

Informační list pro pračky pro domácnost

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

Miele			
Identifikační značka modelu	WWG660 WCS TDos&9kg		
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		0,40
Vážená roční spotřeba vody (AW _c) ³	litr/rok		11.000
Třída účinnosti sušení odstřeďováním A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			B
Maximální otáčky při odstřeďování ⁴	1/min		1.400
Zbytkový obsah vlhkosti ⁴	%		53
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		48
Odstřeďování 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.