

Ficha del producto

Reglamento Delegado (UE) 392/2012

Nombre o marca comercial del proveedor	AEG
Identificador del modelo	T8DEE842 916097889
Capacidad asignada	8,0 Kg
Tipo	Condensador
Clase de eficiencia energética	A++
Consumo de energía anual ponderado	234,7 kWh/año
Secadora de tambor automática	
Consumo de energía (E dry)	1,99 kWh
Consumo de energía (E dry½)	1,07 kWh
Consumo de energía (Eg dry)	- kWh
Consumo de energía (Eg dry½)	- kWh
Consumo de energía (E dry, a)	- kWh
Consumo de energía (Eg dry½,a)	- kWh
Consumo eléctrico en modo apagado	0,13 W
Consumo eléctrico en modo sin apagar	0,13 W
Duración del modo sin apagar	10 minutos
El «programa normal de algodón» utilizado a plena carga y con parte de la carga es el programa de secado estándar al que se refiere la información de la etiqueta y la ficha. Este programa es adecuado para el secado de la ropa normal de algodón en húmedo y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para el algodón.	
Duración ponderada del programa normal de algodón a plena carga y con parte de la carga	117 minutos
Duración del programa normal de algodón a plena carga (T dry)	154 minutos
Duración del programa normal de algodón con parte de la carga (T dry½)	89 minutos
Clase de eficiencia de condensación	B
Eficiencia media de condensación (C dry)	82 %
Eficiencia media de la condensación (C dry½)	82 %
Eficiencia de la condensación ponderada	82 %
Nivel de potencia acústica (valor medio ponderado)	66 dB

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 13/06/2016 hasta 01/06/2021



Número de registro EPREL: 26191

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/26191>

Proveedor: AB Electrolux (Fabricante)

Sitio web: <https://www.electroluxgroup.com/en/>

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Electrolux

Sitio web:

Correo electrónico: eprel.info@electrolux.com

Teléfono: +48 12 296 99 44

Dirección:

al. Powstancow Slaskich 26
30-570 Krakow
Polonia