



### Tekniske spesifikasjoner

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Tilkoblingsspenning              | 220 - 240 V                       |
| Frekvens                         | 50/60 Hz                          |
| Strømførbruk maksimalt           | 550 W                             |
| Lengde strømledning              | 1 m (F, G, J, I)                  |
| Dimensjoner (BxDxH)              | 439 x 515 x 190 mm                |
| Vekt (inkl. tilbehør/emballasje) | 7,35 kg                           |
| Materiale overflate              | Glass SSG / rustfritt stål 1.4301 |
| Effektnivå avtrekk               | 1 - 5, P                          |
| kanaltilkobling                  | BORA Ecotube                      |

### Produktbeskrivelse

- minimalistisk design
- intuitiv sControl+ betjening
- direkte funksjonsvalg
- laveste støynivå
- enkel rengjøring
- Rengjøringsperre
- integrert fettopsamlingsbeholder
- ekte fettfilter i rustfritt stål
- kompakt størrelse
- automatisk avtrekksstyring

### Leveringsomfang

- BORA Classic avtrekk CKA2
- BORA Classic innløpsdyse
- BORA Classic fettfilterenhet inkl. fettopsamlingsbeholder
- BORA Classic styreenhet
- Høydejusteringsplate-sett
- Kommunikasjonsledning CAT 5 (3 m)
- Nettledning landsspesifikk (1 m)
- Hylse
- Monteringsanvisning Classic 2.0
- Bruksanvisning Classic 2.0

### Tilbehør

- BORA Classic innløpsdyse CKAED
- BORA Classic fettfilterenhet inkl. fettopsamlingsbeholder CKAFFE
- BORA Classic innløpsdyse CER

### Produkt- og planleggingsmerknader

- Avtrekket CKA2 er den sentrale komponenten og inneholder all betjeningselektronikken for hele systemet BORA Classic 2.0. Det er ikke mulig å ta systemet eller enkeltkomponenter i drift uten avtrekket.
- Systemet BORA Classic 2.0 betjenes via betjeningsfeltet til avtrekket CKA2.
- Kan kombineres med alle BORA Classic 2.0 platetopper
- Høyde og dybde på benkeplaten kan tilpasses fleksibelt
- Monteringstype: planlimt eller overflatemontering
- Avtrekkskanalen kan legges mot høyre eller venstre
- Motoren kan plasseres i sokkelområdet på grunn av den lave monteringshøyden (100 mm) (kun ved bruk av sokkelmotor ULS)
- Classic 2.0 styreenhet kan plasseres i sokkelområdet som sentralt tilkoblingspunkt på en enkel og plasssparende måte
- Berøringsbetjeningen og Classic 2.0 styreenhet kobles sammen ved hjelp av kommunikasjonsledning CAT 5
- Skuffer eller hylleplater i underskapet må kunne tas ut for vedlikehold og rengjøring
- Kanalsystemet BORA Ecotube er perfekt tilpasset BORA avtrekk og garanterer 100 % funksjon og topp effekt
- Det er mulig å ta i bruk en ekstra motorkomponent for svært lange eller kompliserte avtrekkskanaler
- Classic 2.0 avtrekksystem kan kombineres med alle BORA stikkontakter