

C92GPX2 Smeg



Categorie: Fornuis
Merk: Smeg
Model: C92GPX2



3.799,00€

OMSCHRIJVING

Arm/rijk gas informatie

Momenteel verbruikt ongeveer de helft van al de Belgische gasverbruikers arm gas. Dit gas wordt geïmporteerd uit Nederland, echter zijn deze gasreserves aan het afnemen en verkiezen zij om de export van dat gas te stoppen tegen 2030. Dan schakelen deze verbruikers over naar rijk gas.

Wat is het verschil tussen arm en rijk gas?

Het type gas is gelijk, echter bevat rijk gas een iets andere samenstelling waardoor het ongeveer 15% meer energie bevat dan arm gas.

Praktisch wil dit zeggen dat per liter gasverbruik rijk gas ongeveer 15% meer energie gaat afgeven dan arm gas.

> Arm gas wordt ook aangeduid als 'L' gas of 'G25' (25 mbar druk)

> Rijk gas wordt ook aangeduid als 'H' gas of 'G20' (20 mbar druk)

Ga ik hier iets van merken?

Afhankelijk van de eerder gedane afstelling van uw toestel kan het zijn dat er geen afregelingen nodig zijn.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 18u		

Merkt u dat u op dezelfde gasstand als voorheen een hogere vlam uit uw toestel komt, of dat uw potten en pannen zwarte aanslag krijgen onderaan dan is een afstelling zeker nodig.

Zijn mijn Smeg toestellen geschikt voor rijk gas?

Alle Smeg toestellen geproduceerd vanaf 1990 kunnen zonder probleem functioneren op rijk gas. U kan dit zelf controleren: op het toestel (achterkant bij fornuizen, onderkant bij de gaskookplaten) vindt u een sticker zoals hier weergegeven. Deze sticker geeft de compatibiliteit van het toestel aan met de G20(rijk)/G25(arm) gastypes weer.

SPECIFICATIE


Algemeen

Fornuistype	Gas
Inhoud 2e ovenruimte	35 Liter
Inhoud ovenruimte	70 Liter
Type kookplaat	Gas
Verwarmingswijze	Microgolf

Energieverbruik

Elektrisch verbruik per cyclus (conventioneel)	1,09 kWh
Elektrisch verbruik per cyclus (conventioneel) - oven 2	0,74 kWh
Elektrisch verbruik per cyclus (hetelucht)	0,80 kWh
Energieklasse	A
Energieklasse oven 1	A

Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde	5100 W
Breedte	90 cm
Diepte	60 cm
Hoogte	90 cm
Kleur	inox
Materiaal	Inox
Ovenverlichting	

Kookplaatkenmerken

Aantal kookzones	6
------------------	---

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 18u		

Ovenkenmerken

Aantal ovenfuncties	5
Aantal ovens	2
Brandstof oven 1	Elektrisch
Brandstof oven 2	Elektrisch
Maximale oventemperatuur	280 °C
Minimale oventemperatuur	50 °C

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 18u		