

Uredba (EU) ŠT. 1061/2010			
Blagovna znamka	LG		
Identifikacijska oznaka modela	F2J5QN3W		
Zmogljivost pranja	7	7	kg
Razred energetske učinkovitosti	A+++	A+++	
Podeljen „znak za okolje EU“ v skladu z Uredbo (ES) št. 66/2010	Ne	Ne	
Poraba energije ‚X‘ kWh na leto na podlagi 220 standardnih pralnih ciklov za programe pranja bombaža pri 60°C in 40°C pri polni in delni obremenitvi, in poraba v načinih nizke porabe. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	121	121	kWh/leto
Poraba energije			
standardni program bombaž 60°C pri polni obremenitvi.	0.600	0.600	kWh
standardni program bombaž 60°C pri delni obremenitvi.	0.490	0.490	kWh
standardni program bombaž 40°C pri delni obremenitvi.	0.470	0.470	kWh
Ponderirana poraba električne energije v stanju izključenosti in stanju pripravljenosti.	0.45	0.45	W
Poraba vode ‚X‘ litrov na leto na podlagi 220 standardnih pralnih ciklov za programe pranja bombaža pri 60 °C in 40°C pri polni in delni obremenitvi. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata.	9200	9200	litrov/leto
Razred učinkovitosti ožemanja ‚X‘ na lestvici od G (najmanj učinkovit) do A (najbolj učinkovit).	A	B	
Največja hitrost ožemanja pri standardnem programu pranja bombaža pri 60°C in polni obremenitvi ali pri standardnem programu pranja bombaža pri 40°C in delni obremenitvi, in vsebnost preostale vlage, dosežena pri programu pranja bombaža pri 60 °C in polni obremenitvi ali za program pranja bombaža pri 40 °C in delni obremenitvi.	1370	1200	rpm
	44	53	%
Standardna pralna programa, na katera se nanašajo podatki na nalepki in podatkovni kartici, da sta ta dva programa primerna za pranje običajno umazanega bombažnega perila in da sta to najučinkovitejša programa v smislu porabe energije in vode.	"Cotton+, 60 °C/40 °C"		
Trajanje programa			
standardni program bombaž 60°C pri polni obremenitvi.	303	303	min.
standardni program bombaž 60 °C pri delni obremenitvi.	242	242	min.
standardni program bombaž 40°C pri delni obremenitvi.	237	237	min.
Čas trajanja stanja pripravljenosti (TI)	10	10	min.
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenašajo po zraku, izražene v dB(A) re 1 pW in zaokrožene na najbližje celo število, med fazama pranja in ožemanja za standardni program pranja bombaža pri 60 °C in polni obremenitvi.	55/74	55/74	dB(A)
Samostoječi			