

TR90P2 SMEG



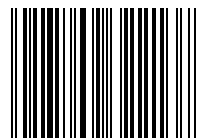
160924.2150.601047

Categorie: Fornuis

Merk: Smeg

Model: TR90P2

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



8 017709 322137 >

€ 3.299,00SCAN OM TE
BESTELLEN

Afdrukt op: 16/09/2024 21:50

BESCHRIJVING

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

Accessoires

Opbergvak of -lade Ja

Algemeen

Inhoud ovenruimte 115 Liter
Type kookplaat Gas
Verwarmingswijze Microgolf

Energieverbruik

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

Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde 3200 W
Breedte 90 cm
Diepte 60 cm
Hoogte 90 cm
Kleur Wit
Ovenverlichting Ja

Kookplaatkenmerken

Aantal kookzones 5

Ovenkenmerken

Aantal 8
ovenfuncties
Aantal ovens 2
Brandstof oven 1 Elektrisch
Maximale 260 °C
oventemperatuur

Minimale
oventemperatuur

50 °C