

Kotitalouksien pyykinpesukoneita koskeva tuoteseloste

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

Miele		WEA035			
Mallitunniste / -merkki		WCS Active			
Nimelliskapasiteetti ¹	kg	7,0			
Energiatehokkuusluokka					
A+++ (tehokain) D (vähiten tehokas)		A+++			
vuotuinen energiankulutus (AE _c) ²	kWh/v	175			
Energiankulutus 60°C:n vakiopuuvillaohjelmalla (täysi kone)	kWh	0,90			
Energiankulutus 60°C:n vakiopuuvillaohjelmalla (puolitäyttö)	kWh	0,88			
Energiankulutus 40°C:n vakiopuuvillaohjelmalla (puolitäyttö)	kWh	0,50			
Painotettu tehonkulutus pois päältä -tilassa (P _o)	W	0,30			
Painotettu tehonkulutus päälle jätettynä -tilassa (P _i)	W	0,30			
Painotettu vuotuinen vedenkulutus (AW _e) ³	litraa/vuosi	10.340			
Linkoustehtokkuusluokka					
A (tehokain) G (vähiten tehokas)		B			
Suurin linkousnopeus ⁴	1/min	1.400			
Jäännöskosteus ⁴	%	53			
Peruspesuohjelma, jota merkissä ja tuoteselosteessa annetut tiedot koskevat ⁵		Puuvilla			
Vakio-ohjelman kesto		60/40 ja nuoli			
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	50			
Linkous ⁷	re 1 pW	74			
Kalusteisiin sijoitettava		-			

Tämä tuote ei eritä hopeaioneja pesuohjelman aikana.

- Kyllä

¹ kilogrammoina puuvillaa 60 °C:n vakiopuuvillaohjelmalla (täysi kone) tai 40 °C :n vakiopuuvillaohjelmalla (täysi kone) riippuen siitä, kumpi on pienempi

² 220 vakiopesuohjelmaa 60 °C ja 40 °C puuvillaohjelmilla (täysi kone, puolitäyttö sekä tehonsäästötilassa. Todellinen energiankulutus riippuu laitteen käytöstä.

³ 220 vakiopesuohjelmaa 60 °C ja 40 °C puuvillaohjelmilla (täysi kone ja puolitäyttö). Todellinen vedenkulutus riippuu laitteen käytöstä.

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.

⁵ Nämä ohjelmat sopivat normaaliikäisen puuvillapyykin pesuun ja ovat yhdistetyn energian- ja vedenkulutuksensa kannalta tehokkaimmat ohjelmat.

⁶ Jos kotitalouksien pyykinpesukone on varustettu tehonhallintajärjestelmällä

⁷ 60 °C vakiopuuvillaohjelmassa (täysi kone)