

Vaatwassers

Energieklasse 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.

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.

A++:

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

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 39 dB(A):

Dankzij grondige studies naar geluidsfrequenties en het gebruik van onze geluidskamer welke is ingericht naar IEC704-2-3 maatstaven is Smeg erin geslaagd om het geluidsniveau over het gehele programma enorm te reduceren. De motor en de pomp zijn omgeven door geluidsabsorberend materiaal dat tevens trillingen opvangt, zodat een geluidsniveau van 39 dB(A) re 1 pW kan worden bereikt.



Geluidsniveau 42 dB(A):

Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 42 dB(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).



Geluidsniveau 48 dB(A):

Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 48 dB(A).



Geluidsniveau 44 dB(A):

Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 44 dB(A).



Geluidsniveau 45 dB(A):

Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 45 dB(A).



Geluidsniveau 46 dB(A):

Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 46 dB(A).



Geluidsniveau 47 dB(A):

Dankzij geluidsabsorberend materiaal rondom de motor en de pomp wordt het geluidsniveau gereduceerd. Diverse vaatwassers van Smeg hebben een geluidsniveau van 47 dB(A).

**Waterverbruik 6,5 liter:**

Dankzij het WaterSave systeem wordt het waterverbruik per cyclus tot slechts 6,5 liter gereduceerd.

**Waterverbruik 8,5 liter:**

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

**Waterverbruik 9 liter:**

Dankzij het WaterSave systeem wordt het waterverbruik per cyclus tot slechts 9 liter gereduceerd.

**Waterverbruik 9,5 liter:**

Dankzij het WaterSave systeem wordt het waterverbruik per cyclus tot slechts 9,5 liter gereduceerd.

**Waterverbruik 10,5 liter:**

Diverse vaatwassers in het assortiment van Smeg hebben een waterverbruik van 10,5 liter per cyclus.

**Waterverbruik 11 liter:**

Diverse vaatwassers in het assortiment van Smeg hebben een waterverbruik van 11 liter per cyclus.

**Waterverbruik 12 liter:**

Diverse vaatwassers in het assortiment van Smeg hebben een waterverbruik van 12 liter per cyclus.

**Waterverbruik 13 liter:**

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

**Planetarium washingsystem:**

Planetarium washingsystem

**ActiveLight:**

Diverse 60 cm vaatwassers van Smeg beschikken over de nieuwste technologie op het gebied van vaatwassers: ActiveLight. Gedurende de wascyclus van de vaatwasser schijnt een rode LED lichtstraal rechtstreeks op de vloer. Hiermee wordt aangegeven dat de vaatwasser in werking is en kan de gebruiker zien dat de wascyclus loopt, zonder de vaatwasser te hoeven openen. Aan het einde van de wascyclus gaat de lichtstraal automatisch uit.

**10 couverts:**

De 45 cm vaatwassers uit het assortiment van Smeg bieden ruimte aan maar liefst 10 couverts.

**12 couverts:**

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

**13 couverts:**

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

**14 couverts:**

Diverse 60 cm vaatwassers uit het assortiment van Smeg bieden ruimte aan maar liefst 14 couverts.

FlexiFit:

Vaatwassers die zijn uitgerust met een Flexi Fit scharnier kunnen geplaatst worden in keukens met een plint van slechts 5cm hoogte.

Vaatwassers uitgerust met deze Flexi Fit scharnier zijn universeel toe te passen in iedere keuken.

**Intensief 70°C:**

Dankzij de hogere spoeltemperatuur en de langere spoeltijd op hoge temperatuur wordt de vaat extra intensief gereinigd. Deze optie, aanwezig in diverse vaatwassers, kan gebruikt worden in combinatie met de meeste programma's met een temperatuur boven 50°C.

**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).

**UltraClean:**

Een laatste intensieve spoeling van 10 minuten met een reinigingstemperatuur van 70°C verwijdert zeer efficiënt en effectief tot wel 99,9% van de bacteriën en zorgt voor een glanzende en diepgereinigde vaat.

**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.

**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.

**FlexiTabs:**

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

**Optie 'Professioneel':**

De optie 'Professioneel', aanwezig op de semi-professionele vaatwasser van Smeg, zorgt ervoor dat de programmaduur van diverse wasprogramma's drastisch wordt gereduceerd.

**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.

**Enersave:**

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.

**FlexiDuo:**

De FlexiDuo besteklade is verdeeld in 2 delen, die - indien gewenst - onder elkaar kunnen worden geschoven; hierdoor ontstaan nog meer mogelijkheden m.b.t. de indeling.

**SwingWash:**

Het gepatenteerde "SwingWash" systeem, aanwezig op diverse 45 cm vaatwassers, bestaat uit 2 sproeiarmen; de langere sproeiarm maakt een 'zwaaiende' beweging, zonder ooit helemaal rond te draaien en de kortere sproeiarm draait geheel rond. Dit wassysteem zorgt voor uitstekende wasprestaties, door de optimale waterverspreiding in de kuip, maar met minder waterverbruik.

**Warm watertoevoer:**

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