

# Adatlap háztartási szárítógéphez

Nr. 392/2012 (EU) delegált rendelkezés szerint

Miele	
Modell neve/-megjelölése	TWL780WP EcoSpeed&Steam&9kg
Névleges kapacitás <sup>1)</sup>	9.0
Háztartási szárítógép fajtája	
Légelvezetés	–
Kondenz	•
Energihatékonysági osztály	
A+++ -tól (legmagasabb hatékonyság) D-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A+++
Súlyozott éves energiafogyasztás <sup>2)</sup>	kWh/év 185
Mosó-szárítógép	
Automatikával	•
Automatika nélkül	–
Standard pamut program energiafogyasztása	
Teljes töltet energiafogyasztása	kWh 1.55
Résztöltet energiafogyasztása	kWh 0.84
Súlyozott teljesítményfelvétel KI-állapotban	W 0.20
Súlyozott teljesítményfelvétel kikapcsolatlan állapotban	W 0.20
Kikapcsolatlan állapot időtartama <sup>3)</sup>	min 15
Standard program, amelyre az etiketten és az adatlapon lévő információk vonatkoznak <sup>4)</sup>	Pamut szekrényszáraz
Standard pamut program programideje	
Súlyozott programidő	min 141
Programidő teljes töltetnél	min 184
Programidő féltöltetnél	min 108
Kondenzációs hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság) <sup>5)</sup>	A
"Standard pamut program teljes- vagy féltöltetnél" súlyozott kondenzációs hatékonysága	% 94
"Standard pamut program teljes töltetnél" átlagos kondenzációs hatékonysága	% 94
"Standard pamut program féltöltetnél" átlagos kondenzációs hatékonysága	% 94
Zajkibocsátási szint <sup>6)</sup>	dB(a) 64
Beépíthető készülék	–
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja, vorhanden</li> </ul> <p><sup>1)</sup> Pamut ruhák kg-ban standard pamut programban teljes töltet esetén</p> <p><sup>2)</sup> 160 standard pamut program alapján teljes vagy féltöltet esetén valamint alacsony teljesítményfelvételű üzemmód fogyasztása alapján. A ciklusonkénti tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.</p> <p><sup>3)</sup> Ha a háztartási szárítógép egy teljesítményvezérlővel van felszerelve.</p> <p><sup>4)</sup> Ez a program normál módon nedves pamut textíliák szárítására alkalmas és a pamut program energiafogyasztása a leghatékonyabb</p> <p><sup>5)</sup> Ha a háztartási szárítógép egy kondenzációs mosó-szárítógép.</p> <p><sup>6)</sup> Standard pamut programhoz teljes töltetnél</p>	