

List z informacijami o izdelku

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014 v zvezi z energijskim označevanjem gospodinjskih pralnih in pralno-sušilnih strojev

Ime ali blagovna znamka dobavitelja: HEINNER

Naslov dobavitelja: Heinner, Str. Marcel Iancu, št. 3-5, București, 020757

Identifikator modela: HWM-H6010IVSMC+++

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost ^(a) (kg)	6,0		Mere v cm	Višina	85
				Širina	60
				Globina	47
energija Učinkovitost Kazalo ^(a) (EEIW)	683,0		Razred energijske učinkovitosti ^(a)	C	
Učinkovitost pranja kazalo ^(a)	1,044		Učinkovitost izpiranja (g/kg) ^(a)	4,2	
Poraba energije- v kWh na cikla, ki temelji na program eco 40-60 pri kombinaciji polnih in delnih obremenitev. Dejansko vsa poraba energije bo odvisna od tega, kako se naprava uporablja.	0,553		Poraba vode v litrih na cikel, na podlagi programa eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode bo odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	37	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C)	Ocenjeno zmogljivost	40	Ponderirana preostala vsebnost vlage ^(a) (%)	61,5	
	Pol	32			
	četrtnina	25			
Hitrost ožemanja ^(a) (rpm)	Ocenjeno zmogljivost	1 000	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	C	
	Pol	1 000			
	četrtnina	100			
trajanje programa a)(h:min)	Ocenjeno zmogljivost	3:18	Vrsta	Prostostoječe	
	Pol	2:36			
	četrtnina	2:36			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja (dB(A) glede na 1 pW)	74		Razred emisije akustičnega hrupa v zraku ^(a) (faza vrtenja)	B	

Način izklopa (W) (če velja)	0,49	Način pripravljenosti (W) (če je na voljo)	0,00
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	3,60	Omrežna pripravljenost (W) (če je na voljo)	0,00
Minimalno trajanje garancije, ki jo ponuja dobavitelj: 24 mesecev			
Ta izdelek je bil zasnovan za sproščanje srebrovih ionov med ciklom pranja		ne	
Dodatne informacije:			
Spletna povezava do spletne strani dobavitelja, kjer se nahajajo podatki iz točke 9 Priloge II Uredbe Komisije (EU) 2019/2023: https://heinner.ro/			

(a) za program eco 40-60.