

EKSPLUATĀCIJAS DATI

LV

Produkta datu lapa_Komisijas Deleģētā regula (ES) Nr. 1061/2010		
Piegādātāja preču zīme	LG	
Piegādātāja modeļa identifikatoris	F2J5QN(P) (0~9)W/S	
Aprēķinātā jauda	7	kg
Energoefektivitātes klase	A+++	
Piešķirts "ES ekomarkējums" saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 66/2010	Nē	
Enerģijas patēriņš "X" kWh gadā, pamatojoties uz enerģijas patēriņu 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas programmās 60 °C un 40 °C temperatūrā pilnā un daļējā noslodzē un enerģijas patēriņu mazjaudas režīmos. Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no ierīces lietošanas veida.	121	kWh/ gadā
Energopatēriņš		
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie pilnas noslodzes.	0,62	kWh
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	0,48	kWh
standarta 40 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	0,48	kWh
Svērtais energopatēriņš izslēgtā un ieslēgtā režīmā.	0,44	W
Ūdens patēriņš "X" litri gadā, pamatojoties uz ūdens patēriņu 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas programmās 60 °C un 40 °C temperatūrā pilnā un daļējā noslodzē. Faktiskais ūdens patēriņš būs atkarīgs no ierīces lietošanas veida.	9200	litri/ gadā
centrifugēšanas efektivitātes klase "X" skalā no G (viszemākā efektivitāte) līdz A (visaugsstākā efektivitāte)	B	
Maksimālais centrifugas ātrums, kas ir sasniepts standarta kokvilnas izstrādājumu programmā 60 °C temperatūrā pilnā noslodzē vai standarta kokvilnas izstrādājumu programmā 40 °C temperatūrā daļējā noslodzē, atkarībā no tā, kurš ir mazāks, un attikušais mitruma saturs, kas ir sasniepts standarta kokvilnas izstrādājumu programmā 60 °C temperatūrā pilnā noslodzē vai standarta kokvilnas izstrādājumu programmā 40 °C temperatūrā daļējā noslodzē, atkarībā no tā, kurš ir augstāks.	1200 53	apgr./ min %
Standarta mazgāšanas programmas, uz kurām attiecas informācija uz etiketes un tpašas zīmes, ka šīs programmas ir piemērotas vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai, un ka tās ir visefektīvākās programmas kopēja enerģijas un ūdens patēriņa ziņā;	"Cotton+ (Kokvilna)+ 60 °C/40 °C"	
Programmas ilgums		
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie pilnas noslodzes.	292	min.
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	239	min.
standarta 40 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	234	min.
ieslēgtās programmas ilgums (TI)	10	min.
Gaisa vadītā akustiskā trokšņa emisija, kas rodas mazgāšanas un centrifugēšanas posmā kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60 °C temperatūrā pilnā noslodzē un kas izteikta dB(A) re 1 pW un noapaļota līdz veselam skaitlim.	55/72	dB(A)
Neiebūvēta		