

Kotitalouksien pyykinpesukoneita koskeva tuoteseloste

EU:n delegoidun (EU) asetuksen 1061/2010 mukaan

Miele		WCR870WPS	
Mallitunniste / -merkki	PWash2.0&TDosXL&V		
Nimelliskapasiteetti ¹	kg	9,0	
Energiatohokkuusluokka		A+++	
A+++ (tehokkain) D (vähiten tehokas)		A+++	
vuotuinen energiankulutus (AE _c) ²	kWh/v	130	
Energiankulutus 60°C:n vakiopuuvillaohjelmalla (täysi kone)	kWh	0,74	
Energiankulutus 60°C:n vakiopuuvillaohjelmalla (puolitäyttö)	kWh	0,55	
Energiankulutus 40°C:n vakiopuuvillaohjelmalla (puolitäyttö)	kWh	0,35	
Painotettu tehonkulutus pois päältä -tilassa (P _o)	W	0,30	
Painotettu tehonkulutus päälle jätettynä -tilassa (P _i)	W	0,30	
Painotettu vuotuinen vedenkulutus (AW _c) ³	litraa/vuosi	11.000	
Linkoustehokkuusluokka		A	
A (tehokkain) G (vähiten tehokas)		A	
Suurin linkousnopeus ⁴	1/min	1.600	
Jäännöskosteus ⁴	%	44	
Peruspesuohjelma, jota merkissä ja tuoteselosteessa annetut tiedot koskevat ⁵		Puuvilla 60/40 ja nuoli	
Vakio-ohjelman kesto			
Puuvilla 60°C" (täysi kone)	min	179	
Puuvilla 60°C" (puolitäyttö)	min	179	
Puuvilla 40°C" (puolitäyttö)	min	179	
Päälle jätettynä -tilan kesto (T _i) ⁶	min	15	
Äänitaso			
Pesu ⁷	re 1 pW	46	
Linkous ⁷	re 1 pW	72	
Kalusteisiin sijoitettava		-	
Tämä tuote ei eritä hopeaioneja pesuohjelman aikana.			
<ul style="list-style-type: none"> ● Kyllä <p>¹ kilogrammoina puuvillaa 60 °C:n vakiopuuvillaohjelmalla (täysi kone) tai 40 °C :n vakiopuuvillaohjelmalla (täysi kone) riippuen siitä, kumpi on pienempi</p> <p>² 220 vakiopesuohjelmaa 60 °C ja 40 °C puuvillaohjelmilla (täysi kone, puolitäyttö sekä tehonsäästötilassa. Todellinen energiankulutus riippuu laitteen käytöstä.</p> <p>³ 220 vakiopesuohjelmaa 60 °C ja 40 °C puuvillaohjelmilla (täysi kone ja puolitäyttö). Todellinen vedenkulutus riippuu laitteen käytöstä.</p> <p>⁴ 60 °C:n vakiopuuvillaohjelmalla täydellä koneella tai 40 °C:n vakiopuuvillaohjelmalla puolitäytöllä riippuen siitä, kumpi on pienempi, sekä jäännöskosteus 60 °C:n vakiopuuvillaohjelmalla täydellä koneella tai 40 °C:n vakiopuuvillaohjelmalla puolitäytöllä riippuen siitä, kumpi on suurempi.</p> <p>⁵ Nämä ohjelmat sopivat normaaliikäisen puuvillapyykin pesuun ja ovat yhdistetyn energian- ja vedenkulutuksensa kannalta tehokkaimmat ohjelmat.</p> <p>⁶ Jos kotitalouksien pyykinpesukone on varustettu tehonhallintajärjestelmällä</p> <p>⁷ 60 °C vakiopuuvillaohjelmassa (täysi kone)</p>			