



Tekniska data

Matningsspänning	220 - 240 V
Frekvens	50/60 Hz
Strömförbrukning max.	5,0 kW
Gasspishäll effekt maximala	5,0 kW
Material yta	SCHOTT CERAN®
Mått (BxDxH)	370 x 540 x 73 mm
Effektnivåer	1 - 9, P
Anslutningseffekt max.	20 W
Säkring minst	1 x 0,5 A
Vikt (inkl. tillbehör/förpackning)	11,5 kg
Kokzon bak mått	Ø 200 mm
Strömförsörjningsledning	1,5 m (L, N, PE)
hög effekt brännare	800 - 3000 W
normal brännare	550 - 2000 W
Kokzon fram mått	Ø 240 mm
Gjutjärnsgaller Högeffektsbrännare	270 x 270 x 25/50 mm
Gjutjärnsgaller Normalbrännare	235 x 235 x 25/50 mm

Produktbeskrivning

- Intelligent reglage
- Extra stor "4 24"-matlagingsyta
- Inställbar varmhållningsfunktion
- Nedsänkta gasbrännare
- Automatisk återantändning
- Kastrullstativet kan rengöras i diskmaskinen
- barnsäkring
- automatisk värmefunktion
- Demonstrationsläge
- Modulärt system

Leveransomfång

- Glaskeramisk gasspishäll PKG11-100
- 2 x reglage
- 2 x gjutjärnsgaller
- Munstycksset G20/20 mbar naturgas
- Flexibel gasanslutningsslang, längd 500 mm, 1/2" yttergänga
- 2 x anslutningsledning reglage
- Anslutningsledning till ångsugen
- driftsinstruktion
- Set höjdtjämningsplattor
- monteringsband
- Övergångsstycke cylindriskt-koniskt
- Tätning
- glaskeramisk skrapa

Tillbehör

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

Produkt- och planeringsanvisningar

- Se till att det finns tillräcklig ventilation under gasspishällen Antingen via korpusfronten (öppningsdiameter > 50 cm²) eller via sockeln (öppningsdiameter > 150 cm²).
- Planera in en backströmsöppning (diameter > 1000 cm² per luftrengöringsenhet) för luftcirkulationen i sockelområdet.
- Iaktta gällande lokala föreskrifter och anslutningskrav för gasspishällar
- Iaktta de speciella monterings- och bearbetningsriktlinjerna för gasspishällar PKG11-100 (se bruks- och monteringsanvisning)
- När gasspishällerna används med en ångsug kan gaslågan påverkas (beror på den inställda effektnivån på ångsugen)