



**Technické údaje**

Vícefázové napájecí napětí	380-415 V 2N/3N
Jednofázové napájecí napětí	220-240 V
Frekvence	50 Hz
Příkon max.	7,0 kW
Jištění / třífázové napájení	3 × 16 A
Jištění / dvoufázové napájení	2 × 16 A
Jištění / jednofázové napájení	1 × 32 A
Rozměry izolace (délka × hloubka × výška)	760 × 515 × 196 mm
Hmotnost (vč. příslušenství a obalu)	25 kg
Materiál povrchu	Sklokeramika
Výkonové stupně odsavače do varné desky	1, 2, P
Výkonové stupně varné desky	1-9, P
Velikost výfukového otvoru	650 × 90 mm
Velikost přední varné zóny	Ø 210 mm
Velikost zadní varné zóny	Ø 140 mm
Výkon přední varné zóny	2300 W
Výkon zadní varné zóny	1200 W
Výkon přední varné zóny se zesílenou úrovní výkonu	3000 W
Filtrační médium	Aktivní uhlí s iontovým výměníkem
Filtrační materiál	Filtrační panel s jemným filtrem
Maximální životnost filtru	150 h (1 rok)

**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 BHU
- Přívodní tryska
- tukový filtr z nerezové oceli
- Filtr s aktivním uhlím BAKFS
- Ohebné potrubí s upevňovacími šrouby
- Montážní svorky
- Těsnicí páska
- Sponky vedení kabelu
- set podložek pro vyrovnání výšky
- Návod k použití a k montáži

**Příslušenství**

- Sada filtru s aktivním uhlím BAKFS
- Tukový filtr z nerez oceli BFF
- Přívodní tryska BFIED
- Montážní sada pro ventilaci BUSAE
- Těsnicí páska UDB25
- Rám varné desky BKR760

**Pokyny k výrobky a k plánování**

- Přívodní kabel je dodáván na místě instalace
- Přední síťová zásuvka
- Basic systém pro odťah par lze kombinovat se všemi zásuvkami BORA.