

Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Opći parametri proizvoda

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost			
Nazivni kapacitet(kg)	Nazivni kapacitet	6,0	Mjere u cm	Visina	84		
	Nazivni kapacitet pranja	9,0		Širina	59		
Indeks energetske učinkovitosti		56,1	Razred energetske učinkovitosti	Dubina	61		
		79,7		B	E		
Indeks učinkovitosti pranja		1,04	Učinkovitost ispiranja (g/kg suhi tekstil)		3,60		
		1,06			3,9		
Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći program eco 40-60 u kombinaciji punih i djelomičnih punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja.	0,56	Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja u kombinaciji punih i polovičnih punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja.			3,76		
Potrošnja vode u litrama po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja u kombinaciji punih i polovičnih punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu upotrebe uređaja i o tvrdoći vode	42	Potrošnja vode u litri po ciklusu, za program eco 40-60 u kombinaciji punih i djelomičnih punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu upotrebe uređaja i o tvrdoći vode			90		
Najviša temperatura u obrađenom tekstuilu (°C)	Nazivni kapacitet pranja	39	Preostali sadržaj vlage (%)	Nazivni kapacitet pranja	50		
	Polovina	33		Polovina	50		
	Četvrtina	26		Četvrtina	50		
Brzina cijeđenja (centrifuge) (okr./min.)	Nazivni kapacitet pranja	1400	Razred učinkovitosti cijeđenja (centrifuge)	B			
	Polovina	1400					
	Četvrtina	1400					
Trajanje programa Eco 40-60 (h:min)	Nazivni kapacitet pranja	221	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	460		
	Polovina	170		Polovina	328		
	Četvrtina	169					
Klasa emisije buke koja se prenosi zrakom za fazu cijeđenja (centrifuge) za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	71	Klasa emisije buke koja se prenosi zrakom za fazu cijeđenja (centrifuge) za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja		A			
Vrsta	Samostojeći						
Stanje isključenosti (W)	0,48		Stanje pripravnosti (W)	0,48			
Odgodeni početak rada (W)	3,40		Čekanje mreže (W)	-			
Ovaj proizvod dizajniran je na način da za vrijeme ciklusa pranja ispušta ione srebra					Ne		
Dodatne informacije:							
https://www.gorenjegroup.com							