



technische gegevens

Aansluitspanning	220 - 240 V
Frequentie	50/60 Hz
Maximale vermogensopname	5,0 kW
Maximale aansluitwaarde	20 W
Zekering minimaal	1 x 0,5 A
Lengte netaansluitkabel	1,5 m
Afmetingen (breedte x diepte x hoogte)	370 x 540 x 73 mm
Gewicht (incl. toebehoren/verpakking)	11,5 kg
Oppervlaktemateriaal	SCHOTT CERAN®
Vermogensniveaus kookveld	1 - 9, P
Grootte kookzone vooraan	Ø 240 mm
Grootte kookzone achteraan	Ø 200 mm
Vermogen kookzone vooraan (sterke brander)	800 - 3000 W
Vermogen kookzone achteraan (normale brander)	550 - 2000 W
Grootte pannendrager vooraan	270 x 270 x 25/50 mm
Grootte pannendrager achteraan	235 x 235 x 25/50 mm

Productbeschrijving

- intuïtieve bedieningsknop
- variabele warmhoudfunctie
- dieper liggende gasbranders
- automatisch opnieuw aansteken
- vaatwasserbestendige pannendragers
- kinderbeveiliging
- automatische aankookfunctie
- Exacte elektronische regeling
- restwarmte-indicator
- Demomodus

Leveringsomvang

- Gaskookveld PKG3
- 2 x bedieningsknop
- 2 x aansluitkabel bedieningsknop
- 2 x gietijzeren pannendrager
- Set sproeiers G20/20 mbar aardgas
- Flexibele gasaansluitslang, lengte 500 mm, 1/2"-buitendraad
- Aansluitkabel naar afzuiging

- bedienings- en montagehandleiding
- Vulplaatjesset
- montagelippen
- Adapter cilindrisch-conisch
- Afdichting

Toebehoren

- BORA gas set sproeiers aardgas G20/10 mbar PKGDS2010
- BORA gas set sproeiers aardgas G20/13 mbar PKGDS2013
- BORA gas set sproeiers aardgas G20/20 mbar PKGDS2020
- BORA gas set sproeiers aardgas G25/20 mbar PKGDS2520
- BORA gas set sproeiers aardgas G20/25 mbar PKGDS2025
- BORA gas set sproeiers aardgas G25/25 mbar PKGDS2525
- BORA gas set sproeiers vloeibaar gas G30/G31 28-30/37 mbar PKGDS3028
- BORA gas set sproeiers vloeibaar gas G30/G31 50 mbar PKGDS3050
- BORA Pro gas set sproeiers vloeibaar gas G31/G30 mbar PKGDS3130
- BORA Pro gas set sproeiers vloeibaar gas G31/50 mbar PKGDS3150
- BORA branderset PKGBS
- BORA pannendrager klein PKGTK
- BORA pannendrager groot PKGTG

product- en ontwerpaanwijzingen

- Zorg voor voldoende aanvoer van verse lucht onder het gaskookveld. Ofwel via het corpusfront (openingsdiameter van > 50 cm²) ofwel via het plintgedeelte (openingsdiameter van > 150 cm²)
- In het plintgedeelte moet een terugstroomopening (openingsdiameter van > 1000 cm² per luchtreinigingsunit) voorzien worden voor de terugloop van de recirculatielucht
- Leef de lokale voorschriften en aansluitvoorwaarden voor gaskookvelden na
- Respecteer de speciale montage- en verwerkingsrichtlijnen voor de gaskookplaat.
- Bij gebruik van het gaskookveld met een kookveldafzuiging kan de gasvlam worden beïnvloed (afhankelijk van de hoogte van het vermogensniveau bij de kookveldafzuiging)
- De prestaties van het gaskookveld (bijv. opwarmtijden, rendement, enz.) worden beïnvloed door de kookveldafzuiging. De kookveldafzuiging beïnvloedt ook de warmtetoevoer en -verdeling.
- Bij gebruik van het gaskookveld in de montagevariant met twee kookveldafzuigingen, moet dit aan de zijkant worden gemonteerd.
- Montage 180° gedraaid mogelijk