

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534

Nombre o marca del proveedor	Miele
Dirección del proveedor	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE
Identificador del modelo	TCR780WP Eco&Steam&9kg
Tecnología de la secadora de tambor	electric condenser

Parámetros generales del producto

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada ^(a) (kg)	9.0		Dimensiones en cm	Altura	85
				Anchura	60
				Profundidad	64
Índice de Eficiencia Energética (IEE) ^(a)	51.6		Clase de eficiencia energética ^(a)	C	
Eficiencia de la condensación (%) ^(a) (si procede)	94		Clase de eficiencia de la condensación (si procede) ^(a)	A	
Consumo de energía ponderado en kWh por ciclo de secado. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0.95				
Duración del programa ^(a) (horas:minutos)	Capacidad asignada	3:40	Tipo de diseño	Independiente	
	Mitad	2:11			
Ruido acústico aéreo emitido ^(a) [dB(A) con respecto a 1 pW]	60			A	
Modo desactivado (si procede) (W)	0.50		Modo preparado (W) (si procede)	-	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4.00		Modo preparado en red (W) (si procede)	2.00	
En el caso de las secadoras de tambor domésticas equipadas con una bomba de calor, el nombre químico o la designación industrial aceptada del gas refrigerante utilizado, sin de efecto invernadero				R134a	

Enlace del sitio web con información sobre la disponibilidad de piezas de recambio para los reparadores profesionales y los usuarios finales <https://www.miele.com/service>

Enlace del sitio web con las instrucciones de reparación para usuarios finales <https://www.miele.com/service>

Enlace del sitio web con los precios indicativos antes de impuestos <https://www.miele.com/service>

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor 24 meses

Información adicional

Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 6 del anexo II del Reglamento (UE) 2023/XXX de la Comisión <https://www.miele.com/>

^(a) En relación con el programa eco.