

Informační list pro pračky pro domácnost

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

Miele		
Identifikační značka modelu	WWG120	
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)	W	0,40
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 _j) ⁶	min	15
Emise hluku šířeného vzduchem		
Praní ⁷	re 1 pW	48
Odstředování ⁷	re 1 pW	73
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.