- Nel corpo va predisposta un'apertura di aerazione continua di 160 cm².
- Tra la parete posteriore dell'apparecchio e la struttura confinante va mantenuta una distanza di almeno 30 mm.
- Il cavo di collegamento alla rete deve essere presente in loco. Collegamenti tramite contatti a innesto (spina Schuko) non sono consentiti.
- Il dispositivo deve essere connesso a Internet per l'aggiornamento tramite WLAN.