

Kotitalouksien kuivausrumpuja koskeva tuoteseloste

EU:n delegoidun asetuksen 392/2012 mukaan

Miele		TEL785WP			
Mallitunniste/-merkki		EcoSpeed&Steam&9+			
Nimelliskapasiteetti ¹	kg	9,0			
	Hormiin poistava /				
Kotitalouksien kuivausrummun tyyppi	Kondensoiva	- / ●			
Energiatehokkuusluokka					
A+++ (tehokkain) D (vähiten tehokas)		A+++			
Painotettu vuotuinen energiankulutus (AE _e) ²	kWh/v	185			
Kuivausrumpu	automaattinen / muu	● / -			
Vakiopuuvillaohjelman energiankulutus					
Vakiopuuvillaohjelman energiankulutus (täysi rumpu)	kWh	1,55			
Vakiopuuvillaohjelman energiankulutus (vajaa rumpu)	kWh	0,84			
Painotettu tehonkulutus pois päältä -tilassa (P _o)	W	0,20			
Painotettu tehonkulutus päälle jätettynä -tilassa (P _i)	W	0,20			
Päälle jätettynä -tilan kesto (T _i) ³	min	15			
Peruspesuohjelma, jota merkissä ja tuoteselosteessa annetut tiedot koskevat ⁴		Puuvilla kaappikuiva			
Vakiopuuvillaohjelman kesto					
Painotettu ohjelman kesto	min	141			
Ohjelman kesto (täysi rumpu)	min	184			
Ohjelman kesto (vajaa rumpu)	min	108			
Kondensointitehokkuusluokka ⁵					
A (tehokkain) G (vähiten tehokas)		A			
Painotettu kondensointitehokkuus vakiopuuvillaohjelmalla (täysi rumpu ja vajaa rumpu)	%	94			
Keskimääräinen kondensointitehokkuusluokka vakiopuuvillaohjelmalla (täysi rumpu)	%	94			
Keskimääräinen kondensointitehokkuusluokka vakiopuuvillaohjelmalla (vajaa rumpu)	%	94			
Äänitehotaso (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	66			
Kalusteisiin sijoitettava		-			

● Kyllä

¹ kiloina puuvillatekstiilejä, kun kone on täynnä ja käytetään vakiopuuvillaohjelmaa

² Laskettu 160:lle vakiopuuvillaohjelman kuivauskerralle täydellä ja vajaalla rummulla sekä tehonsäästötilojen energiankulutus. Todellinen energiankulutus kuivauskertaa kohti riippuu laitteen käytötavasta.

³ Jos kotitalouksien kuivausrumpu on varustettu tehonhallintajärjestelmällä

⁴ Ohjelma sopii tavallisten, märkien puuvillatekstiilien kuivaukseen ja se on energiankulutuksen kannalta tehokkain puuvillalle käytettävä kuivausohjelma

⁵ Jos kotitalouksien kuivausrumpu on kondensoiva

⁶ Vakiopuuvillaohjelma (täysi kone)