Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: HISENSE

Anschrift des Lieferanten: Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velen-

je, SI

Modellkennung: WD3M841BWIES

Allgemeine Produktparameter:

Parameter Wert		Parameter	Wert		
Nennkapazität (kg)	Nenn- kapa- zität ^(b)	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	83
	Nenn-	8,0		Breite	60
	kapazi- tät (Wa- schen) ^(a)			Tiefe	54
Energieeffizienzin-	EEI _W (a)	60,0	Energieeffizienzklasse	EEI _W (a)	В
dex	EEI _{WD} (b)	78,4		EEI _{WD} (b)	Е
Wascheffizienzin-	Iw ^(a)	1,031	Spülwirkung (g/kg trockener	I _R ^(a)	4,0
dex	J _W (b)	1,031	Textilien)	J _R (b)	3,5
Energieverbrauch in kWh pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms "eco 40-60" und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		0,545	Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		3,600
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm "eco 40-60" bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von		48	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" des Haushaltswaschtrockners 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

der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushalts-	Nenn- kapazi- tät (Wa- schen) Halbe	38	Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Betriebszyklus "Wa-	Nennka- pazität	39
waschtrockners un- ter Verwendung des Programms "eco 40-60"	Nennka- pazität		schen und Trocknen"		
	Vier- tel der Nennka- pazität	21		Halbe Nennka- pazität	27
Schleuderdrehzahl (U/min) ^(a)	Nenn- kapazi- tät (Wa- schen)	1 400	Gewichtete Restfeuchte (%) ^(a)		53,9
	Halbe Nennka- pazität	1 400			
	Vier- tel der Nennka- pazität	1 400			
Dauer des Programms "eco 40-60" (h:min)	Nenn- kapazi- tät (Wa- schen)	3:38	Schleudereffizienzklasse ^(a)	В	
	Halbe Nennka- pazität	4:48			
	Vier- tel der Nennka- pazität	4:48			
Luftschallemissio- nen während des	76		Dauer des Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" (h:min)	Nennka- pazität	9:30
Schleudergangs im Waschzyklus des Programms "eco 40-60" bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)				Halbe Nennka- pazität	6:40
Art	Einbaugerät		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Pro- gramms "eco 40-60" bei Nenn- kapazität (Waschen)	B Soite 2/	

Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	76,00	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	1,00				
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Bereitschaftsbe- trieb (W) (falls zutreffend)	0,00				
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate							
Dieses Produkt ist so während des Wasch freisetzt	• •	NEIN					
Weitere Angaben:							
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: https://global.hisense.com/laundry							

Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind:

(a) für das Programm "eco 40-60".
(b) für den Betriebszyklus "Waschen und Trocknen"