

Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2014

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: LG Electronics

Piegādātāja adrese: Yunhee Yang, LG Electronics European Shared Service Center B.V., Krijgsman 1, NL

Modeļa identifikators: F4DN408S0

Ražojuma vispārīgie parametri:

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	Nominālā ietilpība	5,0	Izmēri centimetros	Augstums	85
	Nominālā mazgāšanas ietilpība	8,0		Platums	60
				Dziļums	57
Energoefektivitātes indekss	EEl _W	80,0	Energoefektivitātes klase	EEl _W	D
	EEl _{WD}	78,0		EEl _{WD}	E
Mazgāšanas efektivitātes indekss	I _W	1,04	Skalošanas efektivitāte (g/kg sausa tekstilmateriāla)	I _R	5,0
	J _W	1,04		J _R	5,0
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 būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas	0,727		Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas un žāvēšanas cikla enerģijas patēriņš ciklā (kWh) pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas	3,100	
Ūdens patēriņš litros ciklā programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas un no ūdens cietības	48		Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas un žāvēšanas cikla ūdens patēriņš ciklā (litri) pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas un no ūdens cietības	75	
Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos	Nominālā mazgāšanas ietilpība	45	Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos	Nominālā ietilpība	34

sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas ciklā, izmantojot programmu "eco 40-60".	Puse	38	tekstilzstrādājumos sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas ciklā, izmantojot mazgāšanas un žāvēšanas ciklu.	Puse	34
	Ceturtdaļa	25		Puse	34
Centrifugēšanas ātrums (apgr./min.)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	1 360	Atlikušais mitruma saturs (%)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	53
	Puse	1 360		Puse	53
	Ceturtdaļa	1 360		Ceturtdaļa	53
Programmas "eco 40-60" ilgums (h:min)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	3:35	Centrifugēšanas efektivitātes klase	B	
	Puse	2:45			
	Ceturtdaļa	2:41			
Gaisvadītā trokšņa emisijas programmas "eco 40-60" mazgāšanas cikla centrifugēšanas fāzē pie nominālās mazgāšanas ietilpības (dB(A) re 1 pW)	75		mazgāšanas un žāvēšanas cikla ilgums (h:min)	Nominālā ietilpība	6:45
				Puse	5:00
Veids	Savrupa		Gaisvadītā trokšņa emisijas klase programmas "eco 40-60" centrifugēšanas fāzē pie nominālās mazgāšanas ietilpības	B	
Izslēgtais režīms (W)	0,50		Gaidstāves režīms (W)	0,50	
Palaides atlikšana (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00		Tiklīerosas gaidstāve (W) (attiecīgā gadījumā)	2,00	
Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums: 24 mēneši					
Šis ražojums ir konstruēts tā, lai mazgāšanas cikla laikā izdalītos sudraba joni			NĒ		
Papildu informācija:					
Tīmekļa saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Regulas (ES) 2019/2023 II pielikuma 9. punktā minētā informācija: www.lge.com					