

**Obrazac s informacijama o proizvodu**

<b>Ime ili zaštitni znak dobavljača</b>	AEG
<b>Adresa dobavljača</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Identifikacijska oznaka modela</b>	L7WBGO47W 914610212

**Opći parametri proizvoda**

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet <sup>(c)</sup>	5,0	Dimenzije u cm:	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja <sup>(b)</sup>	7,0		Širina	60
				Dubina	58
Indeks energetske učinkovitosti	$EEl_W^{(b)}$	59,7	Razred energetske učinkovitosti	$EEl_W^{(b)}$	B <sup>(e)</sup>
	$EEl_{WD}^{(c)}$	81,8		$EEl_{WD}^{(c)}$	E <sup>(e)</sup>
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.	0,515		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.	3,249	
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.	41		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.	67	
Najviša dozvoljena temperatura prema vrsti tkanine (° C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći program eco 40-60	Nazivni kapacitet pranja	35	Najviša dozvoljena temperatura prema vrsti tkanine (° C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći ciklus pranja i sušenja	Nazivni kapacitet	37
	Polovina	35		Polovina	35
	Četvrtina	24			

Brzina centrifugiranja (okr./min) <sup>(b)</sup>	Nazivni kapacitet pranja	1400	Ponderirani sadržaj preostale vlage <sup>(b)</sup> (%)	53,3	
	Polovina	1400			
	Četvrtina	1400			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivni kapacitet pranja	3:25	Razred učinkovitosti centrifugiranja <sup>(b)</sup>	B <sup>(e)</sup>	
	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)	75	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	6:20	
			Polovina	4:25	
Vrsta	samostojeći	Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja	B <sup>(e)</sup>		
Isključeno stanje (W) (ako je primjenjivo)	0,50	Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	0,50		
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/914610212>

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

<sup>(b)</sup> for the eco 40-60 programme

<sup>(c)</sup> za ciklus pranja i sušenja

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

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