


Tekniske spesifikasjoner

Tilkoblingsspenning flere faser	380 - 415 V 2N / 3N
Tilkoblingsspenning enfase	220 - 240 V
Frekvens	50/60 Hz
Strømførbruk maksimalt	7,6 kW (4,4 kW)
Sikring / strømtilkobling trefase	3 x 16 A
Sikring / strømtilkobling tofase	2 x 16 A
Sikring / strømtilkobling enfase	1 x 32 A (1 x 20 A)
Dimensjoner (BxDxH)	830 x 515 x 198 mm
Vekt (inkl. tilbehør/emballasje)	ca. 25 kg
Materiale overflate	SCHOTT CERAN®
Effektnivå avtrekk	1 - 9, P
Effektnivå platetopp	1 - 9, P
kanaltilkobling	BORA Ecotube
Størrelse kokesone foran	230 x 230 mm
Størrelse kokesone bak	230 x 230 mm
Effekt kokesone foran	2100 W
Effekt kokesone bak	2100 W
Effekt power-trinn kokesone foran	3700 W
effekt power-trinn kokesone bak	3700 W

Produktbeskrivelse

- laveste støynivå
- enkel rengjøring
- ekte fettfilter i rustfritt stål
- ekstra stor kokeflate 4 24
- ekstra store kokesoner på induksjonstopp med rektangulære soner
- maksimalt oppbevaringsrom
- kompakt størrelse
- automatisk avtrekksstyring
- fleksibel hold varm-funksjon
- barnesikring

Leveringsomfang

- Glasskeramisk induksjonstopp med rektangulære kokesoner og avtrekk BFIA
- innløpsdysen
- fettfilter i rustfritt stål
- Forlengelse av utluftkanal BLAVH
- monteringsstroppe
- Tetningsbånd
- skraper til glasskeramiske overflater
- Kabelføringsklips
- Høydejusteringsplate-sett
- bruks- og monteringsanvisning

Tilbehør

- Fettfilter i rustfritt stål BFF
- Innløpsdys BFIED
- Ombyggingssett resirkulering BUSU
- Forseglingstape UDB25
- Platetoppamme BKR830
- Kanalforlengelse utluft BLAVH1

Produkt- og planleggingsmerknader

- Tilkoblingskabel må stilles til disposisjon på oppstillingsstedet
- Netttilkoblingsboks foran
- Det er mulig å bruke en ekstra rørmotor for svært lange eller komplekse avtrekkskanaler
- Bruk kun gryter og panner som egner seg til induksjon, på induksjonstopper
- Basic avtrekksystem kan kombineres med alle BORA stikkontakter