

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2014 dėl buitinių skalbyklių ir skalbyklių-džiovyklių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas: LG Electronics

Tiekėjo adresas: EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Modelio žymuo: F4DV710S1E

Bendrieji gaminio parametrai

Parametras	Vertė		Parametras	Vertė	
Vardinis pajėgumas (kg)	Vardinis pajėgumas ^(b)	7,0	Matmenys, cm	Aukštis	85
	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas ^(a)	10,5		Plotis	60
				Gylis	57
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas	EEL _W ^(a)	51,9	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	EEL _W ^(a)	A
	EEL _{WD} ^(b)	76,3		EEL _{WD} ^(b)	E
Skalbimo efektyvumo indeksas	I _W ^(a)	1,031	Skalavimo efektyvumas (g/kg, sausi tekstilės gaminiai)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	5,0
Suvartojamos energijos kiekis kWh per buitinės skalbyklės-džiovyklės skalbimo ciklą, skalbiant „eco 40–60“ programa, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.	0,522		Suvartojamos energijos kiekis kWh per buitinės skalbyklės-džiovyklės skalbimo ir džiovinimo ciklą, kaip visos įkrovos ir pusės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.	3,906	
„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	53		Suvartojamo vandens kiekis litrais per buitinės 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.	100	

sąlygų ir vandens kietumo.					
Didžiausioji temperatūra apdorojamų tekstilės gaminių viduje (°C) per buitinės skalbyklės-džiovyklės skalbimo ciklą, skalbiant „eco 40–60“ programa	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas	36	Didžiausioji temperatūra apdorojamų tekstilės gaminių viduje (°C) per buitinės skalbyklės-džiovyklės skalbimo ciklą, vykdamas skalbimo ir džiovinimo ciklą	Vardinis pajėgumas	32
	Pusė	31		Pusė	28
	Ketvirtis	26			
Centrifugos sūkių skaičius (sūkiams per minutę) ^(a)	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas	1 360	Svertinis liekamasis drėgnis (%) ^(a)	43,3	
	Pusė	1 360			
	Ketvirtis	1 360			
„Eco 40–60“ programos trukmė (h:min)	Vardinis skalbimo ciklo pajėgumas	4:00	Gręžimo efektyvumo klasė ^(a)	A	
	Pusė	3:00			
	Ketvirtis	2:25			
„Eco 40–60“ programos gręžimo etapu ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygis esant vardiniam skalbimo ciklo pajėgumui (dB(A) re 1 pW)	71		Skalbimo ir džiovinimo ciklo trukmė (h:min)	Vardinis pajėgumas	8:20
				Pusė	4:55
Tipas	Atskiras aparatas		„Eco 40–60“ programos gręžimo etapu ore skleidžiamo akustinio triukšmo esant vardiniam skalbimo ciklo pajėgumui klasė	A	
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 suteikiamos garantijos trukmė: 24 mėn.					
Šis gaminys suprojektuotas taip, kad per skalbimo ciklą būtų išleidžiami sidabronai			NE		
Papildoma informacija:					
Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Reglamento (ES) 2019/2023 II priedo 9 punkte nurodyta informacija: www.lge.com					

- (a) „Eco 40–60“ programos.
- (b) Skalbimo ir džiovinimo ciklo.