

Obrazac s informacijama o proizvodu

Ime ili zaštitni znak dobavljača	AEG
Adresa dobavljača	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Identifikacijska oznaka modela	L8WBE68SI 914606412

Opći parametri proizvoda

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet ^(c)	4,0	Dimenzije u cm:	Visina	82
	Nazivni kapacitet pranja ^(b)	8,0		Širina	60
				Dubina	55
Indeks energetske učinkovitosti	EEI _W ^(b)	79,8	Razred energetske učinkovitosti	EEI _W ^(b)	D ^(e)
	EEI _{WD} ^(c)	81,8		EEI _{WD} ^(c)	E ^(e)
Indeks učinkovitosti pranja	I _W ^(b)	1,031	Učinkovitost ispiranja (g/kg suhog tekstila)	I _R ^(b)	4,9
	J _W ^(c)	1,031		J _R ^(c)	4,9
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja kućanske perilice- sušilice rublja u programu eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj upotrebljava.	0,725		Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice- sušilice rublja pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj upotrebljava.	2,659	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	47		Potrošnja vode u litrama za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	60	
Najviša dozvoljena temperatura prema vrsti tkanine (° C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći program eco 40-60	Nazivni kapacitet pranja	46	Najviša dozvoljena temperatura prema vrsti tkanine (° C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći ciklus pranja i sušenja	Nazivni kapacitet	41
	Polovina	40		Polovina	37
	Četvrtina	33			

Brzina centrifugiranja (okr./min) ^(b)	Nazivni kapacitet pranja	1551	Ponderirani sadržaj preostale vlage ^(b) (%)	51,0	
	Polovina	1551			
	Četvrtina	1551			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivni kapacitet pranja	3:30	Razred učinkovitosti centrifugiranja ^(b)	B ^(e)	
	Polovina	2:40			
	Četvrtina	2:40			
Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	70	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	6:15	
			Polovina	4:35	
Vrsta	ugradbeni	Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja	A ^(e)		
Isključeno stanje (W) (ako je primjenjivo)	0,30	Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	0,30		
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4,00	Umreženi odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	-		

Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač

12 mjeseci

Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja

NE

Dodatne informacije

-

Poveznica na internetsku stranicu dobavljača koja sadržava informacije navedene u točki 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606412>

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

^(b) for the eco 40-60 programme

^(c) za ciklus pranja i 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.