

# Informacijski list proizvoda

UREDBA (EU) 2019/2014

## Opći parametri proizvoda

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet(kg)	6,0		Mjere u cm	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	43
	79,9		Razred energetske učinkovitosti	D	
Indeks učinkovitosti pranja	1,04		Učinkovitost ispiranja (g/kg)	3,60	
Potrošnja energije u kWh po ciklusu na temelju programa eco 40-60. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu na koji se uređaj koristi.	0,650		Potrošnja vode u litrama po ciklusu na temelju programa eco 40-60. Stvarna potrošnja vode ovisi o načinu upotrebe uređaja i tvrdoći vode.	39	
Najviša temperatura u obrađenm tekstilu (°C)	Nazivni kapacitet	39	Preostali sadržaj vlage (%)	Nazivni kapacitet	59
	Polovina	33		Polovina	59
	Četvrtina	28		Četvrtina	59
Hitrost ožemanja (vrt./min.)	Nazivni kapacitet	1000	Razred učinkovitosti cijeđenja	C	
	Polovina	1000			
	Četvrtina	1000			
Trajanje programa (h:min)	Nazivni kapacitet	3:10	Vrsta	Samostojeći	
	Polovina	2:30			
	Četvrtina	2:30			
Emisija buke koja se prenosi zrakom, u fazi cijeđenja (dB(A) glede na 1 pW)	75		Razred emisije buke u zraku (faza cijeđenja)	B	
Stanje isključenosti (W)	0,47		Stanje pripravnosti (W)	0,47	
Odgođeni početak rada (W)	2,01		Čekanje mreže (W)	-	
<b>Ovaj proizvod dizajniran je na način da tijekom ciklusa pranja oslobađa iona srebra</b>			<b>Ne</b>		
<b>Dodatne informacije:</b>					
<a href="https://www.gorenjegroup.com">https://www.gorenjegroup.com</a>					