

Ficha de información del producto

Supplier's name or trade mark,:	AEG
Dirección del proveedor ,	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Identificador del modelo	TR718P2OB 916900260
Tecnología de la secadora de tambor [E_COND

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada ^(a) (kg)	8,0		Dimensiones en cm	Altura	85
				Anchura	60
				Profundidad	66
Índice de Eficiencia Energética (IEE) ^(a)	70,0		Clase de eficiencia energética ^(a)	D	
Eficiencia de la condensación (%) ^(a) (si procede)	82		Clase de eficiencia de la condensación (si procede) ^(a)	C	
Consumo de energía ponderado en kWh por ciclo de secado (h). El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	1,19				
Duración del programa ^(a) (horas: minutos)	Capacidad asignada	2:49	Tipo	de libre instalación	
	Mitad	1:40			
Ruido acústico aéreo emitido ^(a) [dB con respecto a 1 pW]	65		Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a)	C	
Modo desactivado (si procede) (W)	0,13		Modo preparado (si procede) (W)	0,13	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00		Modo preparado en red (W) (si procede)	-	
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 perjuicio de lo dispuesto en el Reglamento (UE) n.o 517/2014, relativo a los gases fluorados de efecto invernadero ⁽¹⁾ .				R290	
Enlace del sitio web con información sobre la disponibilidad de piezas de recambio para los reparadores profesionales y los usuarios finales				https://www.electrolux.com/support	
Enlace del sitio web con las instrucciones de reparación para usuarios finales				https://www.electrolux.com/support	
Enlace del sitio web con los precios indicativos antes de impuestos				https://support.electroluxgroup.eu/external/pretaxprice/Products/AEG/916900260	
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor ⁽¹⁾ ,				24 meses	

Información adicional ⁽¹⁾ ,

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 ⁽²⁾ <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/916900260>

Reglamento (UE) 517/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de abril de 2014, sobre los gases fluorados de efecto invernadero y por el que se deroga el Reglamento (CE) n.o 842/2006 (DO L 150 de 20.5.2014, p. 195)

Reglamento (UE) 2023/2533 de la Comisión, de ..., (DO L 2023/2533, 22.11.2023, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/2533/oj>).

En relación con el programa eco.