

Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014 u pogledu označivanja energetske efikasnosti kućnih mašina za pranje veša i pranje i sušenje veša

Ime ili zaštitni znak dobavljača: Haier

Adresa dobavljača: Eprel Compliance Contact, Via Privata Eden Fumagalli, 10861 Brugherio MB, IT

Identifikacijska oznaka modela: HWD80-B14959U1

Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost		
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet ^(b)	5,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja ^(a)	8,0		Širina	59
				Dubina	46
Indeks energetske efikasnosti	Indeks energetske efikasnosti (EEI) _W ^(a)	51,9	Klasa energetske efikasnosti	Indeks energetske efikasnosti (EEI) _W ^(a)	A
	Indeks energetske efikasnosti (EEI) _{WD} ^(b)	66,9		Indeks energetske efikasnosti (EEI) _{WD} ^(b)	D
Indeks efikasnosti pranja	I _W ^(a)	1,032	Efikasnost ispiranja (g/kg suhog tekstila)	I _R ^(a)	4,8
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	4,8
Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja u programu eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i delimičnog kašiceta punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj upotrebljava	0,472	Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja pri kombinaciji punog i polovine kašiceta punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj upotrebljava.		2,660	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaci-	44	Potrošnja vode u litrama po ciklusu pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje pri kombinaciji punog i polovine kaš-		75	

ji punog i delimičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi od tvrdoće vode i načina upotrebe uređaja.			citeta punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi od tvrdoće vode i načina upotrebe uređaja.	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje u programu eco 40 – 60	Nazivni kapacitet pranja	30	Najviša temperatura u obrađenom tekstuilu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje u ciklusu pranja i sušenja.	Nazivni kapacitet
	Pola	30		Pola
	Četvrtina	25		25
Brzina centrifugiranja (o/min) ^(a)	Nazivni kapacitet pranja	1 300	Ponderisani preostali sadržaj vlage (%) ^(a)	53,5
	Pola	1 330		
	Četvrtina	1 330		
Trajanje programa eco 40 – 60 (sati:minuta)	Nazivni kapacitet pranja	3:35	Klasa efikasnosti centrifugiranja ^(a)	B
	Pola	2:45		
	Četvrtina	2:45		
Emisije buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja u programu eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu pranja		72	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (sati:minuta)	Nazivni kapacitet
Tip	Samostojeće		Klasa emisije buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja za program eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu	A
Stanje isključenosti (W) (ako je primenljivo)		0,45	Stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	0,45
Odloženi početak rada (W) (ako je primenljivo)		3,90	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	1,90
Minimalno trajanje garancije koju nudi dobavljač: 24 (u mesecima)				
Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tokom ciklusa pranja	NE			

Dodatne informacije:

Link na internet stranicu dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz tačke 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023: www.haier.com

(a) za program eco 40 – 60.

(b) po ciklusu pranja i sušenja