Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2018 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración con función de venta directa

Nombre o marca comercial del proveedor: Tefcold

Dirección del proveedor: Head of Technical Department and Development, Industrivej 25, 8800

Viborg, DK

Identificador del modelo: UFSC371G UFFS371G

Utilización: Exposición y venta

Tipo de aparato de refrigeración con función de venta directa:

Armario para supermercados

Código de la clase de armario, conforme a las normas armonizadas u otros métodos fiables, exactos y reproducibles de conformidad con el anexo IV.

VF4

Parámetros específicos del producto

4. Integral Vertical (excepto semivertical) armario para supermercados, de carga rodante: No

Superficie total de exposición Clase de temperatura [según el cuadro 4, sección a)] (m²)

0,74

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Consumo de energía anual (kWh/a)	3 017,46	Temperaturas reco- mendadas para conser- vación optimizada de alimentos (°C) (estos ajustes no entrarán en conflicto con las con- diciones de tempera- tura establecidas en el anexo IV, cuadros 4, 5 o 6, según proceda)	-18
IEE	34,5	Clase de eficiencia energética	С

Parámetros de las fuentes luminosas:

Tipo de fuente luminosa		LED
	Clase de eficiencia energética	D

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 12 meses

Información adicional:

Enlace al sitio web del proveedor donde se encuentre la información establecida en el punto 3 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2024 de la Comisión:

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/03/2023



Número de registro EPREL: 1533837 https://eprel.ec.europa.eu/qr/15

33837

Sitio web: www.tefcold.com

Proveedor: Tefcold A/S (Importador) Sitio web: www.tefcold.com

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Head of Technical Department and Develop

ment

Correo electrónico: mbc@tefcold.com Teléfono: +4520680594

Dirección: Industrivej 25 8800 Viborg Dinamarca