

Pro	du	ktd	ater	b	latt
			~~~		

Delegierte Verordnung (EU) 2019/2014 der Kommission

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	W	ert	Parameter	W	ert	
				Höhe	85	
Nenn-kapazität (a) (kg)	8,	,0	Abmessungen in cm	Breite	60	
				Tiefe	55	
	51	.,9	Energieeffizienzklasse	,	<u> </u>	
Wascheffizienzindex (a)	1,0	35	Spülwirkung (a) (g/kg)	3,	70	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm "eco 40-60". Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,4	170	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.	4	8	
	Nenn- kapazität	37		44,0		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	halbe Nennkapa- zität	20	Gewichtete Restfeuchte (%)			
	Viertel der Nenn- kapazität	20				
	Nenn- kapazität	1600				
Schleuderdrehzahl (U/min)	halbe Nennkapa- zität	1600	Schleudereffizienzklasse (a)		·	
	Viertel der Nenn- kapazität	1600				
	Nenn- kapazität	3:32				
Programmdauer (a) (h:min)	halbe Nennkapa- zität	2:45	Art	freiste	ehend	
	Viertel der Nenn-	2:45				

Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,24	(W) (falls zutreffend)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,24	vernetzter Bereitschaftsbetrieb	_
Aus-Zustand (W)	0,30	Bereitschaftszustand (W)	0,30



