

Características técnicas

De acordo com o regulamento (UE) n.º 1061/2010

“*” O(s) asterísco(s) representa(m) as variantes do modelo e estas podem ser diversas (0-9) ou (A-Z).

Samsung		
Nome do modelo		WW70J346***
Capacidade	kg	7,0
Eficiência energética		A+++
Consumo energético anual (Com base em 220 ciclos de lavagem padrão no programa de algodão a 60 °C e 40 °C normal com carga máxima e parcial, bem como no consumo dos modos desligado e ligado. O consumo energético real dependerá do modo de utilização do electrodoméstico.)	kWh/ano	157
Consumo energético		
Programa de algodão a 60 °C normal com carga máxima	kWh	0,78
Programa de algodão a 60 °C normal com carga parcial	kWh	0,69
Programa de algodão a 40 °C normal com carga parcial	kWh	0,57
Consumo ponderado de energia do modo desligado.	W	0,45
Consumo ponderado de energia do modo ligado.	W	5,00
Consumo anual de água (Com base em 220 ciclos de lavagem padrão no programa de algodão a 60 °C e 40 °C normal com carga máxima e parcial. O consumo de água real dependerá do modo de utilização do electrodoméstico.)	l/ano	7400
Classe de eficiência de centrifugação		
Classe de eficiência de centrifugação de secagem numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)		B
Velocidade de centrifugação máxima	rpm	1400
Humidade residual	%	53
Os programas  ALGODÃO 60 °C e  ALGODÃO 40 °C correspondem ao "programa de algodão a 60 °C normal" e ao "programa de algodão a 40 °C normal". São adequados para limpar roupa de algodão com sujidade normal e são os mais eficientes (em termos de consumo de água e energia) para este tipo de roupa. Nestes programas, a temperatura real da água pode ser diferente da indicada. Execute o modo Calibração após a instalação (consulte a secção "Executar a Calibração (recomendado)" na página 24).		
Duração do programa normal		
Programa de algodão a 60 °C normal com carga máxima	min	213
Programa de algodão a 60 °C normal com carga parcial	min	183
Programa de algodão a 40 °C normal com carga parcial	min	173
Duração do modo ligado (TI)	min	2
Emissão de ruídos expressa em dB(A) re 1 pW e arredondada para o número inteiro mais próximo durante as fases de lavagem e centrifugação para o programa de algodão a 60 °C normal com carga máxima;		
Lavagem	dB (A) re 1 pW	61
Centrifugação	dB (A) re 1 pW	78
Posicionamento livre		

A duração do ciclo varia consoante as condições de abastecimento de água e a carga e o tipo de roupa.