

Informacije o uređaju

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime ili marka proizvođača: GORENJE

Adresa proizvođača Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikator modela: WNHVB6X2SDS

Opšti parametri uređaja

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Deklarisani kapacitet (kg)	6,0		Dimenzije u cm	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	46
EEl _w	78,9	Razred energetske efikasnosti	D		
Indeks efikasnosti pranja	1,031	Efikasnost ispiranja (g/kg)	4,00		
Potrošnja el-energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60. Prava potrošnja el. energije zavisi od toga kako se uređaj koristi.	0,680	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.	41		
Maksimalna temperatura unutar tretiranog tekstila (°C)	Deklarisani kapacitet	43	Preostali sadržaj vlage (%)	52,3	
	Polovina	29			
	Četvrtina	26			
Brzina centrifuge (rpm)	Deklarisani kapacitet	1000	Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja	B	
	Polovina	1000			
	Četvrtina	1000			
Trajanje programa (h:min)	Deklarisani kapacitet	3:28	Tip	Samostojeće	
	Polovina	2:42			
	Četvrtina	2:42			
Nivo buke tokom faze centrifugiranja (dB(A) re 1 pW)	76	Nivo buke (a) (faza centrifuge)	B		
Isključen režim (W)	0,49	Stand-by režim (W)	0,49		
Odloženi start (W)	3,60	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>