

STO905-1

Volledig integreerbare 'horizontale' vaatwasser 90 cm
v.v. geïntegreerd bedieningspaneel
Energieklasse A+

EAN13: 8017709184810

12 couverts

6 standaard + 4 **Quick Time** programma's

5 temperaturen (38° 45° 55° 65° 70°C)

FlexiTabs optie

Delay timer 1-9 uur

Automatisch spoelen i.c.m. delay timer

Horizontale halve beladingsmogelijkheid

2-voudig Orbital sproeiarm-systeem

Aquatest

Total Acquastop

Binnenverlichting

Rvs filter

Condensatie droogstelsysteem

Doorstroom verwarmingselement

Elektronisch instelbare waterontharder

Soepel lopende en uitneembare graphit kleur korf

Warm watertoevoer (max. 60°C): energiebesparing tot 35%

Kuip geheel rvs

Geluidsniveau: 43 dB(A) re 1 pW

Watergebruik per cyclus: 13 liter

Watergebruik per jaar: 3.640 liter

Energieverbruik per cyclus: 1,01 kWh

Energieverbruik per jaar: 314 kWh

Energieverbruik in stand-by 'sluimer' stand: 0,80 W

Energieverbruik in stand-by 'uit' stand: 0,02 W

Normatieve cyclus: BIO, duur: 190 min.

Aansluitwaarde: 1,90 kW

Klassen:

Energie A+, Wassen A, Drogen A



Functies





A+:

A+ De apparaten van Smeg respecteren het milieu, zoals energieklasse A+ getuigt. Diverse apparaten uit het assortiment van Smeg hebben zelfs energieklasse A++ en A+++, waarmee tot wel 30% energie t.o.v. energieklasse A kan worden bespaard.



12 couverts:



Diverse 60 cm vaatwassers, alsmede de horizontale 90 cm vaatwasser, uit het assortiment van Smeg bieden ruimte aan 12 couverts.



QuickTime:



Deze optie reduceert de duur van het geselecteerde programma tot 55%. Indien gebruikt in combinatie met een intensief programma, kan ook zeer vuile vaat binnen korte tijd worden gewassen.



FlexiZone 1/2:



Deze optie, aanwezig in de meeste 60 cm vaatwassers van Smeg, biedt de mogelijkheid om kleinere hoeveelheden vaat te wassen en gelijktijdig energie, water en tijd te besparen. In tegenstelling tot de traditionele halvebeladingsmogelijkheid kan zowel de boven- en onderkorf gebruikt worden.



Delay timer:



De start van het programma kan tot 24 uur uit worden gesteld (afhankelijk van het model).



Aquatest:



Diverse modellen van de Smeg vaatwassers zijn uitgevoerd met een sensor die de vuilgraad van het water meet. Op basis van deze vuilgraad bepaalt de machine of het voorwasprogramma wordt voortgezet of dat wordt begonnen met een vervolprogramma. Hierdoor zal de vaatwasser altijd de minst mogelijke hoeveelheid water verbruiken. Dit komt de wasefficiëntie uiteraard ten goede.



Orbital:



Dit systeem bestaat uit een dubbele sproeiarm. Door middel van de dubbele contra roterende sproeiarmen bereikt het water alle plaatsen in de kuip. De geïntegreerde waterjets op de sproeiarm zijn zo ontworpen dat zij met de grootste precisie het water verdelen. Dit staat garant voor een optimale kwaliteit van reinigen en resulteert in een zeer laag geluidsniveau. Het "Orbital" systeem wordt toegepast in alle 60 cm brede vaatwassers.



Total Acquastop:



Alle vaatwassers zijn voorzien van een Total Acquastop sensor. Deze sensor, die is aangesloten op de waterslang, controleert het waterniveau in de vaatwasser. Bij een eventueel lek in de waterslang of de vaatwasmachine wordt de watertoevoer direct afgesloten. Total Acquastop biedt dus totale bescherming tegen overstromen.



Waterverbruik 13 liter:



De horizontale 90 cm vaatwasser in het assortiment van Smeg heeft een waterverbruik van 13 liter per cyclus.



Geluidsniveau 43 dB(A):



Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 43 dB(A).



FlexiTabs:



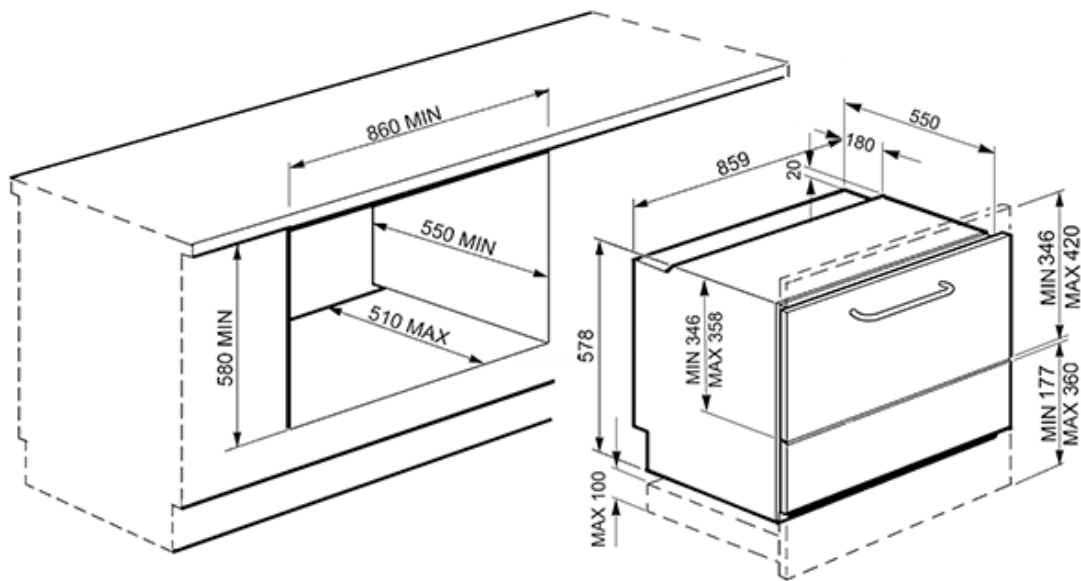
Diverse vaatwassers beschikken over de Flexitabs optie, die de werking van de vaatwasblokjes optimaliseert.



Warm watertoevoer:

Door het aansluiten van de machine op warm water (max 60°C) kan tot 35% energie worden bespaard.

SMEG NEDERLAND BV
Veemkade 384
1019 HE Amsterdam
Tel +31 (0)20 44 90 120
Fax +31 (0)20 35 82 640



attenzione: dimensioni riferite ad installazione con pannelli di spessore 20 mm.
Per pannelli di spessore diverso, consultare il manuale di installazione completo.