

Ražojuma informācijas lapa

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	Electrolux
Piegādātāja adrese	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modeļa identifikators	EW7W368SI 914606408

Ražojuma vispārīgie parametri

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	Nominālā ietilpība (°C)	4,0	Izmēri cm:	Augstums	82
	Nominālā mazgāšanas ietilpība (°b)	8,0		Platums	60
				Dziļums	55
Energoefektivitātes indekss	$EEl_W^{(b)}$	79,8	Energoefektivitātes klase	$EEl_W^{(b)}$	D (°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	0,725		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	2,659	
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	47		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	60	
Maksimālā temperatūra austā audumā (°C) mazgāšanas ciklam, mājāsaimniecības veļas mašīnai ar žāvētāju, izmantojot programmu Eco 40-6 0	Nominālā mazgāšanas ietilpība	46	Maksimālā temperatūra austā audumā (°C) mazgāšanas ciklam, mājāsaimniecības veļas mašīnai ar žāvētāju, izmantojot mazgāšanas un žāvēšanas ciklu	Nominālā ietilpība	41
	Puse	40			
	Ceturtdaļa	33		Puse	37

Centrifūgas ātrums (apgr.) ^(b)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	1551	Svērtais atlikušā mitruma saturs ^(b) (%)	51,0	
	Puse	1551			
	Ceturtdaļa	1551			
Programmas “eco 40-60” (h: min)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	3:30	Centrifugēšanas efektivitātes klase ^(b)	B ^(e)	
	Puse	2:40			
	Ceturtdaļa	2:40			
Gaisvadītā trokšņa emisijas programmas “eco 40-60” mazgāšanas cikla centrifugēšanas fāzē pie nominālās mazgāšanas ietilpības (dB(A) re 1 pW)	70	Cikla “mazgāšana un žāvēšana” ilgums (h: min)	Nominālā ietilpība	6:15	
			Puse	4:35	
Veids	iebūvējama	Programmas “eco 40-60” centrifugēšanas fāzes gaisvadītā trokšņa emisijas klase pie nominālās mazgāšanas ietilpības	A ^(e)		
Izslēgtais režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	0,30	Gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	0,30		
Palaides atlikšanas režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00	Tiklīerosas 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/914606408>

^(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.