

Ficha de información sobre el producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas

Nombre o marca comercial del proveedor: Haier

Dirección del proveedor: HAIER IBERIA SLU, Carrer de la Metal-lúrgia 53, 08908 Barcelona L'Hospitalet de Llobregat, ES

Identificador del modelo: CLC108GNU1

Tecnología de la secadora de tambor Condensador eléctrico

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	8,0	Dimensiones en cm	Altura	160
			Anchura	60
			Profundidad	59
Índice de eficiencia energética (IEE)	49,4	Clase de eficiencia energética	B	
Eficiencia de la condensación (%) (si procede)	92	Clase de eficiencia de la condensación (si procede)	B	
Consumo de energía ponderado en kWh por ciclo de secado. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,84			
Duración del programa (horas:minutos)	Capacidad asignada	4:10	Tipo	De libre instalación
	Mitad	2:33		
Ruido acústico aéreo emitido [dB(A) con respecto a 1 pW]	55	Clase de ruido acústico aéreo emitido	A	
Modo desactivado (si procede) (W)	0,50	Modo preparado (si procede) (W)	0,50	
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, la denominación química 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.			R290	

Enlace del sitio web con información sobre la disponibilidad de piezas de recambio para los reparadores profesionales y los usuarios finales	https://www.haierspares.eu/
Enlace del sitio web con las instrucciones de reparación para usuarios finales	manuals.he.services
Enlace del sitio web con los precios indicativos antes de impuestos	https://prices-haier.he.services/
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor	24
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) 2023/2533 de la Comisión: manuals.he.services	

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 11/07/2025



Número de registro EPREL: 2411136

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2411136>

Proveedor: HAIER IBERIA, SLU (Representante autorizado) **Sitio web:**

Servicio de atención al cliente:

Nombre: HAIER IBERIA SLU

Sitio web: <https://haier-aire.com/>

Correo electrónico: ProductHVAC@haier-europe.com

Teléfono: +34902503330

Dirección:

Carrer de la Metal·lúrgia 53

08908 Barcelona

España

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las lavadoras domésticas y las lavadoras-secadoras domésticas

Nombre o marca comercial del proveedor: Haier

Dirección del proveedor: HAIER IBERIA SLU, Carrer de la Metal-lúrgia 53, 08908 Barcelona L'Hospitalet de Llobregat, ES

Identificador del modelo: CLC108GNU1

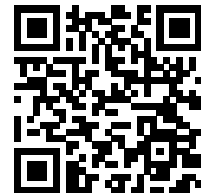
Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada ^(a) (kg)	10,0	Dimensiones en cm	Altura	160
			Anchura	60
			Profundidad	59
Índice de eficiencia energética ^(a) (IEE _w)	31,4	Clase de eficiencia energética ^(a)	A	
Índice de eficiencia de lavado ^(a)	1,031	Eficacia del aclarado (g/kg) ^(a)	5,0	
Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,310	Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	45	
Temperatura máxima dentro de la ropa tratada ^(a) (°C)	Capacidad asignada	27	Contenido de humedad residual ponderado ^(a) (%)	53,9
	Mitad	25		
	Cuarta parte	25		
Velocidad de centrifugado ^(a) (rpm)	Capacidad asignada	1 330	Clase de eficiencia de centrifugado ^(a)	B
	Mitad	1 330		
	Cuarta parte	1 330		
Duración del programa ^(a) (h:min)	Capacidad	3:58	Tipo	de libre instalación

	asignada			
	Mitad	2:58		
	Cuarta parte	2:48		
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado ^(a) (dB(A) re 1 pW)		63	Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a) (fase de centrifugado)	A
Modo apagado (W) (si procede)		0,50	Modo preparado (W) (si procede)	-
Inicio aplazado (W) (si procede)		4,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	2,00
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses				
Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado			NO	
Información adicional:				
Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 9 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 de la Comisión: www.haier.com				

(a) para el programa «eco 40-60»

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 09/07/2025



Número de registro EPREL: 2411495

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2411495>

Proveedor: HAIER IBERIA, SLU (Representante autorizado) **Sitio web:**

Servicio de atención al cliente:

Nombre: HAIER IBERIA SLU

Sitio web: <https://haier-aire.com/>

Correo electrónico: ProductHVAC@haier-europe.com

Teléfono: +34902503330

Dirección:

Carrer de la Metal·lúrgia 53
08908 Barcelona
España