

Informacije o uređaju

Delegirana uredba komisije (EU) 2019/2014

Ime ili marka proizvođača: GORENJE

Adresa proizvođača Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikator modela: WD9514AS

Opšti parametri uređaja

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Deklarisani kapacitet (kg)	Deklarisani kapacitet	6,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Deklarisani kapacitet pranja	9,0		Širina	60
				Dubina	61
Indeks energetske efikasnosti	EEl _w	56,1	Razred energetske efikasnosti	EEl _w	B
	EEl _{wd}	79,7		EEl _{wd}	E
Indeks efikasnosti pranja	I _w	1,040	Efikasnost ispiranja (g/kg suva tkanina)	I _R	3,60
	J _w	1,060		J _R	3,9
Potrošnja električne energije u kWh po kilogramu pranja po ciklusu, za ciklus pranja kod kombinovane mašine (pranje-sušenje) koristeći Eco program pranja 40-60 stepeni u kombinaciji pune i polupune mašine. Realna potrošnja energije zavisi od načina korišćenja uređaja.		0,56	Potrošnja električne energije u kWh po kilogramu pranja po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja u kombinaciji pune i polupune mašine. Realna potrošnja energije zavisi od načina korišćenja uređaja.		3,76
Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za Eco 40-60 program u kombinaciji pune i polupune mašine. Realna potrošnja vode zavisi od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.		42	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za cikluse pranja i sušenja kod kombinovane mašine (pranje-sušenje) u kombinaciji pune i polupune mašine. Realna potrošnja vode zavisi od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.		90
Maksimalna temperatura unutar tkanine(°C)	Deklarisani kapacitet pranja	39	Preostali sadržaj vlage (%)	Deklarisani kapacitet pranja	50
	Polovina	33		Polovina	50
	Četvrtina	26		Četvrtina	50
Brzina centrifuge (broj obrtaja po minutu)	Deklarisani kapacitet pranja	1400	Razred efikasnosti centrifugalnog sušenja	B	
	Polovina	1400			
	Četvrtina	1400			
Trajanje Eco programa 40-60 (h:min)	Deklarisani kapacitet pranja	3:48	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Deklarisani kapacitet	7:40
	Polovina	2:50		Polovina	5:30
	Četvrtina	2:50			
Razred emitovanja buke kroz vazduh za fazu centrifuge na Eco programu 40-60 stepeni na definisanom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)		71	Razred emitovanja buke kroz vazduh za fazu centrifuge na Eco programu 40-60 stepeni na definisanom kapacitetu pranja.		A
Tip	Samostojeće				
Isključen režim (W)	0,48		Stand-by režim (W)	0,48	
Odloženi start (W)	3,40		Stand-by režim (W)	-	

Minimalno trajanje proizvođačke garancije 24 meseci

Ovaj uređaj je dizajniran da ispušta srebrne jone tokom ciklusa pranja

Ne

Dodatne informacije :

<https://www.gorenjgroup.com>