

Ražojuma informācijas lapa

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	AEG
Piegādātāja adrese	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modeļa identifikators	L7WBGO49S 914610205

Ražojuma vispārīgie parametri

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	Nominālā ietilpība (°C)	5,0	Izmēri cm:	Augstums	85
	Nominālā mazgāšanas ietilpība (°b)	9,0		Platums	60
				Dziļums	58
Energoefektivitātes indekss	$EEl_W^{(b)}$	68,8	Energoefektivitātes klase	$EEl_W^{(b)}$	C (°e)
	$EEl_{WD}^{(c)}$	81,8		$EEl_{WD}^{(c)}$	E (°e)
Mazgāšanas efektivitātes indekss	$I_W^{(b)}$	1,031	Skalošanas efektivitāte (g/kg sausa tekstilmateriāla)	$I_R^{(b)}$	4,9
	$J_W^{(c)}$	1,031		$J_R^{(c)}$	4,9
Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas cikla enerģijas patēriņš kWh vienā ciklā, izmantojot programmu "eco 40-60", pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota	0,654		Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas cikla "mazgāšana un žāvēšana" enerģijas patēriņš kWh vienā ciklā pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota	3,249	
Ūdens patēriņš litros uz ciklu programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota, un no ūdens cietības	43		Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas cikla "mazgāšana un žāvēšana" ūdens patēriņš litros uz ciklu pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota, un no ūdens cietības	67	
Maksimālā temperatūra austā audumā (°C) mazgāšanas ciklam, mājsaimniecības veļas mašīnai ar žāvētāju, izmantojot programmu Eco 40-6 0	Nominālā mazgāšanas ietilpība	44	Maksimālā temperatūra austā audumā (°C) mazgāšanas ciklam, mājsaimniecības veļas mašīnai ar žāvētāju, izmantojot mazgāšanas un žāvēšanas ciklu	Nominālā ietilpība	37
	Puse	36			
	Ceturtdaļa	31		Puse	35

Centrifūgas ātrums (apgr.) ^(b)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	1400	Svērtais atlikušā mitruma saturs ^(b) (%)	53,4
	Puse	1400		
	Ceturtdaļa	1400		
Programmas “eco 40-60” (h: min)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	3:40	Centrifugēšanas efektivitātes klase ^(b)	B ^(e)
	Puse	2:50		
	Ceturtdaļa	2:45		
Gaisvadītā trokšņa emisijas programmas “eco 40-60” mazgāšanas cikla centrifugēšanas fāzē pie nominālās mazgāšanas ietilpības (dB(A) re 1 pW)	75	Cikla “mazgāšana un žāvēšana” ilgums (h: min)	Nominālā ietilpība	6:20
			Puse	4:25
Veids	brīvēstāvoša mašīna	Programmas “eco 40-60” centrifugēšanas fāzes gaisvadītā trokšņa emisijas klase pie nominālās mazgāšanas ietilpības	B ^(e)	
Izslēgtais režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	0,50	Gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	0,50	
Palaides atlikšanas režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00	Tīklīerosas gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	-	

Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums

12 mēnešus

Šis ražojums ir konstruēts tā, lai mazgāšanas cikla laikā izdalītos sudraba joni

NĒ

Papildu informācija

-

Tīmekļa saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Komisijas Regulas (ES) 2019/2023 II pielikuma 9. punktā minētā informācija: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914610205>

^(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

(B) Ciklam “mazgāšana un žāvēšana”.

^(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.