



Ficha de información del producto

Nombre o marca comercial:	CONSTRUCCIONES FRIGORIFICAS SERRANO, S.A	
Dirección del proveedor:	Av. Primera 24, P.E. Campollano 02007 - Albacete (Albacete)	
Identificación del modelo:	VITRINA DANASERRA 3750	
Empleo:	Exposición y venta	
Tipo de aparato de refrigeración con función de venta:	Refrigerador de Alimentos	
Código de la clase de armario, conforme a las normas armonizadas u otros métodos fiables, exactos y reproducibles de conformidad con el anexo IV.	M1	

Parámetros específicos del producto			
4. Armario para supermercado: Integral /Horizontal / No de carga rodante			
Superficie total de exposición (m2):	Clase de temperatura (según el cuadro 4, sección a))		
2,26	Frigorífico: M1		
Parámetros generales del producto			
PARAMETRO	Valor	Parámetro	Valor
Consumo de energía anual (kWh/a)	1559	Temperaturas recomendadas para conservación optimizada de alimentos (°C) (estos ajustes no entrarán en conflicto con las condiciones de temperatura establecidas en el anexo IV, cuadros 4, 5 o 6, según proceda)	32º C
IEE	30,94	Clase de eficiencia energética	C
Parámetros de la fuente luminosa			
Tipo de fuente luminosa	LED		
Clase de eficiencia energética	A		
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor (b): 2 AÑOS			
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 (1) (b): https://www.serrano-sa.es/			
<p>(a) Determinada conforme al Reglamento delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión (2).</p> <p>(b) Los cambios introducidos en estos elementos no se considerarán relevantes a efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.</p> <p>(c) Si la base de datos de los productos genera automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introducirá estos datos.</p> <p>(d) Si el aparato de refrigeración con función de venta directa tiene compartimentos que funcionan a diferentes temperaturas, se indicará el consumo de energía anual de la unidad integrada. Si los distintos compartimentos de una misma unidad emplean sistemas de refrigeración independientes, se indicará también el consumo de energía de cada subsistema, cuando sea posible.</p>			



Documentación Técnica

Descripción general:	Vitrina modelo DANASERRA		
Especificaciones del producto:	VITRINA MOD. DANASERRA 3750 (3750X890X1280 mm) Diseñada especialmente para la conservación y manipulación de alimentos frescos.		
Modelo:	DS-3750		
Especificaciones generales del producto:			
Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Consumo de energía anual (kWh/a)	1.559	Consumo de energía anual normalizado (kWh/a)	5.039,03
Consumo de energía diario (kWh/24h)	4,27	Condiciones ambiente	serie 1
M	3,7	N	3,5
Coeficiente de temperatura (C)	1,08	Y	2,26
P	1,1		
Factor de la clase climática (CC) (a)	-	Temperatura objetivo (Tc) (°C) (a)	-
Información adicional:			
Referencias de las normas armonizadas u otros métodos fiables, exactos y reproducibles que se han aplicado:			
Una lista de modelos equivalentes, incluidos los identificadores de modelo:			
(a) Solamente para refrigeradores de bebidas y congeladores de helados.			
Construcciones Frigoríficas Serrano, S.A.			
Fdo.: D. Manuel Serrano Moreno director técnico			