

**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>	LWR738640 914610402

**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>	8,0		Širina	60
				Dubina	58
Indeks energetske učinkovitosti	$EEl_W^{(b)}$	46,6	Razred energetske učinkovitosti	$EEl_W^{(b)}$	A <sup>(e)</sup>
	$EEl_{WD}^{(c)}$	66,8		$EEl_{WD}^{(c)}$	D <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.	0,424		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.	2,653	
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.	42		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.	62	
Najviša dozvoljena temperatura prema vrsti tkanine (° C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći program eco 40-60	Nazivni kapacitet pranja	31	Najviša dozvoljena temperatura prema vrsti tkanine (° C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja, koristeći ciklus pranja i sušenja	Nazivni kapacitet	35
	Polovina	26		Polovina	32
	Četvrtina	23			

Brzina centrifugiranja (okr./min) <sup>(b)</sup>	Nazivni kapacitet pranja	1600	Ponderirani sadržaj preostale vlage <sup>(b)</sup> (%)	44,9	
	Polovina	1600			
	Četvrtina	1600			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivni kapacitet pranja	3:35	Razred učinkovitosti centrifugiranja <sup>(b)</sup>	A <sup>(e)</sup>	
	Polovina	2:45			
	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)	76	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	5:55	
			Polovina	4:20	
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)	2,00		

**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/914610402>

<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.