

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:			Beko	
Anschrift des Lieferanten:			Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania	
Modellkennung:			B3WFT510413W 7178553000	
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert		Parameter	Wert
Nennkapazität (kg)	10,0	Abmessungen in cm	Höhe	84,5
			Breite	60,0
			Tiefe	58,0
Energieeffizienzindex (EEI <sub>w</sub> )	51,5	Energieeffizienzklasse	A	
Wascheffizienzindex	1,035	Spülwirkung (g/kg)	4,9	
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.	0,509	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.	51	
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität	33	Gewichtete Restfeuchte (%)	53,9
	halbe Nennkapazität	31		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse	B
	halbe Nennkapazität	1400		
	Viertel der Nennkapazität	1400		
Programmdauer (h:min)	Nennkapazität	3:58	Typ	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:59		
	Viertel der Nennkapazität	2:59		
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	75	Luftschallemissionsklasse (Schleudergang)	B	
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	
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: <a href="http://support.beko.com">http://support.beko.com</a>				