

Ficha de informação do produto.

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534

Marca comercial ou nome do fornecedor	Miele
Endereço do fornecedor	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE
Identificador de modelo	TWV780WP Passion
Tecnologia do secador de roupa	electric condenser

Parâmetros gerais do produto

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal ^(a) (kg)	9.0	Dimensões (cm)	Altura	85
			Largura	60
			Profundidade	64
Índice de eficiência energética (IEE) ^(a)	51.6	Classe de eficiência energética ^(a)	C	
Eficiência de condensação (%) ^(a) (falls zutreffend)	94	Classe de eficiência de condensação (se aplicável) ^(a)	A	
Consumo de energia ponderado (kWh) por ciclo de secagem. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho.	0.95			
Duração do programa ^(a) (horas:minutos)	Capacidade nominal	3:40	Tipo de construção	Livre instalação
	Metade da capacidade nominal	2:11		
Emissão de ruído aéreo ^(a) [dB (A) em relação a 1 pW]	60		A	
Modo desligado (se aplicável) (W)	0.50	Modo de espera (W) (se aplicável)	-	
Início diferido (W) (se aplicável)	4.00	Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	2.00	

No caso dos secadores de roupa para uso doméstico equipados com bomba de calor, denominação química ou designação industrial aceite do gás refrigerante utilizado, sem prejuízo do Regulamento (UE) n.º 517/2014 relativo aos gases fluorados com efeito de estufa

R134a

Hiperligação para informações sobre a disponibilidade de peças sobresselentes destinadas aos reparadores profissionais e utilizadores finais <https://www.miele.com/service>

Hiperligação para instruções de reparação destinadas aos utilizadores finais <https://www.miele.com/service>

Hiperligação para preços indicativos antes de impostos <https://www.miele.com/service>

Duração mínima da garantia do fornecedor 24 meses

Informações adicionais

Hiperligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no ponto 6 do anexo II do Regulamento (UE) 2023/2533 da Comissão <https://www.miele.com/>

^(a) Programa «eco».