

Ficha de informação do produto.

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014

Marca comercial ou nome do fornecedor	Miele			
Endereço do fornecedor	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Identificador de modelo	WTR860WPM PWash&TDos 8/5 kg			
Parâmetros gerais do produto				
Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor
Capacidade nominal (kg)	Capacidade nominal ^(b)	5.0	Dimensões (cm)	Altura 85
	Capacidade nominal de lavagem ^(a)	8.0		Largura 60
Índice de eficiência energética	EEI _W ^(a)	50.1		Profundidade 64
	EEI _{WD} ^(b)	66.0	Classe de eficiência energética	EEI _W ^(a) A
Índice de eficiência de lavagem	I _W ^(a)	1.036		IEE _{LS} ^(b) D
	J _W ^(b)	1.061	Eficácia de enxaguamento (g/kg de têxteis secos)	I _R ^(a) 4.0 J _R ^(b) 4.0
Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, no programa «eco 40-60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial (o consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho)	0.455		Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no ciclo «lavar e secar» da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, determinado para uma combinação de carga plena e de meia carga (o consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho)	2.620
Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no programa «eco 40-60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial (o consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água)	47		Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no ciclo «lavar e secar» da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, determinado para uma combinação de carga plena e de meia carga (o consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água)	68

(a) Programa «eco 40-60»

(b) Ciclo «lavar e secar»

Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C), no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, utilizando o programa «eco 40-60»	Capacidade nominal de lavagem	35	Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C), no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, utilizando o ciclo «lavar e secar»	Capacidade nominal	30						
	Metade da capacidade nominal de lavagem	28		Metade da capacidade nominal	24						
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	25									
Velocidade de centrifugação ^(a) (rpm)	Capacidade nominal de lavagem	1600	Humidade restante ponderada ^(a) (%)	44.4							
	Metade da capacidade nominal de lavagem	1600									
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	1600									
Duração do programa «eco 40-60» (h:min)	Capacidade nominal de lavagem	3:39	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a)	A							
	Metade da capacidade nominal de lavagem	2:39									
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	2:29									
Emissão de ruído aéreo durante a fase de centrifugação do ciclo de lavagem do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem (dB(A) re 1 pW)	69		Duração do ciclo «lavar e secar» (h:min)	Capacidade nominal	6:29						
				Metade da capacidade nominal	3:59						
Tipo de construção	Livre instalação		Classe de emissão de ruído aéreo da fase de centrifugação do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem	A							
Modo desligado (W) (se aplicável)	0.10		Modo de espera (W) (se aplicável)	-							
Início diferido (W) (se for o caso)	4.00		Modo de espera em rede (W) (se for o caso)	0.50							
Duração mínima da garantia do fornecedor		24 meses									
Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem		não									
Informações adicionais											
(a) Programa «eco 40-60»											
(b) Ciclo «lavar e secar»											

Hiperligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 9, do Regulamento (UE) 2019/2023

<https://www.miele.com/>

- (a) Programa «eco 40-60»
- (b) Ciclo «lavar e secar»