

Produktdatenblatt

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GORENJE

Anschrift des Lieferanten (b): Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Modellkennung: WD8514PS

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (a) (kg)	Nennkapazität	5,0	Abmessungen in cm	Höhe	84
	Nennkapazität (Waschen)	8,0		Breite	59
				Tiefe	61
Energieeffizienzindex	EEl _w	57,5	Energieeffizienzklasse	EEl _w	B
	EEl _{wd}	77,3		EEl _{wd}	E
Wascheffizienzindex (a)	I _w	1,04	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _R	3,70
	J _w	1,04		J _R	4,2
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,53		Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	3,85	
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	40		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.	96	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)	43	Restfeuchte (a) (%)	Nennkapazität (Waschen)	50
	halbe Nennkapazität	37		halbe Nennkapazität	50
	Viertel der Nennkapazität	25		Viertel der Nennkapazität	50
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1400	Schleudereffizienzklasse (a)	B	
	halbe Nennkapazität	1400			
	Viertel der Nennkapazität	1400			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	217	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	400
	halbe Nennkapazität	170		halbe Nennkapazität	320
	Viertel der Nennkapazität	169			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	72		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	A	

Art	freistehend		
Aus-Zustand (W)	0,12	Bereitschaftszustand (W)	0,12
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie (b): 24 Monate			
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			Nein
Weitere Angaben:			
https://www.gorenjgroup.com			