

# 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: HDPD4149AMBC/1-S

## Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost (b)	9.0	Mere v cm	Višina	85
	Nazivna zmogljivost pranja (a)	14.0		Širina	60
				Globina	67
Indeks energijske učinkovitosti	EEl <sub>W</sub>	52.0	Razred energijske učinkovitosti	EEl <sub>W</sub>	A
	EEl <sub>WD</sub>	100.0		EEl <sub>WD</sub>	F
Indeks učinkovitosti pranja	I <sub>W</sub>	1.04	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	I <sub>R</sub>	4.9
	J <sub>W</sub>	1.04		J <sub>R</sub>	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.	0.564		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.	5.858	
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.	56		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.	114	
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	36
	Polovica	30		Polovica	36
	Četrtnina	24			

gospodinjskega pralno-sušilnega stroja.			gospodinjskega pralno-sušilnega stroja.		
Hitrost ožemanja (vrt./min.) (a)	Nazivna zmogljivost pranja	1351	Vsebnost preostale vlage (%) (a)	Nazivna zmogljivost pranja	53
	Polovica	1351		Polovica	53
	Četrtnina	1351		Četrtnina	53
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	4:00	Razred učinkovitosti ožemanja (a)	B	
	Polovica	3:00			
	Četrtnina	3:00			
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	10:00
				Polovica	7:00
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	
<b>MMinimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj (c): 24 mesecev</b>					
<b>Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione</b>			<b>NE</b>		
<b>Dodatne informacije:</b>					
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023 (b): <a href="https://corporate.haier-europe.com/en/">https://corporate.haier-europe.com/en/</a>					
(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.					