

# Informační list pro pračky pro domácnost

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

Miele			
Identifikační značka modelu		WCR870 WPS	
Jmenovitá kapacita <sup>1</sup>	kg		9,0
třída energetické účinnosti			
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)			A+++
roční spotřeba energie (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/rok		130
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní	kWh		0,74
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s poloviční náplní	kWh		0,55
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní	kWh		0,35
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P <sub>o</sub> )	W		0,30
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P <sub>i</sub> )	W		0,30
Vážená roční spotřeba vody (AW <sub>c</sub> ) <sup>3</sup>	litr/rok		11.000
Třída účinnosti sušení odstředováním			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			A
Maximální otáčky při odstředování <sup>4</sup>	1/min		1.600
Zbytkový obsah vlhkosti <sup>4</sup>	%		44
Standardní program, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu <sup>5</sup>		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 <sub>i</sub> ) <sup>6</sup>	min		15
Emise hluku šířeného vzduchem			
Praní <sup>7</sup>	re 1 pW		46
Odstředování <sup>7</sup>	re 1 pW		72
Vestavný spotřebič			–

Tento výrobek během pracovního cyklu neuvolňuje ionty stříbra.

● Ano, k dispozici

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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.

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

<sup>6</sup> Je-li pračka pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby elektrické energie.

<sup>7</sup> U standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní.