

SR964PGH



Produktgrupp
Inbyggnad
Storlek
Strömtillförsel
Typ
EAN-kod

Häll
Ovanpåliggande
60 cm
Gas
Gashäll
8017709200138



Estetisk linje



Estetik
Färg
Material
Pannställ
Typ av kontroller
Vredens placering
Antal kontroller
Färg på kontroller
Färg på markeringar

Victoria
Creme
Emaljerad
Gjutjärn
Vred
Front
4
Krom
Grå

Program/funktioner

Antal kokzoner gashäll	4
Totalt antal zoner	4

Alternativ



Standard
inbyggnadsmått

478-482x555-560 mm

Teknisk specifikation

UR

Vänster fram - Gas - AUX - 1.10 kW

Vänster bak - Gas - URP - 3.30 kW

Höger bak - Gas - SRD - 1.70 kW

Höger fram - Gas - SRD - 1.70 kW

Säkerhetsventiler Ja

Automatisk tändning Ja

Elektrisk anslutning

Anslutningseffekt 1 W
Spänning (V) 220-240 V

Frekvens 50/60 Hz
Längd matningskabel 120 cm

Gasanslutning

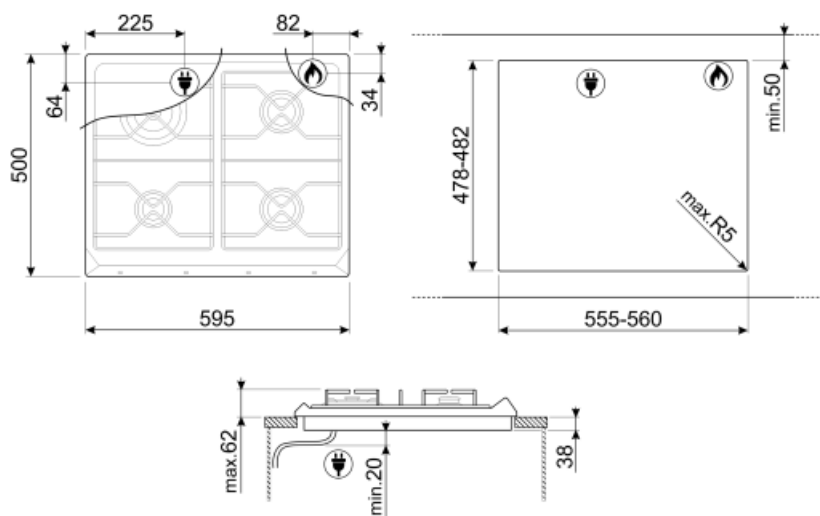
Typ av gas G20 Naturgas

Gasanslutning Cylindrisk

Andra medföljande
dysor G30 Gasol

Övriga inkluderade
gasanslutningar Konisk

Anslutningseffekt 7800 W



Tillbehör ingår ej



BB3679

Cast Iron griddle



C60CEB/1

Vitt lock som passar till 60 cm spisar med frontplacerade reglage.

6MP700BS

Spisvred, set – Cortina, silver/silver



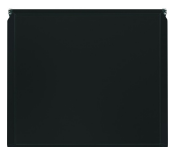
GRW

Wokhållare



C60CNE-2

Svart lock som passar till 60 cm spisar med frontplacerade reglage.



6MP700AX

Spisvred, set – Cortina, antracitgrå/silver



TPK

Platta i rostfritt stål för Teppanyakitillagning



GGB60

Pannställ i gjutjärn för 60cm-hällar



C60CX/1

Svart lock som passar till 60 cm spisar med frontplacerade reglage.

6MPF2465X

Spisvred, set – Selezione



6MP700PO

Spisvred, set – Cortina, krämfärgad/gammal mässing







6MP700AO

Spisvred, set – Cortina, antracitgrå/gammal mässing



Symbols glossary (TT)

	Standardinstallation: Ovanpåliggande i bänkskiva, lämplig för alla köksnickerier		Kraftiga gjutjärnsgaller: för maximal stabilitet och styrka.
	CUT_OUT_STANDARD_72dpi		Ultrasnabba brännare: Kraftfulla ultrasnabba brännare erbjuder en effekt på upp till 5 kW.
	Kontrollvred		