

**EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 1059/2010 DER KOMMISSION vom 28. September 2010**

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	LVFABBL2
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	13
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+++
Jahresenergieverbrauch in kWh/Jahr basierend auf 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung des Gerätes ab.	232 kWh/Jahr
Energieverbrauch im Standardreinigungszyklus	0.810 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0.50 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0.80 W
Jahreswasserverbrauch in Litern/Jahr basierend auf 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art und Nutzung des Gerätes ab.	2520 l
Das Standardprogramm ECO ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung von normal verschmutztem Geschirr geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	ECO
Programmdauer im Standardreinigungszyklus	240 min
Dauer des unausgeschalteten Zustands	5 min
Luftschallemissionen	45 dB(A) re 1pW
Installation	Freistehend
SmegConnect	Nein

Freitag, 27. März 2020

## LVFABBL2

**Produktfamilie:** Geschirrspüler

**Breite:** 60 cm

**Höhe:** 80 cm

**Installation:** Freistehend

**Anzahl der Besteckebenen:** 3, mit FlexiDuo

**Motor:** Inverter

**EAN-Code:** 8017709288464



### Programme / Funktionen

Anzahl der Programme: 5+5 Quick Time

Spültemperaturen: 38°, 45°, 50°, 65°, 70°

Einweichen, Schnell 27 min., ECO, Auto 45-65°C, Nacht (-2 dB), Ultraclean, ECO Schnell, Schonend Schnell, Normal Schnell, Stark Schnell

### Optionen

Funktion Verbrauchsreduktion EnerSave,

Funktion Startverzögerung: 1-9 h mit Automatik-Vorspülprogramm

Funktion FlexiZone ½ Beladung, Funktion FlexiTabs, Funktion Quick Time

### Körbe

Farbe der Geschirrkörbe: Grau

Farbe der Korbeinsätze: Grau

Korbgriffe: Kunststoff für Ober-/Unterkorb mit Edelstahleinlage

Oberkorb: Mit 3 klappbaren Tellerträgern/Ablagen

Höhenverstellung des Oberkorbes: Auf 3 Ebenen

Oberkorb mit EasyGlide-System

Max. Tellerdurchmesser für Oberkorb: 23,5 cm

Unterkorb: Mit doppelt klappbaren Tellerträgern

Unterkorb mit Anti-Tropfeneinsätzen

Max. Tellerdurchmesser für Unterkorb: 30 cm

Farbe der inneren Komponenten:

Graue Anti-Tropfeneinsätze

Graue Korbgriffe

Graue Höhenregulierung für Oberkorb

Graue 3. Besteckebene FlexiDuo

Graues Planet-Spülsystem

### Technische Eigenschaften

Bedienelemente: Elektronisch

Display-Typ: 1 Digit

Display:

Startzeitverzögerung

TFT-Grafik Programmanzeige: Symbole

An-/Aus-Anzeige

Salz-Nachfüllanzeige: LED

Klarspüler-Nachfüllanzeige: LED

LED für Programmende: Akustisches Signal

Spülsystem: Planet

3. Spülebene oben: 1-fach

Wasserenthärter: Elektronisch regelbar

Aqua Test-Sensorsystem

Wasserschutzsystem: Totaler Aquastop

Wasserzulauf: Kalt-/Heißwasser bis max. 60°C -

Energieeinsparung mit Heißwasser von bis zu 35%

Maximale Wasserhärte: 100°fH;58°dH

Trocknungssystem: Natürliche Kondensationstrocknung

EnerSave (automatischer Türöffnung bei Programmende)

Material des Bottichs: Edelstahl

Material des Filters: Edelstahl

Integrierter Durchlauferhitzer

Türscharniersystem: Selbstausgleichender

Türgewichtsausgleich mit festen Scharnieren

Regulierbare Höhe der Stellfüße: Nur für den Höhenausgleich Rückseite

Tiefe des Geschirrspülers bei geöffneter Gerätetür: 1171 mm

Obere Abdeckung: Kunststoff

## Leistung / Energielabel

Nennkapazität in Standardgedecken: 13

Energieeffizienzklasse: A+++

Luftschallemission: 45 dB(A) re 1pW

Energieverbrauch im Standardprogramm ECO: 0,81 kWh

Wasserverbrauch im Standardprogramm ECO pro Zyklus: 9 l

Jährlicher Energieverbrauch (AEC): 232 kWh/Jahr

Jährlicher Wasserverbrauch (AWC): 2520 l

Standardprogramm: ECO

Programmdauer im Standardreinigungszyklus: 240 min

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,5 W

Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand: 0,8 W

Dauer des unausgeschalteten Zustands: 5 min

## Elektrischer Anschluss

Elektrische Gesamtanschlusswert: 1800 W

Absicherung: 10 A

Spannung: 220-240 V

Verbindungstyp: Monophase

Frequenz: 50 Hz

Länge des Netzkabels: 140 cm

## Accessories not included



### KITGH

Kit glass holder. It has to be fitted on the first basket but only if there are foldable racks

### KITINC

a steel bar fitted on the top will block the dishwasher at the top.



### KITPLV2

Kit extension for dishwasher and washing machine: length mt. 2

