

# Adatlap háztartási mosógéphez

Nr. 1061/2010 (EU) delegált rendelkezés szerint

Miele			
Modell neve/-megjelölése	W 695 F WPM		
Névleges kapacitás <sup>1</sup>	kg	6,0	
Energiahatékonysági osztály	A+++ -tól (legmagasabb hatékonyság) D-ig (legalacsonyabb hatékonyság)		
Éves energiafogyasztás (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/év	150	
"Pamut 60°C" standard program energiafogyasztása (teljes töltet)	kWh	0,85	
"Pamut 60°C" standard program energiafogyasztása (résztöltet)	kWh	0,62	
"Pamut 40°C" standard program energiafogyasztása (résztöltet)	kWh	0,45	
Súlyozott teljesítményfelvétel KI-állapotban (P <sub>o</sub> )	W	0,25	
Súlyozott teljesítményfelvétel kikapcsolatlan állapotban (P)	W	0,25	
Súlyozott éves vízfogyasztás (AW <sub>c</sub> ) <sup>3</sup>	liter/év	8.800	
Centrifugálási hatékonysági osztály	A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)		
Maximális centrifugálási fordulatszám <sup>4</sup>	1/min	1.400	
Maradéknedvesség <sup>4</sup>	%	51	
Standard program, amelyre az etiketten és az adatlapon lévő információk vonatkoznak <sup>5</sup>	Pamut 60/40 nyíllal		
Standard program programideje			
"Pamut 60°C" (teljes töltet)	min	159	
"Pamut 60°C" (féltöltet)	min	159	
"Pamut 40°C" (féltöltet)	min	159	
Kikapcsolatlan állapot időtartama (T) <sup>6</sup>	min	15	
Zajkibocsátás			
Mosás <sup>7</sup>	re 1 pW	47	
Centrifugálás <sup>7</sup>	re 1 pW	71	
Beépíthető készülék	-		
Ez a termék ezüstionokat nem bocsát ki ezüstionokat a mosási ciklus során.			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Igen, létezik.</li> </ul> <p><sup>1</sup> Pamut kg-ban a „Pamut 60 °C” vagy „Pamut 40 °C” standard programhoz mindenkor teljes töltetnél, ahol mindkét érték legalacsonyabbja az irányadó.</p> <p><sup>2</sup> 220 60 °C- és 40 °C-os pamut program standard mosási ciklus alapján teljes vagy féltöltet esetén valamint alacsony teljesítményfelvételi üzemmód fogyasztása alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.</p> <p><sup>3</sup> 220 60 °C- és 40 °C-os pamut program alapján teljes vagy féltöltet esetén. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.</p> <p><sup>4</sup> "Pamut 60 °C" teljes töltet standard programnál vagy „Pamut 40 °C” féltöltet standard programnál, ahol az alacsonyabb érték az irányadó, valamint a maradék nedvesség "Pamut 60 °C" teljes töltet standard programnál vagy „Pamut 40 °C” féltöltet standard programnál, ahol a magasabb érték az irányadó.</p> <p><sup>5</sup> Ez a program normál módon szennyezett pamut ruhák tisztítására alkalmas és a kombinált energia- és vízfelhasználásra hivatkozva a leghatékonyabb.</p> <p><sup>6</sup> Ha a háztartási mosógép egy teljesítményvezérlővel van felszerelve.</p> <p><sup>7</sup> „Pamut 60 °C” standard programban teljes töltetnél</p>			