

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

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	PL2324XDE
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 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	Teilintegrierbar/Einbau
SmegConnect	Nein

Dienstag, 31. März 2020

PL2324XDE

Produktfamilie: Geschirrspüler

Breite: 60 cm

Höhe: 82 cm

Installation: Teilintegrierbar/Einbau

Anzahl der Besteckebenen: 2

Motor: Inverter

EAN-Code: 8017709287603



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 ½ 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

Display-Typ: LED (extern)

Display: Startzeitverzögerung, Anzeige Programmdauer, Restzeitanzeige

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 Kondensationstrocknung

EnerSave (automatischer Türöffnung bei Programmende)

Wrasenschutz: Selbstklebende Schutzfolie

Material des Bottichs: Edelstahl

Material des Filters: Edelstahl

Integrierter Durchlauferhitzer

Türscharniersystem: Selbstausgleichender

Türgewichtsausgleich mit variablen Scharnieren

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

Rückseite: Mit Kontergewicht

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: 45 dB(A) re 1pW

Energieverbrauch im Standardprogramm ECO: 0,81 kWh

Wasserverbrauch im Standardprogramm ECO pro Zyklus: 8,5 l

Jährlicher Energieverbrauch (AEC): 231 kWh/Jahr

Jährlicher Wasserverbrauch (AWc): 2380 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

Länge des Netzkabels: 140 cm

Absicherung: 10 A

Spannung: 220-240 V

Verbindungstyp: Monophase

Frequenz: 50 Hz

Accessories not included



KITPL60B

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

KITPL60N

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

KITPL60X

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

KITPLV2

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

