

# Adatlap háztartási mosógéphez

Nr. 1061/2010 (EU) delegált rendelkezés szerint

| Miele  |               |                     |
|--|---------------|---------------------|
| Modell neve/-megjelölése   | WKH132 WPS    |                     |
| Névleges kapacitás <sup>1</sup>  | kg            | 9,0                 |
| Energihatékonysági osztály   |               |                     |
| A+++ -tól (legmagasabb hatékonyság) D-ig (legalacsonyabb hatékonyság)  |               | A+++                |
| Éves energiafogyasztás (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>   | kWh/év        | 130                 |
| "Pamut 60°C" standard program energiafogyasztása (teljes töltet)   | kWh           | 0,80                |
| "Pamut 60°C" standard program energiafogyasztása (résztöltet)  | kWh           | 0,50                |
| "Pamut 40°C" standard program energiafogyasztása (résztöltet)  | kWh           | 0,35                |
| Súlyozott teljesítményfelvétel KI-állapotban (P <sub>o</sub> )   | W             | 0,10                |
| Súlyozott teljesítményfelvétel kikapcsolatlan állapotban (P)   | W             | 3,00                |
| Súlyozott éves vízfogyasztás (AW <sub>c</sub> ) <sup>3</sup>   | liter/év      | 11.000              |
| Centrifugálási hatékonysági osztály  |               |                     |
| A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)  |               | A                   |
| Maximális centrifugálási fordulatszám <sup>4</sup>   | 1/min         | 1.600               |
| Maradéknedvesség <sup>4</sup>  | %             | 44                  |
| 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           | 179                 |
| "Pamut 60°C" (féltöltet)   | min           | 179                 |
| "Pamut 40°C" (féltöltet)   | min           | 179                 |
| Kikapcsolatlan állapot időtartama (T) <sup>6</sup>   | min           | 15                  |
| Zajkibocsátás  |               |                     |
| Mosás <sup>7</sup>   | dB(A) re 1 pW | 46                  |
| Centrifugálás <sup>7</sup>   | dB(A) re 1 pW | 72                  |
| 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> |               |                     |