



### tekniske data

Tilslutningsspænding	220 - 240 V
Frekvens	5060 Hz
Strømförbrug, maksimalt	5,0 kW
Gaskogepladen effekt maks.	5,0 kW
Materiale, overflade	SCHOTT CERAN®
Mål (BxDxH)	370 x 540 x 73 mm
Niveauer	1 - 9, P
Tilslutningsværdi, maksimal	20 W
Sikring mindst	1 x 0,5 A.
Vægt (inkl. tilbehør/emballage)	11,5 kg
Kogezone bagerst, mål	Ø 200 mm
Strømtilslutningsledning	1,5 m (L, N, PE)
høj effekt brænder	800 - 3000 W
normal brænder	550 - 2000 W
Kogezone forrest, mål	Ø 240 mm
Grydeholder kraftigt gasblus	270 x 270 x 25/50 mm
Grydeholder alm. gasblus	235 x 235 x 25/50 mm

### Produktbeskrivelse

- intelligent betjeningsknap
- ekstrastort kogepladeareal 4 24
- variabel hold-varm-funktion
- nedsænkede gasbrændere
- automatisk genantændelse
- grydeholdere, som tåler maskinopvask
- Børnesikring
- automatisk varmfunktion
- Demomodus
- modulopbygget system

### Leveringsomfang

- Gas-glaskeramisk kogeplade PKG11-100
- 2 x betjeningsknap
- 2 x grydestativ i støbejern
- Dysesæt G20/20 mbar naturgas
- Fleksibel gastilslutningsslange, længde 500 mm, 1/2", udvendigt gevind
- 2 x forbindelsesledning betjeningsknap
- Forbindelsesledning til aftræk
- drifts-og monteringsvejledning
- Højdeudligningsplade-sæt
- monteringsstroppe
- Overgangsstykke cylindrisk-konisk
- Tætning
- glaskeramisk skrabe

### Tilbehør

- Dysesæt G20 - 10 mbar naturgas PKGDS2010
- Dysesæt G20 - 13 mbar naturgas PKGDS2013
- Dysesæt G20 - 20 mbar naturgas PKGDS2020
- Dysesæt G20 - 25 mbar naturgas PKGDS2025
- Dysesæt G25 - 20 mbar naturgas PKGDS2520
- Dysesæt G25 - 25 mbar hhv. G25.3 - 25 mbar naturgas PKGDS2525
- Dysesæt G30/G31 - 28-30 hhv. 37 mbar flydende gas PKGDS3028
- Dysesæt G30 G31 - 50 mbar flydende gas PKGDS3050
- Dysesæt G31 - 30 mbar flydende gas PKGDS3130
- Dysesæt G31 - 50 mbar flydende gas PKGDS3150

### Produkt- og planlægningsinstruktioner

- Sørg for tilstrækkelig ventilation under gaskogepladen. Enten via enhedens front (åbningstværsnit > 50 cm<sup>2</sup>) eller via sokkelområdet (åbningstværsnit > 150 cm<sup>2</sup>)
- Planlæg en returstrømsåbning (åbningstværsnit > 1000 cm<sup>2</sup> per luftrenserenhed) til tilbageføring af recirkulationsluften i sokkelområdet
- Ved brug af gaskogeplader skal de lokale retningslinjer og tilslutningskrav overholdes
- Vær opmærksom på de særlige retningslinjer for montering og forarbejdning ved gas-kogeplade PKG11-100 (se betjenings- og monteringsvejledning)
- Brugen af gasblus sammen med et bordemfang kan påvirke gasflammen (afhængigt af det valgte udsugningsniveau)