

Informační list pro pračky pro domácnost

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

Miele		WMF121			
Identifikační značka modelu		WMF121			
Jmenovitá kapacita ¹	kg	8,0			
třída energetické účinnosti					
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A+++			
roční spotřeba energie (AE _c) ²	kWh/rok	137			
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní	kWh	0,73			
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s poloviční náplní	kWh	0,72			
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní	kWh	0,34			
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o)	W	0,10			
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P _i)	W	3,00			
Vážená roční spotřeba vody (AW _c) ³	litr/rok	9.900			
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	dB(A) re 1 pW	47			
Odstředování ⁷	dB(A) 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.