

C9GMMB2 SMEG



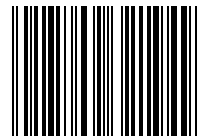
140924.0729.600987

Categorie: Fornuis

Merk: Smeg

Model: C9GMMB2

8 0 1 7 7 0 9 3 2 1 9 4 9



8 017709 321949 >

€ 2.299,00SCAN OM TE
BESTELLEN

Afdrukt op: 14/09/2024 07:29

BESCHRIJVING

Fornuis 90 x 60 x 90 - 6 branders gas - oven multifunctie - energieklassen A - zwart

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 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.

Wat als ik merk dat mijn toestel toch niet compatibel is?

Hiervoor kan u, na de omschakeling naar rijk gas, contact opnemen met uw installateur of u kan ook deze service met onze eigen Smeg techniekers via deze link aanvragen. Deze aanpassing kan enkel door een gekwalificeerde techniker uitgevoerd worden.

Deze afstelling zal een half uurtje tot een uurtje duren en kan enkel door een gekwalificeerde techniker uitgevoerd worden.

SPECIFICATIES

Algemeen

Inhoud ovenruimte	115 Liter
Type kookplaat	Gas
Verwarmingswijze	Microgolf

Energieverbruik

Elektrisch verbruik per cyclus (conventioneel)	1.21 kWh
Elektrisch verbruik per cyclus (hetelucht)	0.98 kWh
Energieklasse	A

Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde	3200 W
Breedte	90 cm
Diepte	60 cm
Hoogte	90 cm
Kleur	Zwart

Kookplaatkenmerken

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

Ovenkenmerken

Aantal ovenfuncties	8
Aantal ovens	1

Brandstof oven 1 Elektrisch

Maximale
oventemperatuur 260 °C

Minimale
oventemperatuur 50 °C