

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: GORENJE

Naslov dobavitelja: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikacijska oznaka modela: WD10514S

Spolšni parametri izdelka

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost					
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost	6,0	Mere v cm	Višina	84				
	Nazivna zmogljivost pranja	10,0		Širina	59				
Indeks energijske učinkovitosti	EEI _w	56,6	Razred energijske učinkovitosti	EEI _w	B				
	EEI _{wd}	79,7		EEI _{wd}	E				
Indeks učinkovitosti pranja	I _w	1,04	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	I _R	3,60				
	J _w	1,06		J _R	3,7				
Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja v programu eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,59	Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.			3,76				
Poraba vode v litrih na cikel za program eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	43	Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.			90				
Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (°C)	Nazivna zmogljivost pranja	40	Vsebnost preostale vlage (%)	Nazivna zmogljivost pranja	50				
	Polovica	36		Polovica	50				
	Četrtnina	27		Četrtnina	50				
Hitrost ožemanja (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost pranja	1400	Razred učinkovitosti ožemanja	B					
	Polovica	1400							
	Četrtnina	1400							
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	227	Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	460				
	Polovica	173		Polovica	330				
	Četrtnina	174							
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW)	71	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja		A					
Vrsta	Samostojec								
Stanje izključenosti (W)	0,48		Stanje pripravljenosti (W)	0,48					
Zamik vklopa (W)	3,60		Omrežno stanje pripravljenosti (W)	-					
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja proizvajalec: 24 mesecev									
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione				Ne					
Dodatne informacije:									
https://www.gorenjegroup.com									