

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Blagovna znamka ali ime dobavitelja: Tesla

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

Model: WF61032M

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Parameter	Parameter	Parameter	
Nazivna moč ^(a) (kg)	6,5	Mere v cm	Višina	85
			Širina	60
			Globina	40
Indeks Energijske Učinkovitosti ^(a) (EEI _w)	91,0	Razred energijske učinkovitosti ^(a)	E	
Indeks učinkovitosti pranja ^(a)	1,040	Učinkovitost izplakovanja (g/kg) ^(a)	6,5	
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.	0,737	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.	43	
Najvišja temperatura v opranem perilu ^(a) (°C)	Nazivna moč polnjenja	41	Vsebnost preostale vlage ^(a) (%)	62,0
	Polovično	-		
	Četrtnsko	-		
Število vrtljajev centrifuge ^(a) (rpm)	Nazivna moč polnjenja	1 000	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	C
	Polovično	-		
	Četrtnsko	-		
Trajanje programa ^(a) (ur:min)	Nazivna moč polnjenja	3:18	Vrsta	Prostostoječi
	Polovično	3:18		
	Četrtnsko	-		

Emisije zvočnega hrupa v zraku med fazo ožemanja ^(a) (dB(A) re 1 pW)	80	Razred emisij zvočnega hrupa v zraku ^(a) (faza ožemanja)	C
Poraba energije pri izklopljenem stroju (W) (če je na voljo)	0,50	Poraba energy v stanju pripravljenosti (W) (če je na voljo)	1,00
Poraba energije pri zakasnjem 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