

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014 o označevanju gospodinjskih pralnih in pralno-sušilnih strojev z energijskimi nalepkami

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: Hoover

Naslov dobavitelja: Candy Hoover Group contact, Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

Identifikacijska oznaka modela: H5WPB447AMBC/1-S

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost ^(a) kg	7,0	Mere v cm	Višina	85
			Širina	60
			Globina	45
Indeks energijske učinkovitosti ^(a) (EEL _w)	52,0	Razred energijske učinkovitosti ^(a)	A	
Indeks učinkovitosti pranja ^(a)	1,031	Učinkovitost izpiranja (g/kg) ^(a)	4,9	
Poraba energije v kWh na cikel za program eco 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,448	Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa eco 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	41	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu ^(a) (°C)	Nazivna zmogljivost	Ponderirana vsebnost preostale vlage ^(a) (%)	53,9	
	Polovica			
	Četrtingska			
Hitrost ožemanja ^(a) (vrt/min)	Nazivna zmogljivost	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	B	
	Polovica			
	Četrtingska			
Trajanje programa ^(a) (u:min)	Nazivna zmogljivost	Tip	Prostostoječi	
	Polovica			
	Četrtingska			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku v fazi ožemanja ^(a) Hrup (dB(A) glede na 1 pW)	77	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku ^(a) (faza ožemanja)	C	

Stanje izključenosti (W) (če je ustrezno)	0,50	Stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	1,00
Zamik vklopa (W) (če je ustrezno)	4,00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	2,00
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj: 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 Komisije (EU) 2019/2023: https://corporate.haier-europe.com/en/			

(a) za program eco 40-60.