



technische gegevens

Aansluitspanning	220 - 240 V
Frequentie	50/60 Hz
Maximale vermogensopname	550 W
Lengte netaansluitkabel	1 m (F, G, J, I)
Afmetingen (b x d x h)	439 x 515 x 190 mm
Gewicht (incl. toebehoren/verpakking)	7,35 kg
Oppervlaktmateriaal	Glas SSG / roestvrij staal 1.4301
Vermogensniveaus kookveldafzuiging	1 - 5, P
kanaalaansluiting	BORA Ecotube

Productbeschrijving

- minimalistisch design
- Intuïtieve sControl+-bediening
- directe functiekeuze
- uiterst stil
- eenvoudige reiniging
- reinigingsblokkering
- geïntegreerde vetopvangbak
- zuiver roestvrijstalen vetfilter
- compacte afmetingen
- automatische regeling van de afzuiging

Leveringsomvang

- BORA Classic kookveldafzuiging CKA2
- BORA Classic instroomsproeier
- BORA Classic vetfiltereenheid incl. vetfilteropvangbak
- BORA Classic besturingsunit
- Vulplaatjesset
- Communicatieleiding CAT 5 (3 m)
- Landspecifieke netaansluitkabel (1 m)
- Klapferriet
- Montagehandleiding Classic 2.0
- Bedieningshandleiding Classic 2.0

Toebehoren

- BORA Classic instroomsproeier CKAED
- BORA Classic vetfiltereenheid incl. vetfilteropvangbak CKAFFE
- BORA Classic instroomsproeier CER

product- en ontwerpaanwijzingen

- De kookveldafzuiging CKA2 is de centrale component en bevat alle regelelektronica voor het volledige BORA Classic 2.0 systeem. Het systeem of de afzonderlijke componenten werken niet zonder de kookveldafzuiging.
- Het BORA Classic 2.0 systeem wordt bestuurd via het bedieningspaneel van de kookveldafzuiging CKA2.
- Kan met alle BORA Classic 2.0 kookvelden worden gecombineerd
- De werkbladhoogte en -diepte kunnen flexibel worden aangepast
- Montagewijze: vlakbouw of opzetelement
- Luchtafvoerkanaal zowel naar rechts als naar links mogelijk
- Vanwege de geringe opbouwhoogte (100 mm) kan de motor in het plintgedeelte worden geplaatst (enkel bij gebruik van de plintmotor ULS)
- De BORA Classic 2.0 besturingsunit kan als centraal aansluitpunt eenvoudig en plaatsbesparend in het plintgedeelte worden geplaatst
- Verbinding tussen touchbediening en BORA Classic 2.0 besturingsunit via communicatieleiding CAT 5
- De laden of legborden in de onderkast moeten voor onderhouds- en reinigingswerken kunnen worden verwijderd
- Het kanaalsysteem BORA Ecotube is optimaal op de BORA kookveldafzuigingen afgestemd en garandeert een foutloze werking en de allerbeste prestaties
- Bij zeer lange of complexe luchtafvoerwegen kan een extra motorcomponent worden gebruikt
- Het BORA Classic 2.0 kookveldafzuigingsysteem kan met alle BORA stopcontacten worden gecombineerd