



### Technické údaje

Maximální objem vzduchu	697,3 m <sup>3</sup> /h
Připojovací napětí	380-415 V 2N/3N
Připojovací napětí	220-240 V
Frekvence	50 / 60 Hz
Příkon max.	7,6 kW (4,4 kW)
Jištění / napájení	3 × 16 A
Jištění / napájení	2 × 16 A
Maximální statický tlak	372 Pa
Jištění / napájení	1 × 32 A
Rozměry (ŠxHxV)	830 × 515 × 198 mm
Hmotnost (vč. příslušenství a obalu)	cca 25 kg
Připojka na straně odvodu vzduchu	BORA Ecotube
Materiál povrchu	SCHOTT CERAN®
Výkonové stupně	1-9, P
Varná zóna vzadu - rozměry	230 × 230 mm
Varná zóna vepředu - rozměry	230 × 230 mm
Varná zóna vepředu - výkon	2100 W
Varná zóna vzadu - výkon	2100 W
Varná zóna vepředu se zesílenou úrovní výkonu	3700 W
Varná zóna vzadu se zesílenou úrovní výkonu	3700 W

### Popis výrobku

- minimální hlasitost
- snadné čištění
- tukový filtr z ušlechtilé oceli
- extra velká varná plocha 4 24
- extra velké varné zóny s celoplošnou indukcí
- maximální úložná plocha
- kompaktní velikost
- automatické řízení odsavače
- variabilní funkce udržování tepla
- Dětská pojistka

### Rozsah dodávky

- Varná deska s celoplošnou indukcí s digestoří BFIA
- tukový filtr z nerezové oceli
- Horizontální nástavec odtahového kanálu BLAVH
- Montážní svorky
- Těsnicí páska
- Sklokeramická škrabka
- Sponky vedení kabelu
- set podložek pro vyrovnání výšky
- Návod k použití a k montáži

### Příslušenství

- Tukový filtr z nerezové oceli BFF
- Přívodní tryska BFIED
- Montážní sada pro ventilaci BUSU
- Těsnicí páska UDB25
- Grilovací pánev UGPI1
- Rám varné desky BKR830
- Nástavec odtahového kanálu BLAVH1

### Pokyny k výrobce a k plánování

- Systém odvodu par Basic kombinovatelný se zásuvkami USTF, USTE, USTJ, USTG a USTL
- Upozorňujeme, že u indukčních varných desek je nutné používat kuchyňské nádobí určené pro indukci
- Přívodní kabel je dodáván na místě instalace
- Přední síťová zásuvka
- Délka výfukového kanálu max. 6 m – s přidávným potrubním ventilátorem je možná délka max. 10 m