

Informacijski list izdelka

DELIGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: Hoover

Naslov dobavitelja(b): Via Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

Identifikacijska oznaka modela: HDP 696AMBC/1-S

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost (b)	6.0	Mere v cm	Višina	85
	Nazivna zmogljivost pranja (a)	9.0		Širina	60
				Globina	58
Indeks energijske učinkovitosti	EEL _W	52.0	Razred energijske učinkovitosti	EEL _W	A
	EEL _{WD}	67.0		EEL _{WD}	D
Indeks učinkovitosti pranja	I _W	1.04	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	I _R	4.9
	J _W	1.04		J _R	4.9
Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja gospodinjstkega pralno-sušilnega stroja v programu eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0.494		Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjstkega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	3.078	
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.	49		Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjstkega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	86	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) (a) za program eco 40-60	Nazivna zmogljivost pranja	37	Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) (a) za cikel pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost	26
	Polovica	30		Polovica	26
	Četrtnina	24			

gospodinjskega pralno-sušilnega stroja.			gospodinjskega pralno-sušilnega stroja.		
Hitrost ožemanja (vrt./min.) (a)	Nazivna zmogljivost pranja	1551	Vsebnost preostale vlage (%) (a)	Nazivna zmogljivost pranja	53
	Polovica	1551		Polovica	53
	Četrtnina	1551		Četrtnina	53
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:48	Razred učinkovitosti ožemanja (a)	B	
	Polovica	2:54			
	Četrtnina	2:54			
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)	80		Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	9:30
				Polovica	5:30
Vrsta	vgradni/samostoječi		Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja	C	
Stanje izključenosti (W)	0.50		Stanje pripravljenosti (W)	1.00	
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4.00		Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	2.00	
MMinimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj (c): 24 mesecev					
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione			NE		
Dodatne informacije:					
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023 (b): https://corporate.haier-europe.com/en/					
(a) Za program eco 40-60.					
(b) Za cikel pranja in sušenja.					
(c) Spremembe teh postavk se ne štejejo za relevantne za namene točke 4 člena 4 Uredbe (EU) 2017/1369.					
(d) Če zbirka podatkov o izdelkih samodejno ustvari dokončno vsebino te celice, teh podatkov dobavitelju ni treba vnesti.					