

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Miele		
Anschrift des Lieferanten	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE		
Modellkennung	WQ 090-10 CH		
Allgemeine Produktparameter			
Parameter	Wert	Parameter	Wert
Nennkapazität ^(a) (kg)	9.0	Abmessungen in cm	Höhe 85
			Breite 60
			Tiefe 62
Energieeffizienzindex EEI _W ^(a)	51.9	Energieeffizienzklasse ^(a)	A
Wascheffizienzindex ^(a)	1.031	Spülwirkung (g/kg) ^(a)	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.	0.494	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.	50
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien ^(a) (°C)	Nennkapazität halbe Nennkapazität Viertel der Nennkapazität	37 32 26	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%) 44.9 %
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapazität halbe Nennkapazität Viertel der Nennkapazität	1600 1600 1600	Schleudereffizienzklasse ^(a) A
Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapazität halbe Nennkapazität Viertel der Nennkapazität	3:49 2:54 2:54	Bauart Standgerät
Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB(A) re 1 pW)	70	Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	A
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0.50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0.50
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4.00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2.00
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie	24 Monate		
(a) für das Programm „eco 40-60“			

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/