



Produktdatenbl Delegierte Verordnung (EU) 2019/2		nission			
belegierte veroranang (20/2013/2	ora der Komm				
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	ert
				Höhe	85
Nenn-kapazität (a) (kg)	8,0		Abmessungen in cm	Breite	60
				Tiefe	55
	49,9		Energieeffizienzklasse	A	
Wascheffizienzindex (a)	1,035		Spülwirkung (a) (g/kg)	4,20	
	1,000		Wasserverbrauch in Litern pro	42	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm "eco	0,454		Betriebszyklus im Programm "eco		
40-60". Der tatsächliche			40-60". Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der		
Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.			jeweiligen Nutzung des Geräts und		
,	Nenn-		vom Härtegrad des Wassers ab.		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	kapazität	34		44,0	
	halbe	22	Gewichtete Restfeuchte (%)		
	Nennkapa- zität				
	Viertel der	20			
	Nenn- kapazität				
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nenn-	1400		А	
	kapazität	1400	Schleudereffizienzklasse (a)		
	halbe Nennkapa-	1400			
	zität				
	Viertel der Nenn-	1400			
	kapazität	1400			
Programmdauer (a) (h:min)	Nenn-	3:31			
	kapazität halbe			freistehend	
	Nennkapa-	2:46	Art		
	zität Viortal dar		1		
	Viertel der Nenn-	2:46			
	kapazität		. 6 . 1		
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	72		Luftschallemissionsklasse (a) im Schleudergang	А	
Aus-Zustand (W)	0,50		Bereitschaftszustand (W)	0,50	
	1,24		vernetzter Bereitschaftsbetrieb	0,65	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,2	4	(W) (falls zutreffend)	0,0	00
Dieses Produkt ist so konzipiert, da Waschzyklus Silberionen freisetzt	ss es währen	d des	Nein		
Weitere Angaben:					

