

Informacijski list izdelka

Ime dobavitelja ali blagovna znamka		AEG			
Naslov dobavitelja		Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL			
Identifikacijska oznaka modela		L7WBE68SI 914606427			
Splošni parametri izdelka					
Parameter	Vrednost	Parameter			
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost ^(c)	4,0	Mere v cm:		
	Nazivna zmogljivost pranja ^(b)	8,0			
Indeks energijske učinkovitosti	EEI _W ^(b)	59,8	EEI _W ^(b)	B ^(e)	
	EEI _{WD} ^(c)	66,8	EEI _{WD} ^(c)	D ^(e)	
Indeks učinkovitosti pranja	I _W ^(b)	1,031	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tektila)	I _R ^(b)	4,9
	J _W ^(c)	1,031		J _R ^(c)	4,9
Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja v programu eko 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,544	Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	2,171		
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.	45	Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	60		
Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja, z uporabo programa Eco 40–60	Nazivna zmogljivost pranja	42	Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja, z uporabo cikla pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost	32
	Polovica	33		Polovica	25
	Četrtina	31			

Hitrost ožemanja (vrt./min.) ^(b)	Nazivna zmogljivost pranja	1551	Ponderirana vsebnost preostale vlage ^(b) (%)	52,9
	Polovica	1551		
	Četrtina	1551		
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:20	Razred učinkovitosti ožemanja ^(b)	B ^(e)
	Polovica	2:30		
	Četrtina	2:20		
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)	70	Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	5:40
			Polovica	4:30
Vrsta	vgradni	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja	A ^(e)	
Stanje izključenosti (W) (če je na voljo)	0,50	Stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	0,50	
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4,00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	-	

Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj

12 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:
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606427>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) Za program eco 40-60.

^(c) Za cikel pranja in sušenja.

^(d) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(e) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.