

Informační list pro pračky pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1061/2010

| Miele | | |
|---|------------|------------------------|
| Identifikační značka modelu | WWI660 WPS | |
| Jmenovitá kapacita ¹ | kg | 9,0 |
| třída energetické účinnosti | | |
| A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost) | | A+++ |
| roční spotřeba energie (AE _c) ² | kWh/rok | 196 |
| Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní | kWh | 1,00 |
| Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s poloviční náplní | kWh | 0,95 |
| Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní | kWh | 0,60 |
| Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o) | W | 0,40 |
| Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P _i) | W | |
| Vážená roční spotřeba vody (AW _c) ³ | litr/rok | 11.000 |
| Třída účinnosti sušení odstředováním | | |
| A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost) | | A |
| Maximální otáčky při odstředování ⁴ | 1/min | 1.600 |
| Zbytkový obsah vlhkosti ⁴ | % | 44 |
| Standardní program, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu ⁵ | | Bavlna 60/40 se šípkou |
| Trvání standardního programu | | |
| Standardní program pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní | min | 179 |
| Standardní program pro bavlnu pro praní při 60°C s poloviční náplní | min | 179 |
| Standardní program pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní | min | 179 |
| Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T _i) ⁶ | min | 15 |
| Emise hluku šířeného vzduchem | | |
| Praní ⁷ | re 1 pW | 46 |
| Odstředování ⁷ | re 1 pW | 72 |
| Vestavný spotřebič | | – |

Tento výrobek během pracovního cyklu neuvolňuje ionty stříbra.

● Ano, k dispozici

¹ V kg bavlněné látky u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s celou náplní podle toho, která hodnota je menší.

² Na základě 220 standardních pracovních cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60°C a 40°C s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

³ na základě 220 standardních pracovních cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60°C a 40°C s celou a poloviční náplní. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

⁴ U standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní podle toho, která hodnota je menší, a zbytkový obsah vlhkosti u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní podle toho, která hodnota je větší.

⁵ Tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla a jedná se o neúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.

⁶ Je-li pračka pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby elektrické energie.

⁷ U standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní.