

PGF32I-1



Produktgrupp
Inbyggnad
Storlek
Strömtillförsel
Typ
EAN-kod

Häll
Extra låg profil
30 cm
Elektrisk
Induktionshäll
8017709161941



Estetisk linje



Estetik	Classic
Färg	Rostfritt stål/svart
Finish	Sidenmatt
Material	Rostfritt stål
Typ av stål	Borstad
Ram	Ja
Färg på ram	Rostfritt stål
Typ av kontroller	Vred
Vredens placering	Front
Antal kontroller	2
Färg på kontroller	Rostfritt stål liknande
Färg på markeringar	Svart

Program/funktioner

Antal kokzoner induktionshäll	2
Totalt antal zoner	2

Alternativ



Standard inbyggnadsmått	494x292 mm	Barnlås	Ja
-------------------------	------------	---------	----

Teknisk specifikation



Mitten fram - Induktion enkel - 1.40 kW - Booster 2.20 kW - Ø 14.5 cm

Mitten bak - Induktion enkel - 1.80 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Automatisk anpassning till kokkärls diameter Ja

Kokkärlsavkänning Ja

Markering för minsta storlek på kokkärl Ja

Automatisk avstängning vid överhettning Ja

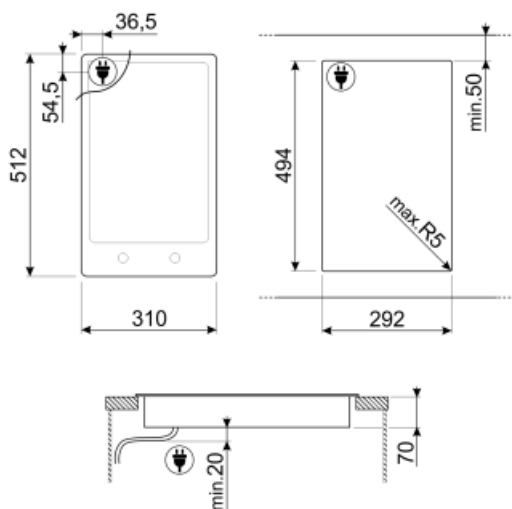
Indikator för restvärme Ja

Skydd mot oavsiktlig start Ja

Elektrisk anslutning

Anslutningseffekt 3500 W
Ström 16 A
Spänning (V) 220-240 V

Typ av sladd Enfas
Frekvens 50/60 Hz
Längd matningskabel 120 cm



Tillbehör ingår ej



LGPGF-1

Sammanbindingssats i Aluminium för
PGF-hällar



SCRP







Hällskrapa för keramiska hällar

6MP1PGF

6 Linea-vred för PGF-spisar



Symbols glossary (TT)

	Låg profil: Installation av produkt med låg kant - höjd 1 mm.		Barnlås: vissa modeller är utrustade med en anordning för att låsa programmet / cykeln så att det inte kan ändras av misstag.
	Överhettningsskydd: Säkerhetssystemet som stänger av hällen automatiskt vid överhettning av elektroniken.		Induktion: Funktionen i dessa hällar bygger på principen om elektromagnetisk induktion. Värmen genereras direkt i botten av pannan.
	Efter hällen stängs av visar restvärmeindikatorn vilken av värmezonen som fortfarande är varm. När temperaturen sjunker under 60 ° C slocknar indikatorn.		Kontrollvred