

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

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	LSP2324XDE
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.	231 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.	2380 I
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	47 dB(A) re 1pW
Installation	Integrierbar/Einbau
SmegConnect	Nein

Dienstag, 31. März 2020



LSP2324XDE

Produktfamilie: Geschirrspüler

Breite: 60 cm Höhe: 82 cm

Installation: Integrierbar/Einbau Anzahl der Besteckebenen: 2

Motor: Inverter

EAN-Code: 8017709287597



Programme / Funktionen

Anzahl der Programme: 5+5 Quick Time Spültemperaturen: 38°, 45°, 50°, 55°, 65°, 70°

Einweichen, Schnell 27 min., ECO, Normal, Nacht (-2 dB), Ultraclean, ECO Schnell, Schonend Schnell, Normal Schnell, Stark Schnell

Optionen

Funktion Verbrauchsreduktion EnerSave

Funktion Startverzögerung: 3-6-9 h mit Automatik-Vorspülprogramm

Funktion FlexiZone 1/2 Beladung: nein

Körbe

Farbe der Geschirrkörbe: Grau Farbe der Korbeinsätze: Grau

Korbgriffe: Kunststoff für Ober-/Unterkorb

Oberkorb: Mit festen Tellerträgern

Höhenverstellung des Oberkorbes: Auf 3 Ebenen Max. Tellerdurchmesser für Oberkorb: 23,5 cm

Unterkorb: Mit festen Tellerträgern

Unterkorb mit Anti-Tropfeneinsätzen

Max. Tellerdurchmesser für Unterkorb: 30 cm Farbe der inneren Komponenten: Blau

Technische Eigenschaften

Bedienelemente: Elektronisch

TFT-Grafik Programmanzeige: Symbole

An-/Aus-Anzeige

Salz-Nachfüllanzeige: LED Klarspüler-Nachfüllanzeige: LED

LED für Programmstatus

LED für Programmende: Display mit akustischem Signal

Spülsystem: Orbital
3. Spülebene oben: 1-fach

Wasserenthärter: Elektronisch regelbar 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 Kondensationstrockung EnerSave (automatischer Türöffnung bei Programmende)

Wrasenschutz: Selbstklebende Schutzfolie

Material des Bottichs: Edelstahl Material des Filters: Edelstahl Integrierter Durchlauferhitzer Türscharniersystem: Selbstausgleichender Türgewichtsausgleich mit festen Scharnieren

Regulierbare Höhe der Stellfüße: + 70 mm (820 bis 890 mm)

Rückseite

Tiefe des Geschirrspülers bei geöffneter Gerätetür: 1146 mm

Hinterer Stellfuß von vorne höhenregulierbar

Obere Abdeckung: Kunststoff



Leistung / Energielabel

Nennkapazität in Standardgedecken: 13

Energieeffizienzklasse: A+++

Luftschallemission: 47 dB(A) re 1pW

Energieverbrauch im Standardprogramm ECO: 0,81 KWh

Wasserverbrauch im Standardprogramm ECO pro Zyklus: 8,5 I

Jährlicher Energieverbrauch (AEc): 231 kWh/Jahr Jährlicher Wasserverbrauch (AWc): 2380 I

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

Accessories not included

Länge des Netzkabels: 140 cm



KITPL60FABB

Toekick Kit in White colour with adjustable height. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with Fixed Fulcrum. Can be installed also on the models with variable fulcrum or flexifit hinges.

KITPL60FABN

Toekick Kit in Black colour with adjustable height. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with Fixed Fulcrum. Can be installed also on the models with variable fulcrum or flexifit hinges.

KITPL60FABX

Toekick Kit in Stainless Steel with adjustable height. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with Fixed Fulcrum. Can be installed also on the models with variable fulcrum or flexifit hinges.

KITPLV2



