

Ražojuma datu lapa

Veļas mazgājamā mašīna	Vērtība
Ražotāja nosaukums	Beko
Modeļa indikators	WRE 6612 BSW
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.	152
Enerģijas patēriņš kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā pilnā noslodzē, kWh	0.790
Enerģijas patēriņš kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā daļējā noslodzē, kWh	0.580
Enerģijas patēriņš kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 40°C temperatūrā daļējā noslodzē, kWh	0.572
Enerģijas patēriņš izsplēgtā un ieslēgtā režīmā, W	1.00/ 1.00
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.	8799
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	240
Standarta kokvilnas mazgāšanas programmā 60°C temperatūrā daļējā noslodzē, min	190
Standarta kokvilnas mazgāšanas programmā 40°C temperatūrā daļējā noslodzē, min	190
Ieslēgtā režīma ilgums, min	Nav informācijas
Gaisā emitētais akustiskais troksnis mazgāšanas laikā, dB(A) re1 pW	62
Gaisā emitētais akustiskais troksnis centrifugēšanas laikā, dB(A) re1 pW	77
Iebūvējama iekārta	Nē