

Gaminio informacijos lapas

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	AEG
Tiekėjo adresas	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modelio žymuo	LWR73166OE 914611113

Bendrieji gaminio parametrai

Parametras	Vertė		Parametras	Vertė	
Vardinis pajėgumas (kg)	Vardinis pajėgumas ^(c)	-	Matmenys, cm:	Aukštis	85
	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas ^(b)	-		Plotis	60
				Gylis	66
Energijos vartojimo efektyvumo koeficientas	$EEl_W^{(b)}$	51,8	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	$EEl_W^{(b)}$	A ^(e)
	$EEl_{WD}^{(c)}$	66,8		$EEl_{WD}^{(c)}$	D ^(e)
Skalbimo efektyvumo indeksas	$I_W^{(b)}$	1,031	Skalavimo efektyvumas(g/kg, sausi tekstilės gaminiai)	$I_R^{(b)}$	4,9
	$J_W^{(c)}$	1,031		$J_R^{(c)}$	4,9
Suvartojamos energijos kiekis, kWh, per buitines skalbyklės-džiovyklės skalbimo ciklą pagal „eco 40–60“ programą, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų	0,512		Suvartojamos energijos kiekis, kWh, per buitines skalbyklės-džiovyklės skalbimo ir džiovinimo ciklą, kaip visos įkrovos ir pusės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų	3,069	
„Eco 40–60“ programos suvartojamo vandens kiekis litrais per ciklą, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo	47		Suvartojamo vandens kiekis, litrais per ciklą, per buitines skalbyklės-džiovyklės skalbimo ir džiovinimo ciklą, kaip visos įkrovos ir pusės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo	75	
Aukščiausia temperatūra apdorotos tekstilės viduje (°C) buitines skalbyklės ir džiovyklės skalbimo ciklui, naudojant „eko 40–60“ programą	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas	37	Aukščiausia temperatūra apdorotos tekstilės viduje (°C) buitines skalbyklės ir džiovyklės skalbimo ir džiovinimo ciklą	Vardinis pajėgumas	27
	Pusė	33		Pusė	25
	Ketvirtis	23			

Centrifugos sūkių skaičius (rpm) ^(b)	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas	1551	Svertinis likutinis drėgmės kiekis ^(b) (%)	52,9	
	Pusė	1551			
	Ketvirtis	1551			
„Eco 40-60“ programos trukmė (h:min)	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas	3:55	Gręžimo efektyvumo klasė ^(b)	B ^(e)	
	Pusė	2:50			
	Ketvirtis	2:30			
„Eco 40–60“ programos gręžimo etapo ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygiai, esant vardiniam skalbimo ciklo pajėgumui (dB(A) re 1 pW)	76	Skalbimo ir džiovinimo ciklo trukmė (h:min)	Vardinis pajėgumas	7:45	
			Pusė	5:00	
Tipas	atskiras	„Eco 40–60“ programos gręžimo etapo ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygių, esant vardiniam skalbimo ciklo pajėgumui, klasė	B ^(e)		
Išjungties veiksmas (W) (jei taikoma)	0,50	Budėjimo veiksmas (W) (jei taikoma)	0,50		
Uždelstoji veiksmas (W) (jei taikoma)	4,00	Tinklinė budėjimo veiksmas (W) (jei taikoma)	2,00		

Minimali tiekėjo suteiktos garantijos trukmė

12 mėnesių

Šis gaminys suprojektuotas taip, kad per skalbimo ciklą būtų išleidžiami sidabro jonai

NE

Papildoma informacija

Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Reglamento (ES) 2019/2023 II priedo 9 punkte nurodyta informacija:
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611113>

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

^(b) „Eco 40-60“ programos.

^(c) Skalbimo ir džiovinimo ciklo.

^(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.