DELEGIERTE VERORDNUNG			AA' I		
Name oder Handelsmarke des	Lieferanten	Miele			
Anschrift des Lieferanten			Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE		
Modellkennung			WEB395 WPS 125 Edition		
Allgemeine Produktparameter					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)	8.0		Abmessungen in cm	Höhe	85
				Breite	60
				Tiefe	64
Energieeffizienzindex EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	41.6		Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	A	
Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>	1.031		Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>	5.0	
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.	0.378		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.	48	
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien <sup>(a)</sup> (°C)	Nennkapazität	32		53.9	
	halbe Nennkapazität	28	Gewichtete Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)		
	Viertel der Nennkapazität	25			
Schleuderdrehzahl <sup>(a)</sup> (U/min)	Nennkapazität	1400		В	
	halbe Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>		
	Viertel der Nennkapazität	1400			
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	Nennkapazität	3:39		Standgerät	
	halbe Nennkapazität	2:48	Bauart		
	Viertel der Nennkapazität	2:29			
Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	72		Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)	А	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0.30		Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	3.00		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0.60	

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/
(a) für das Programm "eco 40-60"	