DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:			Midea Europe GmbH				
Anschrift des Lieferanten (°): Modellkennung:			Ludwig-Erhard-Straße 14 D-65760 Eschborn WT 7.860 iN				
Parameter	Wert		Parameter Wert				
Nennkapazität (kg)	Nennkapa- zität (ʰ)	6.0	Abmessungen in cm	Höhe	85		
	Nennkapa- zität	8.0		Breite	60		
	(Waschen) (a)			Tiefe	48		
Energieeffizienzindex	EEI _W (a)	60.0	- Energieeffizienzklasse	EEI _W (a)	В		
	EEI _{WD} (b)	82.0		EEI _{WD} (b)	Е		
Wascheffizienzindex	I _W (a)	1.04	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _R (a)	5.0		
	J _w (^b)	1.04		J _R (b)	5.0		
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswasch- trockners unter Verwendung des Programms "eco 40-60" und einer Kombination aus vollständi- ger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0.545		Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" des Haushaltswasch- trockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	3.768			
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm "cco 40-60" bei einer Kombina- tion aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächli- che Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	48		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" des Haushaltswasch- trockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	90			
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C) (°)	Nennkapa- zität (Waschen)	38		Nennka- pazität (Waschen)	53		
	halbe Nennkapa- zität	38	Restfeuchte (%) (*)	halbe Nennka- pazität	53		
	Viertel der Nennkapa- zität	21		Viertel der Nenn- kapazität	53		

Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			NEIN			
Mindestlaufzeit der vom Liefera	nten angebot	enen Gara	ntie (°):			
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4.00		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	K.A.		
Aus-Zustand (W)	0.50		Bereitschaftszustand (W)	K.A.		
Art	[eingel freistel					
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms "eco 40-60" bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	80		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms "eco 40-60" bei Nennkapazität (Waschen)	С		
Dauer des Programms "eco 40-60" (h:min)	Viertel der Nennkapa- zität	2:48	Dauer des Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" (h:min)	pazität	6:40	
	halbe Nennkapa- zität	2:48		halbe Nennka-		
	Nennkapa- zität (Waschen)	3:38		Nennka- pazität	9:30	
Schleuderdrehzahl (U/min) (*)	Viertel der Nennkapa- zität	1500				
	halbe Nennkapa- zität		Schleudereffizienzklasse (*)	В		
	Nennkapa- zität (Waschen)	1500				

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 (b) zu finden sind: www.midea.com/de

- (*) Angaben für das Programm "eco 40-60". (*) Angaben für den Betriebszyklus "Waschen und Trocknen".
- (^a) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.
- (9) Wenn der endgültige Inhalt dieses Feldes in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.