

# Mājsaimniecības veļas mašīnas tehnisko datu lapa

Saskaņā ar deleģēto Regulu (ES) Nr. 1061/2010

Miele		
Modeļa nosaukums/apzīmējums	WWV980 WPS	
Nominālā jauda <sup>1</sup>	kg	9,0
Energoefektivitātes klase		
A +++ (visaugstākā efektivitāte) līdz D (viszemākā efektivitāte)		A+++
Gada enerģijas patēriņš (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/gadā	109
Standarta programmas "Kokvilna 60°C" (pilna ielāde) enerģijas patēriņš	kWh	0,60
Standarta programmas "Kokvilna 60°C" (daļēja ielāde) enerģijas patēriņš	kWh	0,43
Standarta programmas "Kokvilna 40°C" (daļēja ielāde) enerģijas patēriņš	kWh	0,35
Svērtais ievades jaudas patēriņš izslēgtā stāvoklī (P <sub>s</sub> )	W	
Svērtais ievades jaudas patēriņš neizslēgtā stāvoklī (P <sub>i</sub> )	W	
Svērtais gada ūdens patēriņš (AW <sub>c</sub> ) <sup>3</sup>	litri/gadā	11.000
Centrifūgas efektivitātes klase		
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)		A
Maksimālais centrifūgas griešanās ātrums <sup>4</sup>	1/min	1.600
Atlikušais mitrums <sup>4</sup>	%	44
Programmas, uz kurām attiecas etiķetes un parametru uzlīmes informācija <sup>5</sup>		Kokvilna 60/40 ar bultiņu
Standarta programmas izpildes ilgums		
"Kokvilna 60°C" (pilna ielāde)	min	179
"Kokvilna 60°C" (daļēja ielāde)	min	179
"Kokvilna 40°C" (daļēja ielāde)	min	179
Neizslēgtā stāvokļa ilgums (T <sub>i</sub> ) <sup>6</sup>	min	
Trokšņa emisija		
Mazgāšana <sup>7</sup>	re 1 pW	46
Izgriešana <sup>7</sup>	re 1 pW	72
Iebūvējama ierīce		–
Šis produkts neizdala sudraba jonus mazgāšanas ciklā.		
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Jā, ir</li> </ul> <p><sup>1</sup> kilogramos izteikts kokvilnas izstrādājumu daudzums standarta programmai "Kokvilna 60°C" vai standarta programmai "Kokvilna 40°C" pilnas ielādes gadījumā, pie tam noteicošā ir mazākā no abām vērtībām</p> <p><sup>2</sup> pamatojoties uz 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas mazgāšanas programmām 60°C un 40°C temperatūrā ar pilnu un daļēju ielādi, kā arī patēriņš mazākas jaudas režīmos. Reālais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no ierīces lietošanas veida.</p> <p><sup>3</sup> pamatojoties uz 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas mazgāšanas programmām 60°C un 40°C temperatūrā ar pilnu un daļēju ielādi. Reālais ūdens patēriņš ir atkarīgs no ierīces lietošanas veida.</p> <p><sup>4</sup> Standarta programmai "Kokvilna 60°C" ar pilnu ielādi vai standarta programmai "Kokvilna 40°C" ar daļēju ielādi, pie tam noteicošā ir mazākā norādītā vērtība, kā arī atlikušais mitrums standarta programmai "Kokvilna 60°C" ar pilnu ielādi vai standarta programmai "Kokvilna 40°C" ar daļēju ielādi, pie tam noteicošā ir augstākā norādītā vērtība.</p> <p><sup>5</sup> Šīs programmas ir paredzētas mēreni netīru kokvilnas izstrādājumu mazgāšanai un ir visefektīvākās attiecībā uz enerģijas un ūdens patēriņu.</p> <p><sup>6</sup> ja mājsaimniecībā izmantojamā veļas mašīna ir aprīkota ar jaudas vadības sistēmu</p> <p><sup>7</sup> standarta programmā "Kokvilna 60°C" ar pilnu ielādi</p>		