

EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 1061/2010 DER KOMMISSION vom 28. September 2010

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	WHT814EIN
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standardprogramm "Baumwolle" 60 °C oder das Standardprogramm "Baumwolle" 40 °C, jeweils bei vollständiger Befüllung, wobei der geringere der beiden Werte maßgeblich ist.	8 kg
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+++
Jährlicher Energieverbrauch (AEc) in kWh/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C- Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.	196 kWh
Energieverbrauch des Standardprogramms "Baumwolle" 60 °C bei Teilbefüllung	0.625 kWh
Energieverbrauch des Standardprogramms "Baumwolle" 40 °C bei Teilbefüllung	0.63 kWh
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po)	0.5 W
Schleudereffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	B
Maximale Schleuderdrehzahl beim Standardprogramm Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung oder beim Standardprogramm Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung, wobei der niedrigere Wert maßgeblich ist, sowie Restfeuchte beim Standardprogramm Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung oder beim Standardprogramm Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung, wobei der höhere Wert maßgeblich ist.	1400 U/min.
Hinweise auf den Umstand, dass die Standardprogramme Baumwolle 60°C und Baumwolle 40°C die Standardwaschprogramme sind, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen, dass diese Programme zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten sind	Baumwolle 60° und Baumwolle 40°
Programmdauer des Standardprogramms "Baumwolle" 60 °C bei vollständiger Befüllung	235 min.
Programmdauer des Standardprogramms "Baumwolle" 60 °C bei Teilbefüllung	200 min.
Programmdauer des Standardprogramms "Baumwolle" 40 °C bei Teilbefüllung	200 min.
Luftschallemissionen (Waschen) im Standardprogramm "Baumwolle" 60 °C bei vollständiger Befüllung	53 dB(A) re 1pW
Luftschallemissionen (Schleudern) im Standardprogramm "Baumwolle" 60 °C bei vollständiger Befüllung	76 dB(A) re 1pW

Dienstag, 24. November 2020

WHT814EIN

AUSLAUFMODELL
Waschvollautomat, Frontlader, Freistehend,
60cm, Weiss, 8kg Volumeplus, LED-Display,
Effizienzklasse A+++/B

EAN13: 8017709209476

AUSLAUFMODELL

AUSSTATTUNG:

Beladungsmenge max. 8kg

Programmwahl über Drehselektor

16 Waschprogramme

Startzeitvorwahl 1-24h

Wollprogramm "The Woolmark Company" - M 1325

Programm Auffrischen mit Dampf

Zentrales LED-Display: Restlaufanzeige, Startzeitvorwahl, Programmstatusanzeige,
Schleuderdrehzahl, Temperatur

Programme: Baumwolle, Baumwolle ECO, Jeans, Pflegeleicht 20°C, Abpumpen +
Schleudern, Sport, Mix, Hemden/Business, Dunkles, Synthetik, Feinwäsche

Spezialprogramme: Handwäsche, Gardinen, Anti-Allergie, Kurz 14 Min., Wolle-
Woolmark (APPAREL CARE)

Programmoptionen: Startzeitvorwahl, Vorwäsche, Zusatzspülen,
Schleuderausschluss, Spülstop, Knitterschutz, Schnell, Kaltwäsche

Variables Schleudern: 600 - 1.400 U/Min. mit Schleuderausschluss

Varibale Temperaturen: Kaltwäsche, 30°C - 90°C

Mengenautomatik

Einsatz für Flüssigwaschmittel

Inverter-Motor

Edelstahltrommel 55 L

Flusensieb herausnehmbar

Türanschlag Sichtfenster

links

Beladungsöffnung Ø 34 cm

Türöffnungswinkel 170°

SICHERHEIT:

Überlaufschutz

Unwucht-Kontrollsystem

Schaumerkennung

Kindersicherung/Tastensperre

Stop Aqua Wasserschutzsystem

TECHNISCHE DATEN:

Elektrischer Gesamtanschlusswert: 2,20 kW

Spannung/Frequenz: 220-240V/50Hz ~

Energieverbrauchswerte/Effizienz-Klassen:

Energieeffizienz-Klasse: A+++

Schleuderwirkungs-Klasse: B

Jahresenergieverbrauch bzw. Jahreswasserverbrauch im Standard-



Baumwollprogramm 60°C und 40°C basierend auf 220 Standard-Waschzyklen: 196 kWh/a bzw. 10.560 L/a

Wasserverbrauch im durchschnittlichen Programmix: 48,0 L/Zyklus

Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm 60°C bei voller Beladung: 1,20 kWh (Programmdauer: 235 Min.)

Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm 60°C bei Teilbeladung: 0,625 kWh (Programmdauer: 200 Min.)

Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm 40°C bei Teilbeladung: 0,63 kWh (Programmdauer: 200 Min.)

Schalleistungspegel:

Schalleistung im Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung.

Waschen: 53dB(A) re 1pW

schleudern: 76dB(A) re 1pW

Werte nach Verordnung (EU) 1061/2010

Funktionen



Smeg Deutschland GmbH
Erika-Mann-Str. 57
80636 München
Tel.: +49 (0) 89 923348-0
Fax : +49 (0) 89 923348-19



WHT814EIN

waschmaschine
freistehend
Weiß
energieeffizienzklasse A+++B
schleuderdrehzahl: 600-1400



Smeg Deutschland GmbH
Erika-Mann-Str. 57
80636 München
Tel.: +49 (0) 89 923348-0
Fax : +49 (0) 89 923348-19

