

PV364LCN

Familie	Kookplaat
Inbouw	Vlak opbouw of vlak inbouw
Afmeting	65 cm
Voeding	Gas
Type	Gas
EAN-code	8017709233501



Design



Esthetiek	Classici
Kleur	Zwart
Afwerking	Glas
Materiaal	Glas
Type glas	Keramisch
Glazen rand	Rechte rand
Glas op staal	Ja
Pannendragers	Gietijzer
Branders	Smeg Contemporanea
Materiaal branders	Messing
Coating gasbranders	Nichelato
Type bediening	Bedieningsknoppen
Positie bediening	Voor
Aantal bedieningsknoppen	4
Kleur knoppen	Rvs look
Kleur serigrafie	Grijs

Program / Functions

Aantal kookzones gas	4
Totaal aantal kookzones	4

Opties

Worktop Cut-Out	482-486x560-564 mm
-----------------	--------------------

Technische specificaties

Links - Gas - RP - 3.00 kW

Middenachter - Gas - SRD - 1.70 kW

Middenvoor - Gas - AUX - 1.10 kW

Rechts - Gas - RP - 2.60 kW

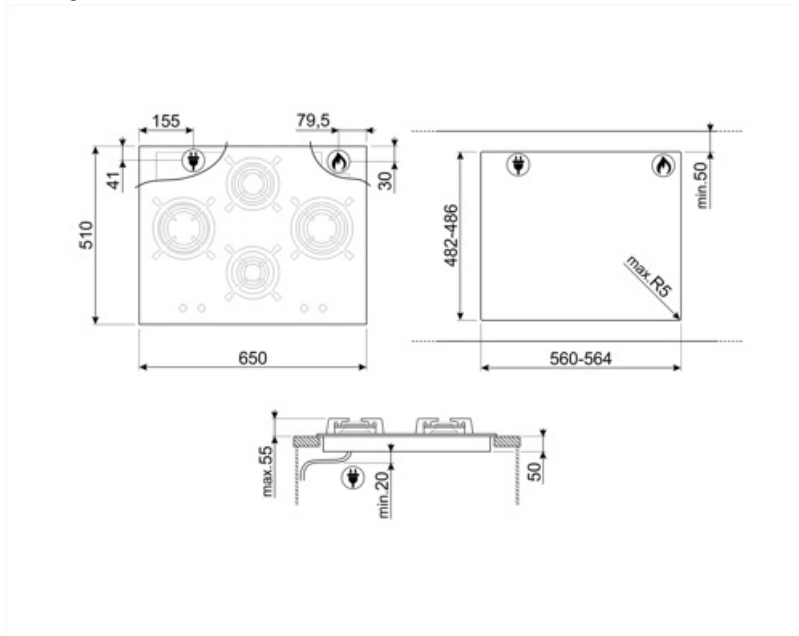
Thermobeveiliging	Ja	Automatische ontsteking	Ja
--------------------------	----	--------------------------------	----

Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	1 W	Frequentie	50/60 Hz
Spanning (V)	220-240 V	Lengte voedingskabel	120 cm
Type stroomkabel	Eenfasig	Stekker	No

Gasaansluiting

Type gas	G20/ G25 Aardgas	Andere gasaansluitingen	Conisch
Gasaansluiting	Cilindrisch	Nominale aansluitwaarde gas	8400 W
Andere sproeiers meegeleverd	G30 Vloeibaar gas GPL		



Compatibele Accessores

5MP1GOG

Hob knobs set Linea knobs for Gas on Glass hobs (5 knobs)



GRM

Coffee machine support



LGCN

Connecting Strip Built-in hobs, stainless steel, 475/495 mm



5MP1GOGB3



GRW

Wok support



WOKGHU

Cast iron WOK Support



Symbols glossary



Heavy duty gietijzeren pannendragers: voor maximale stabiliteit en sterkte.



Versterkte basis: Een versterkte basis, exclusief ontwikkeld door Smeg, bestaat uit een stalen laag bevestigd aan de onderkant van het glasoppervlak van al het gas op glazen kookplaten.



Knobs control

Benefit (TT)

Gas hobs

Consistent heat source control and easy, immediate temperature adjustment

Equipped with a thermocouple, the gas supply is cut off if the flame is extinguished for greater safety.

Accurate power adjustment via knobs, for more precise cooking level control