

Informacije o uređaju

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime ili marka proizvođača:

Adresa proizvođača Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikator modela: W11NHPI84AS

Opšti parametri uređaja

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Deklarisani kapacitet (kg)	8,0		Dimenzije u cm	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	54
EEl _w	52,0	Razred energetske efikasnosti	A		
Indeks efikasnosti pranja	1,031	Efikasnost ispiranja (g/kg)	4,50		
Potrošnja el-energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60. Prava potrošnja el. energije zavisi od toga kako se uređaj koristi.	0,473	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60. Prava potrošnja vode zavisi od toga kako se aparat koristi i od tvrdoće vode.	42		
Maksimalna temperatura unutar tretiranog tekstila (°C)	Deklarisani kapacitet	36	Preostali sadržaj vlage (%)	52,5	
	Polovina	29			
	Četvrtina	26			
Brzina centrifuge (rpm)	Deklarisani kapacitet	1400	Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja	B	
	Polovina	1400			
	Četvrtina	1400			
Trajanje programa (h:min)	Deklarisani kapacitet	3:26	Tip	Samostojeće	
	Polovina	2:48			
	Četvrtina	2:48			
Nivo buke tokom faze centrifugiranja (dB(A) re 1 pW)	72	Nivo buke (a) (faza centrifuge)	A		
Isključen režim (W)	0,49	Stand-by režim (W)	0,49		
Odloženi start (W)	3,70	Stand-by režim (W)	-		

Minimalno trajanje proizvođačke garancije 24 meseci

Ovaj proizvod je dizajniran da oslobađa jone srebra tokom ciklusa pranja.

Ne

Dodatne informacije :

<https://www.gorenjegrup.com>