

Produktdatenblatt

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GORENJE

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

Modellkennung: WD2S164ADSWA/DE

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (a) (kg)	Nennkapazität	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen)	10,0		Breite	60
				Tiefe	61
Energieeffizienzindex	EEl _w	51,5	Energieeffizienzklasse	EEl _w	A
	EEl _{wd}	67,0		EEl _{wd}	D
Wascheffizienzindex (a)	I _w	1,031	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _R	4,50
	J _w	1,041		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.	0,51		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.	3,08	
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.	46		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.	89	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)	39	Gewichtete Restfeuchte (%)	52,0	
	halbe Nennkapazität	29			
	Viertel der Nennkapazität	24			
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)	3:48	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	10:30
	halbe Nennkapazität	3:00		halbe Nennkapazität	6:30
	Viertel der Nennkapazität	3:00			
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)	0,49	Bereitschaftszustand (W)	0,49
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	3,70	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			