

Ficha de produto para máquinas de lavar roupa para uso doméstico

de acordo com o Regulamento Delegado (UE) n.º 1061/2010

Miele		
Identificação do modelo	PWM 507 [EL DP]	
Capacidade nominal ¹	kg	7,0
Classe de eficiência energética		A+++
A+++ (a mais eficiente) até D (a menos eficiente)		A+++
Consumo anual de energia (AE _c) ²	kWh/ano	123
Consumo de energia do programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga	kWh	0,63
Consumo de energia do programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em carga parcial	kWh	0,53
Consumo de energia do programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial	kWh	0,41
consumo de energia em estado de desactivação (P _o)	W	
consumo de energia em estado inactivo (P _i)	W	
Consumo de água anual (AW _c) ³	Litros/ano	8.800
Classe de eficiência de secagem		A
A (a mais eficiente) até G (a menos eficiente)		A
Velocidade máxima de centrifugação ⁴	1/min	1.600
Teor de humidade restante ⁴	%	44
Indicação de que o "programa normal" é o ciclo de lavagem normal a que se referem as informações constantes do rótulo e da ficha ⁵		Algodão 60/40 com seta
Duração do programa de lavagem normal		
"Algodão a 60 °C" em plena carga	min	179
"Algodão a 60 °C" em carga parcial	min	179
"Algodão a 40 °C" em carga parcial	min	179
Duração do estado inactivo (T _i) ⁶	min	
Nível de emissões de ruído		
Fase de lavagem ⁷	re 1 pW	49
Fase de centrifugação ⁷	re 1 pW	74
Aparelho de encastrar		-

Este produto não liberta iões de prata durante o ciclo de lavagem.

● Sim, existe

¹ em quilogramas de roupa de algodão do programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou do programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em plena carga, conforme a que for menor

² com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho.

³ com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial. O valor real do consumo de água dependerá do modo de utilização do aparelho.

⁴ No programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme a que for menor, e o teor de humidade restante obtido no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for maior.

⁵ Estes programas são adequados para a lavagem de roupa de algodão com grau de sujidade normal e são os programas de maior eficiência em termos de consumo combinado de energia e água.

⁶ Quando a máquina de lavar roupa para uso doméstico possui um sistema de gestão da energia

⁷ consumo de energia do programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga