

Adatlap háztartási mosógéphez

Nr. 1061/2010 (EU) delegált rendelkezés szerint

Miele			
Modell neve/-megjelölése		WKB130	
Névleges kapacitás ¹	kg		8,0
Energiahatékonysági osztály			
A+++ -tól (legmagasabb hatékonyság) D-ig (legalacsonyabb hatékonyság)			A+++
Éves energiafogyasztás (AE _c) ²	kWh/év		176
"Pamut 60°C" standard program energiafogyasztása (teljes töltet)	kWh		0,92
"Pamut 60°C" standard program energiafogyasztása (résztöltet)	kWh		0,80
"Pamut 40°C" standard program energiafogyasztása (résztöltet)	kWh		0,60
Súlyozott teljesítményfelvétel KI-állapotban (P _o)	W		0,10
Súlyozott teljesítményfelvétel kikapcsolatlan állapotban (P)	W		3,00
Súlyozott éves vízfogyasztás (AW _c) ³	liter/év		9.900
Centrifugálási hatékonysági osztály			
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)			A
Maximális centrifugálási fordulatszám ⁴	1/min		1.600
Maradéknedvesség ⁴	%		44
Standard program, amelyre az etiketten és az adatlapon lévő információk vonatkoznak ⁵			Pamut 60/40 nyíllal
Standard program programideje			
"Pamut 60°C" (teljes töltet)	min		179
"Pamut 60°C" (féltöltet)	min		179
"Pamut 40°C" (féltöltet)	min		179
Kikapcsolatlan állapot időtartama (T) ⁶	min		15
Zajkibocsátás			
Mosás ⁷	dB(A) re 1 pW		48
Centrifugálás ⁷	dB(A) re 1 pW		73
Beépíthető készülék			-

● Igen, létezik.

¹ Pamut kg-ban a "Pamut 60 °C" vagy „Pamut 40 °C” standard programhoz mindenkor teljes töltetnél, ahol mindkét érték legalacsonyabbja az irányadó.

² 220 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.

³ 220 60 °C- és 40 °C-os pamut program alapján teljes vagy féltöltet esetén. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.

⁴ "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.

⁵ Ez a program normál módon szennyezett pamut ruhák tisztítására alkalmas és a kombinált energia- és vízfelhasználásra hivatkozva a leghatékonyabb.

⁶ Ha a háztartási mosógép egy teljesítményvezérlővel van felszerelve.

⁷ „Pamut 60 °C” standard programban teljes töltetnél