

Ražojuma datu lapa

Veļas mazgājamā mašīna	Vērtība
Ražotāja nosaukums	LG
Modeļa indikators	F2J5NY4W
Nominālā ietilpība kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas ciklā, kg	6
Energoefektivitātes klase	A+++
Enerģijas patēriņš (AE C) kWh/gadā, pamatojoties uz standarta kokvilnas programmas 220 standarta mazgāšanas cikliem 60°C un 40°C temperatūrā pie pilnas un daļējas noslodzes un enerģijas patēriņu mazjaudas režīmos. Faktiskais enerģijas patēriņš atkarīgs no iekārtas lietošanas veida.	120
Enerģijas patēriņš kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā pilnā noslodzē, kWh	0.70
Enerģijas patēriņš kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā daļējā noslodzē, kWh	0.45
Enerģijas patēriņš kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 40°C temperatūrā daļējā noslodzē, kWh	0.45
Enerģijas patēriņš izsplēgtā un ieslēgtā režīmā, W	0.44/ 0.44
Ūdens patēriņš gadā (AW C), kas izteikts litros, pamatojoties uz ūdens patēriņu 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas programmās 60 °C un 40 °C temperatūrā pie pilnas un daļējas noslodzes. Faktiskais ūdens patēriņš atkarīgs no iekārtas lietošanas veida.	9500
Centrifugēšanas efektivitātes klase skalā no G (viszemākā efektivitāte) līdz A (visaugstākā efektivitāte)	B
Maksimālais centrifūgas ātrums, apgr./min	1200
Atlikušais mitruma daudzums pēc centrifūgas, %	53
Kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programma 60 °C temperatūrā un kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programma 40 °C temperatūrā ir standarta mazgāšanas programmas, uz kurām attiecas marķējumā un datu lapā norādītā informācija, un ka šīs programmas ir piemērotas vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai un ir visefektīvākās programmas enerģijas un ūdens kopējā patēriņa ziņā	
Standarta kokvilnas mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā pilnā noslodzē, min	223
Standarta kokvilnas mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā daļējā noslodzē, min	207
Standarta kokvilnas mazgāšanas programmā 40°C temperatūrā daļējā noslodzē, min	207
Ieslēgtā režīma ilgums, min	10
Gaisā emitētais akustiskais troksnis mazgāšanas laikā, dB(A) re1 pW	55
Gaisā emitētais akustiskais troksnis centrifugēšanas laikā, dB(A) re1 pW	74
Iebūvējama iekārta	Nē