

# 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:** F4WN408S0

## Ražojuma vispārīgie parametri:

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	8,0		Izmēri centimetros	Augstums	85
				Platums	60
				Dziļums	57
EEl <sub>w</sub>	80,0		Energoefektivitātes klase	D	
Mazgāšanas efektivitātes indekss	1,04		Skalošanas efektivitāte (g/kg)	5,0	
Enerģijas patēriņš kWh/ciklā programmā "eco 40-60". Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas.	0,727		Ūdens patēriņš litri/ciklā programmā "eco 40-60". Faktiskais ūdens patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas un no ūdens cietības.	48	
Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos	Nominālā ietilpība	45	Atlikušais mitruma saturs (%)	Nominālā ietilpība	53
	Puse	38		Puse	53
	Ceturtdaļa	25		Ceturtdaļa	53
Centrifugēšanas ātrums (apgr./min.)	Nominālā ietilpība	1 360	Centrifugēšanas efektivitātes klase	B	
	Puse	1 360			
	Ceturtdaļa	1 360			
Programmas ilgums (h:min)	Nominālā ietilpība	3:35	Veids	Savrupa	
	Puse	2:45			
	Ceturtdaļa	2:41			
Gaisvadītā trokšņa emisijas centrifugēšanas fāzē (dB(A) re 1 pW)	74		Gaisvadītā trokšņa emisijas klase (centrifugēšanas fāze)	B	
Izslēgtais režīms (W)	0,50		Gaidstāves režīms (W)	0,50	
Palaides atlikšana (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00		Tīklīerosas 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 Komisijas Regulas (ES) 2019/2023 II pielikuma 9. punktā minētā informācija: [www.lge.com](http://www.lge.com)