

**Informacijski list izdelka**

<b>Ime dobavitelja ali blagovna znamka:</b>	AEG
<b>Naslov dobavitelja:</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Identifikacijska oznaka modela:</b>	FSK94858P 911438491

**Splošni parametri izdelka:**

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost <sup>(b)</sup> (ps)	14	Mere v cm	Višina	82
			Širina	60
			Globina	56
EEl <sup>(b)</sup>	43,9	Razred energijske učinkovitosti <sup>(b)</sup>	C <sup>(d)</sup>	
Indeks učinkovitosti pomivanja <sup>(b)</sup>	1,121	Indeks učinkovitosti sušenja <sup>(b)</sup>	1,061	
Poraba energije v kWh [na cikel] na podlagi programa eco pri dotoku hladne vode. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,746	Poraba vode v litrih [na cikel] na podlagi programa eco. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	11,0	
Trajanje programa <sup>(b)</sup> (h:min)	4:00	Vrsta	vgradni	
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku <sup>(b)</sup> (dB (A) glede na 1 pW)	39	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku <sup>(b)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
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)	2,00	

**Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo nudi dobavitelj:** 0 mesecev

**Dodatne informacije:**

Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so informacije iz točke 6 Priloge II k Uredbi Komisije (EU)2019/2022:  
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/911438491>

<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> Za program eco.

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