

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2017 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración domésticos

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

Dirección del proveedor: Servicio atención al cliente, Cajo 17, 39011 Santander Cantabria, ES

Identificador del modelo: DFI 74860

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada ^(a) (ps)	10	Dimensiones en cm	Altura	82
			Anchura	45
			Profundidad	55
IEE ^(a)	43,9	Clase de eficiencia energética ^(a)	C	
Índice de eficiencia del lavado ^(a)	1,125	Índice de eficiencia del secado ^(a)	1,065	
Consumo de energía en kWh [por ciclo], sobre la base del programa eco utilizando una carga con agua fría. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,593	Consumo de agua en litros [por ciclo], sobre la base del programa eco. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	8,0	
Duración del programa ^(a) (h:min)	3:28	Tipo	Encastrable	
Ruido acústico aéreo emitido ^(a) (dB(A) re 1 pW)	44	Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a)	B	
Modo apagado (W) (si procede)	-	Modo preparado (W) (si procede)	0,49	
Inicio aplazado (W) (si procede)	1,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	-	

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) 2019/2022 de la Comisión: www.teka.com

^(a) para el programa «eco».

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/06/2025



Número de registro EPREL: 2345719

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2345719>

Proveedor: Teka Industrial, S.A. (Fabricante)

Sitio web: <https://www.teka.com>

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Servicio atención al cliente

Sitio web: www.teka.com

Correo electrónico: atencionalcliente@teka.com

Teléfono: +34 918 204 848

Dirección:

Cajo 17
39011 Santander
España