









Technische Daten

rechnische Daten	
Anschlussspannung mehrphasig	380 - 415 V 2N / 3N
Anschlussspannung einphasig	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme maximal	7600 W (4400 W / 3600 W)
Absicherung / Netzanschluss dreiphasig	3 x 16 A
Absicherung / Netzanschluss zweiphasig	2 x 16 A
Absicherung / Netzanschluss einphasig	1 x 32 A (1 x 20 A / 1 x 16 A)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	760 x 515 x 199 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	21,8 kg
Material Oberfläche	Glaskeramik
Leistungsstufen Kochfeldabzug	1 - 9, P
Leistungsstufen Kochfeld	1 - 9, P
Kanalanschluss	BORA Ecotube
Größe Kochzone vorne links	Ø 210 mm
Größe Kochzone hinten links	Ø 175 mm
Größe Kochzone vorne rechts	230 x 230 mm
Größe Kochzone hinten rechts	230 x 230 mm
Leistung Kochzone vorne links	2300 W
Leistung Kochzone hinten links	1400 W
Leistung Kochzone vorne rechts	2100 W
Leistung Kochzone hinten rechts	2100 W
Leistung Powerstufe Kochzone vorne links	3000 W
Leistung Powerstufe Kochzone hinten links	2100 W
Leistung Powerstufe Kochzone vorne rechts	3000 W
Leistung Powerstufe Kochzone hinten rechts	3000 W

- Produktbeschreibung
 intuitive sControl Bedienung
- niedrigste Lautstärke
- · leichte Reinigung
- automatische Brückenfunktion
 übergroße Flächeninduktions-Kochzonen
- integrierte Fettauffangwanne
- maximaler Stauraum

- kompakte Größe
- * automatische Abzugssteuerung
- großzügige Überlaufwanne Auffangvolumen 3 Liter

Lieferumfang

- * Flächen-/Induktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug Abluft PURMA
- · Einströmdüse schwarz
- Edelstahl-Fettfilter
- Bedienungs- und Montageanleitung
 Montageklemmen

- Dichtungsband
 Höhenausgleichsplattenset
 Gehäuseabdeckung Netzanschluss
 Montagezubehör für Netzanschluss

Zubehör

- Einströmdüse schwarz PUED
- Einströmdüse greige PUEDG
 Einströmdüse rot PUEDR
- Einströmdüse jadegrün PUEDJ
 Einströmdüse orange PUEDO
 Einströmdüse blau PUEDB
- Edelstahlfettfilter PUEF
- Dichtband UDB25
- Kochfeldrahmen BKR760
 Grillpfanne für Flächeninduktion KWGPFI

Produkt- und Planungshinweise

- · Netzanschlussleitung ist bauseits zur Verfügung zu stellen
- Netzanschlussdose vorne
- Das Kanalsystem BORA Ecotube ist optimal auf die BORA Kochfeldabzüge abgestimmt und gewährleistet 100%ige Funktion und beste Leistung
- Sorgen Sie unterhalb des Kochfeldes für ausreichend Belüftung
- Montageart: flächenbündig oder Aufsatz
- Die Schubläden bzw. Fachböden im Unterschrank müssen für Wartungs- und Reinigungszwecke herausnehmbar sein
- Beachten Sie, dass bei Induktionskochfeldern induktionsfähiges Kochgeschirr verwendet werden muss
- Das Kochfeldabzugssystem ist mit allen BORA Steckdosen kombinierbar
 Keine Kompatibilität mit BORA Universallüftern