

Produkta datu lapa_Komisijas Deleģētā regula (ES) Nr. 1061/2010		
Piegādātāja preču zīme	LG	
Piegādātāja modeļa identifikators	FH2J3WDN(P) (0~9)	
Aprēķinātā jauda	6,5	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.	150	kWh/ gadā
Energopatēriņš		
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie pilnas noslodzes.	0,81	kWh
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	0,56	kWh
standarta 40 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	0,55	kWh
Svērtais energopatēriņš izslēgtā un ieslēgtā režīmā.	0,55	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.	9600	litri/ gadā
centrifugēšanas efektivitātes klase "X" skalā no G (viszemākā efektivitāte) līdz A (visaugstākā efektivitāte)	B	
Maksimālais centrifūgas ātrums, kas ir sasniegts 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 atlikušais mitruma saturs, kas ir sasniegts 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	apgr./ min
	53	%
Standarta mazgāšanas programmas, uz kurām attiecas informācija uz etiķetes un īpašās zīmes, ka šīs programmas ir piemērotas vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai, un ka tās ir visefektīvākās programmas kopēja enerģijas un ūdens patēriņa ziņā;	"Lieli kokvilnas apjomi 60 °C/40 °C"	
Programmas ilgums		
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie pilnas noslodzes.	238	min.
standarta 60 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	222	min.
standarta 40 °C kokvilnas programmai pie daļējas noslodzes.	222	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.	55/74	dB(A)
Neiebūvēta		