



### Technické údaje

Maximální objem vzduchu	647 m <sup>3</sup> /h
Připojovací napětí	380-415 V 2N/3N
Připojovací napětí	220-240 V
Frekvence	50 Hz
Příkon max.	7,0 kW
Jištění / napájení	3 × 16 A
Jištění / napájení	2 × 16 A
Jištění / napájení	1 × 32 A
Rozměry (ŠxHxV)	760 × 515 × 196 mm
Hmotnost (vč. příslušenství a obalu)	25 kg
Připojka na straně odvodu vzduchu	BORA Ecotube
Materiál povrchu	SCHOTT CERAN®
Výkonové stupně	1, 2, P
Výkonové stupně	1-9, P
Varná zóna vzadu – rozměry	Ø 140 mm
Varná zóna vepředu – rozměry	Ø 210 mm
Varná zóna vepředu – výkon	2300 W
Varná zóna vzadu – výkon	1200 W
Varná zóna vepředu se zesílenou úrovní výkonu	3000 W
Maximální statický tlak	339 Pa

### Popis výrobku

- minimální hlasitost
- mimořádně rychlé uvedení do varu
- snadné čištění
- tukový filtr z ušlechtilé oceli
- extra velká varná plocha 4 24
- kompaktní velikost
- svobodný výběr varných desek
- zvýšený výkon
- Dětská pojistka
- Časovač varných zón

### Rozsah dodávky

- Hyper-sklokeramická varná deska s digestoří BHA
- 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
- Rám varné desky BKR760
- Nástavec odtahového kanálu BLAVH1

### Pokyny k výrobce a k plánování

- Systém odvodu par Basic kombinovatelný se zásuvkami USTF, USTE, USTJ, USTG a USTL
- Přívodní kabel je dodáván na místě instalace
- Přední síťová zásuvka
- Délka výfukového kanálu max. 6 m