Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GORENJE

Anschrift des Lieferanten: Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Modellkennung: WN12EI74AP

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (kg)	7,0		Abmessungen in cm	Höhe	85
				Breite	60
				Tiefe	54
Energieeffizienzindex (EEI _W)		51,9	Energieeffizienzklasse ^(a)	А	
Wascheffizienzindex ⁽		1,035	Spülwirkung (g/kg) ^(a)		4,0
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm ,eco 40-60' bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		0,450	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm "eco 40-60" bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.		45
Höchste	Nennkapa	37	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)		53,0
Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(a) (°C)	Halbe Nennkapa	19			
	Viertel der Nennkapa	19			
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapa	1 400	Schleudereffizienzklasse ^(a) B	В	
	Halbe Nennkapa	1 400			
	Viertel der Nennkapa	1 400			
Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapa	3:01	Art	Freistehend	
	Halbe Nennkapa	2:33			
	Viertel der Nennkapa	2:31			Soito 1 / 2

Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB (A) re 1 pW)	76	Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	В				
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,30	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,30				
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,24	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	Entfällt				
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate							
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es Während des Waschzyklus Silberionen freisetzt							
Weitere Angaben:							
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der							

Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: https://www.gorenjegroup.com

(a) für das Programm "eco 40-60".