



## Technische Daten

Anschlussspannung mehrphasig	380 - 415 V 2N / 3N
Anschlussspannung einphasig	220 - 240 V
Frequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme maximal	7,0 kW
Absicherung / Netzanschluss dreiphasig	3 x 16 A (Standard-Anschluss)
Absicherung / Netzanschluss zweiphasig	2 x 16 A
Absicherung / Netzanschluss einphasig	1 x 32 A
Abmessungen (BxTxH)	760 x 515 x 196 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	25 kg
Material Oberfläche	Glaskeramik
Leistungsstufen Kochfeldabzug	1, 2, P
Leistungsstufen Kochfeld	1 - 9, P
Kanalanschluss	BORA Ecotube
Größe Kochzone vorne	Ø 210 mm
Größe Kochzone hinten	Ø 140 mm
Leistung Kochzone vorne	2300 W
Leistung Kochzone hinten	1200 W
Leistung Powerstufe Kochzone vorne	3000 W

## Produktbeschreibung

- niedrigste Lautstärke
- besonders schnelles Ankochen
- leichte Reinigung
- echter Edelstahl-Fettfilter
- übergroße Kochfläche 4 24
- kompakte Größe
- freie Kochfeldauswahl
- Ankochoautomatik
- Kindersicherung
- Timer Kochzonen

## Lieferumfang

- Hyper-Glaskeramik-Kochfeld mit Kochfeldabzug BHA
- Einströmdüse
- Edelstahl-Fettfilter
- Abluftkanalverlängerung horizontal BLAVH
- Montagelaschen
- Dichtungsbund
- Glaskeramik-Schaber
- Kabelführungsclips
- Höhenausgleichsplattenset
- Bedienungs- und Montageanleitung

## Zubehör

- Edelstahl-Fettfilter BFF
- Einströmdüse BFIED
- Umrüstset Umluft BUSU
- Dichtband UDB25
- Kochfeldrahmen BKR760
- Abluftkanalverlängerung BLAVH1

## Produkt- und Planungshinweise

- Anschlusskabel ist bauseits zur Verfügung zu stellen
- Netzanschlussdose vorne
- Abluftweglänge max. 6 m
- Das Basic Kochfeldabzugssystem ist mit allen BORA Steckdosen kombinierbar