

## Ražojuma informācijas lapa

Atlikušais mitruma daudzums procentos (%)	60
Enerģijas patēriņš, izmantojot standarta 60 °C kokvilnas programmu pilnai tilpnei kilovatos (kWh)	0.8
Enerģijas patēriņš režīmā, kad ierīce atstāta ieslēgta, vatos (W)	0,48
Modelis	EW6T5061 913118521
Akustisko skaņu emisija db(A) izgriešanai	75
Enerģijas patēriņš, izmantojot standarta 60 °C kokvilnas programmu nepilnai tilpnei kilovatos (kWh)	0.54
Elektroenerģijas patēriņa klase	A+++
Izgriešanas-žāvēšanas efektivitātes klase pēc skalas no G (vismazāk efektīvākā) līdz A (visefektīvākā)	C
Nominālais tilpums kg	6
Programmas laiks, izmantojot standarta 40 °C kokvilnas programmu nepilnai tilpnei minūtēs	179
Režīma, kad ierīce atstāta ieslēgtā stāvoklī, ilgums minūtēs	5
Enerģijas patēriņš, izmantojot standarta 40°C kokvilnas programmu nepilnai tilpnei (kWh)	0.49
Iebūvēta ierīce J/N	NĒ
Programmas laiks, izmantojot standarta 60 °C kokvilnas programmu nepilnai tilpnei minūtēs	185
Ūdens patēriņš litros gadā, pamatojoties uz 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas programmām, mazgājot 60 °C un 40 °C temperatūrā pinu vai daļēji pilnu kravu. Reālais ūdens patēriņš būs atkarīgs no tā, kā ierīce tiek lietota.	9490
Akustisko skaņu emisija db(A) mazgāšanai	57
Preču zīme	Electrolux
Programmas laiks, izmantojot standarta 60 °C kokvilnas programmu pilnai tilpnei minūtēs	247
"Standard 60 °C kokvilnas programma" un "standarta 40 °C kokvilnas programma" ir standarta veļas mazgāšanas programmas, uz kurām attiecas uz uzlīmes un iedaļā norādītā informācija. Šīs programmas ir piemērotas vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai un tās ir visefektīvākās programmas, ņemot vērā enerģijas un ūdens patēriņu kopā	-
Enerģijas patēriņš kWh gadā, pamatojoties uz 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas programmām, mazgājot 60 °C un 40 °C temperatūrā pinu vai daļēji pilnu kravu, un zema enerģijas patēriņa modeļu enerģijas patēriņš. Reālais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā ierīce tiek lietota.	150,0
Enerģijas patēriņš izslēgtā režīmā vatos (W)	0,48
Maksimālais izgriešanas ātrums apgr./min.	951