

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014, pokiaľ ide o energetické označovanie práčok a práčok so sušičkou pre domácnosť

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: LG Electronics

Adresa dodávateľa: EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Identifikačný kód modelu: F4DV709H2TE

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	Menovitá kapacita ^(b)	6,0	Rozmery v cm	Výška	85
	Menovitá práčica kapacita ^(a)	9,0		Šírka	60
				Hĺbka	57
Koeficient energetickej účinnosti	EEL _W ^(a)	60,0	Trieda energetickej účinnosti	EEL _W ^(a)	B
	EEL _{WD} ^(b)	78,0		EEL _{WD} ^(b)	E
Koeficient účinnosti prania	I _W ^(a)	1,031	Účinnosť pláchania (g/kg suchých textílií)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	5,0
Spotreba energie v kWh na cyklus v pracom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.		0,571	Spotreba energie v kWh na kg na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.		3,584
Spotreba vody v litroch na cyklus v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.		50	Spotreba vody v litroch na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.		90
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) v pra-	Menovitá prá-	42	Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) v pracom cykle práčky so sušičkou pre do-	Menovitá kapacita	45

com cykle práčky so sušičkou pre domácnosť s použitím programu „eco 40-60“	cia kapacita		mácnosť s použitím cyklu „pranie a sušenie“.		
	Polovica	33			
	Štvrtina	27		Polovica	30
Rýchlosť odstredovania (ot/min) ^(a)	Menovitá pracovná kapacita	1 360	Vážená zvyšková vlhkosť (%) ^(a)	51,9	
	Polovica	1 360			
	Štvrtina	1 360			
Trvanie programu „eco 40-60“ (h:min)	Menovitá pracovná kapacita	3:48	Trieda účinnosti odstredovania ^(a)	B	
	Polovica	2:50			
	Štvrtina	2:40			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania v pracovnom cykle „eco 40-60“ pri menovitej práci kapacity [dB(A) re 1 pW]	72		Trvanie cyklu „pranie a sušenie“ (h:min)	Menovitá kapacita	7:50
				Polovica	4:50
Typ	Voľne stojaci		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania v programe „eco 40-60“ pri menovitej práci kapacity	A	
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,50		Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	0,50	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	2,00	
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov					
Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny			NIE		
Doplňujúce informácie:					
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu (EÚ) 2019/2023: www.lge.com					

^(a) Pre program „eco 40-60“.

^(b) Pre cyklus „pranie a sušenie“.