

Fișă cu informații despre produs

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2014 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a aparatelor de spălat rufe de uz casnic și a aparatelor de spălat și uscat rufe de uz casnic

Denumirea sau marca comercială a furnizorului: Heinner

Adresa furnizorului: Heinner, Str. Marcel Iancu, Nr. 3-5, București, 020757

Identificatorul de model: HWM-VT2104IVKA+++

Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală ^(a) (kg)		10,0	Dimensiuni în cm	Înălțime	85
				Lățime	60
				Adâncime	58
Indicele de eficiență energetică ^(a) (EEI _w)		52,0	Clasa de eficiență energetică ^(a)	A	
Indicele de eficiență a spălării ^(a)		1,031	Eficacitatea clătirii (g/kg) ^(a)	5,0	
Consumul de energie, în kWh per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.		0,514	Consumul de apă, în litri per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	52	
Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate ^(a) (°C)	Capacitatea nominală	41	Gradul de umiditate reziduală ponderată ^(a) (%)	53,4	
	Jumătate	26			
	Un sfert	23			
Viteza de centrifugare ^(a) (rpm)	Capacitatea nominală	1 330	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare ^(a)	B	
	Jumătate	1 330			
	Un sfert	1 330			
Durata programului ^(a) (h:min)	Capacitatea	3:59	Tip	De sine stătător	

	nominală			
	Jumătate	3:00		
	Un sfert	3:00		
Emisii de zgomot transmis prin aer (în faza de centrifugare) ^(a) dB(A) re 1 pW)		75	Clasa emisiilor de zgomot transmis prin aer ^(a) (faza de centrifugare)	B
Modul oprit (W) (dacă este cazul)		0,50	Modul standby (W) (dacă este cazul)	1,00
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)		4,00	Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	N/A
Durata minimă a garanției oferite de furnizor: 24 luni				
Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare			NU	
Informații suplimentare:				
Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 din anexa II la Regulamentul (UE) 2019/2023 al Comisiei: http://www.heinner.ro				

(a) pentru programul „eco 40-60”.