

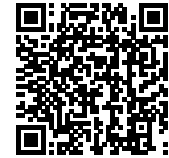


## C92GPX2 Smeg

Merk: Smeg  
 Model: C92GPX2



€ 3.799,00



SCAN OM TE  
 BESTELLEN

## 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. Merkt u dat u op dezelfde gasstand als voorheen een hogere vlam uit uw toestel komt, of dat uw potten en

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 13u30 tot 18u00\*

**DI** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**WOE** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**DO** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**VRIJ** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**ZAT** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

**ZON** GESLOTEN


\* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

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		Energieverbruik	
Fornuistype	Gas	Elektrisch verbruik per cyclus (conventioneel)	1,09 kWh
Inhoud 2e ovenruimte	35 Liter	Elektrisch verbruik per cyclus (conventioneel) - oven 2	0,74 kWh
Inhoud ovenruimte	70 Liter	Elektrisch verbruik per cyclus (hetelucht)	0,80 kWh
Type kookplaat	Gas	Energieklasse	A
Verwarmingswijze	Microgolf	Energieklasse oven	A
		1	
Fysieke kenmerken		Kookplaatkenmerken	
Aansluitwaarde	5100 W	Aantal kookzones	6
Breedte	90 cm		
Diepte	60 cm		
Hoogte	90 cm		
Kleur	inox		
Materiaal	Inox		
Ovenverlichting			

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 13u30 tot 18u00\*

**DI** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**WOE** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**DO** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**VRIJ** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

**ZAT** 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

**ZON** GESLOTEN

\* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

**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

---

<b>MA</b>	13u30 tot 18u00*
-----------	------------------

<b>DI</b>	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
-----------	---------------------------------

<b>WOE</b>	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
------------	---------------------------------

<b>DO</b>	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
-----------	---------------------------------

---

<b>VRIJ</b>	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
-------------	---------------------------------

<b>ZAT</b>	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00
------------	---------------------------------

<b>ZON</b>	GESLOTEN
------------	----------

\* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar