

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014

Name oder Handelsmarke des Lieferanten		Miele			
Anschrift des Lieferanten		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Modellkennung		PWM 300 Smart Biz [EL DP]			
Allgemeine Produktparameter					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	7.0		Abmessungen in cm	Höhe	85
				Breite	60
				Tiefe	64
EEI _w	52.0		Energieeffizienzklasse	A	
Wascheffizienzindex	1.04		Spülwirkung (g/kg)	4.1	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0.448		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	37	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität	38	Restfeuchte (%)	Nennkapazität	48
	halbe Nennkapazität	30		halbe Nennkapazität	48
	Viertel der Nennkapazität	26		Viertel der Nennkapazität	49
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse	B	
	halbe Nennkapazität	1400			
	Viertel der Nennkapazität	1400			
Programmdauer (h:min)	Nennkapazität	3:19 h:min	Bauart		
	halbe Nennkapazität	2:39 h:min			
	Viertel der Nennkapazität	2:39 h:min			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	69		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	A	
Aus-Zustand (W)	0.40		Bereitschaftszustand (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	-		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie			12 Monate		
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			nein		
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.miele.com/>