

## LSA13X2

Vrijstaande vaatwasser 60 cm  
v.v. geïntegreerd bedieningspaneel  
Roestvrijstaal  
Energieklasse A+++

EAN13: 8017709166731  
13 couverts

5 standaard + 4 **Quick Time** programma's  
5 temperaturen (38° 45° 50° 65° 70°C)

**EnerSave-30% optie**

**FlexiTabs optie**

**Delay timer 1-24 uur**

Automatisch spoelen i.c.m. delay timer

**FlexiZone** ½ (halve beladingsmogelijkheid)

Verstelbare bovenkorf (3 niveaus)

Bovenkorf v.v. EasyGlide systeem

**Aquatest**

**Orbital sproeiarm-systeem**

**Total Acquastop**

Rvs filter

Condensatie droogstelsysteem

Elektronisch instelbare waterontharder

Soepel lopende en uitneembare rvs korven

Doorstroom verwarmingselement

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

Kuip geheel rvs

Geluidsniveau: 41 dB(A) re 1 pW

Watergebruik per cyclus: 8,5 liter

Watergebruik per jaar: 2.380 liter

Energieverbruik per cyclus: 0,81 kWh

Energieverbruik per jaar: 230 kWh

Energieverbruik in stand-by 'sluimer' stand: 1,50 W

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

Normatieve cyclus: ECO, duur: 150 min.

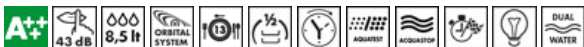
Aansluitwaarde: 1,90 kW

Klassen:

Energie A+++; Wassen A; Drogen A



### Functies





**A+++:**

**A++** De apparaten van Smeg respecteren het milieu, zoals energieklasse A+++ getuigt. Deze energieklasse bespaart tot wel 30% meer energie t.o.v. energieklasse A.



**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).



**Waterverbruik 8,5 liter:**



Diverse vaatwassers in het assortiment van Smeg hebben een waterverbruik van 8,5 liter per cyclus.



**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.



**13 couverts:**



Diverse 60 cm vaatwassers uit het assortiment van Smeg bieden ruimte aan maar liefst 13 couverts.



**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 vervolgprogramma. Hierdoor zal de vaatwasser altijd de minst mogelijke hoeveelheid water verbruiken. Dit komt de wasefficiëntie uiteraard ten goede.



**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.



**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.



**Energysave:**



Aan het eind van de droogcyclus opent een speciaal mechanisme automatisch langzaam de deur van de vaatwasser (slechts een paar centimeter). Op deze manier wordt een perfect droogresultaat gegarandeerd en kan de spoeltemperatuur beter worden gecontroleerd. Het openen van de deur geeft ook direct het einde van de wascyclus aan. Met de EnerSave-30% optie, aanwezig in verscheidene vaatwassers, kan tot wel 30% energie bespaard worden t.o.v. gewone klasse A vaatwassers.



**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**

