

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Blagovna znamka ali ime dobavitelja: Tesla

Naslov dobavitelja: Spinnaker NT, Litija 47, 1000 Ljubljana, Slovenija

Model: WF81492M

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Parameter	Parameter	Parameter
Nazivna moč ^(a) (kg)	8,0	Mere v cm	Višina 85
			Širina 60
			Globina 57
Indeks Energiskske Učinkovitosti ^(a) (EEI _W)	60,0	Razred energiskske učinkovitosti ^(a)	B
Indeks učinkovitosti pranja ^(a)	1,031	Učinkovitost izplakovanja (g/kg) ^(a)	5,0
Poraba energije v kWh na cikel na podlagi programa Eco 40–60 (Eko 40–60 °C). Dejanska poraba energije bo odvisna od načina uporabe gospodinjskega aparata.	55,000	Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa Eco 40–60 (Eko 40–60 °C). Dejanska poraba vode bo odvisna od načina uporabe gospodinjskega aparata in trdote vode.	48
Najvišja temperatura v opranem perilu ^(a) (°C)	Nazivna moč polnjenja	34	Vsebnost preostale vlage ^(a) (%)
	Polovično	-	53,9
	Četrtninsko	-	
Število vrtljajev centrifuge ^(a) (rpm)	Nazivna moč polnjenja	1 400	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)
	Polovično	-	B
	Četrtninsko	-	
Trajanje programa ^(a) (ur:min)	Nazivna moč polnjenja	2:48	Vrsta
	Polovično	-	
	Četrtnina	-	

Emisije zvočnega hrupa v zraku med fazo ožemanja ^(a) (dB(A) re 1 pW)	76	Razred emisij zvočnega hrupa v zraku ^(a) (faza ožemanja)	B		
Poraba energije pri izklopljenem stroju (W) (če je na voljo)	0,50	Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) (če je na voljo)	1,00		
Poraba energije pri zakasnjenem zagon (W) (če je na voljo)	Ni na voljo	Poraba energije med mirovanjem ob priklopu na napajanje (W) (če je na voljo)	Ni na voljo		
Najkrajše trajanje jamstva, ki ga nudi dobavitelj: 60 mesecev (5 let)					
Ta izdelek je zasnovan za sproščanje srebrovih ionov med fazo pranja		NE			
Dodatne informacije:					
Povezava na spletno mesto dobavitelja, kjer so informacije iz točke 9 Priloge II Uredbe Komisije (EU) 2019/2023: tesla.info					

(a) Velja za eco 40-60 program