

Ficha de información del producto

Nombre o marca comercial del proveedor Zanussi

Dirección del proveedor (b): Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identificador del modelo: ZNME32GU0 925993339

Tipo de aparato de refrigeración:

Aparato de bajo nivel de ruido:	no	Tipo de diseño:	de libre instalación
Armarios para la conservación de vinos:	no	Otros aparatos de refrigeración:	no

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1860	Volumen total (dm ³ o l) 330
	Anchura	595	
	Profundidad	650	
EEL	170	Clase de eficiencia energética	G (C)
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)	42	Clases de ruido acústico aéreo emitido	D (C)
Consumo de energía anual (kWh/a)	425,00	Clase climática	templada extendida / templada / subtropical / tropical
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	10 (C)	Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	43 (C)
Ajuste de invierno	no		

Parámetros del compartimento:

	Parámetros del compartimento y valores			
Tipos de compartimento	Volumen del compartimento (dm ³ o l)	Ajuste de temperatura recomendado para conservación optimizada de alimentos (°C) Estos ajustes no contradirán las condiciones de conservación contempladas en el anexo IV, cuadro 3.	Capacidad de congelación (kg/24 h)	Tipo de desescarche (desescarche automático = A, desescarche manual = M)

Despensa	no	-		-	
Conservación de vinos	no	-		-	
Compartimento bodega	no	-		-	
Alimentos frescos	sí	229,6	4	-	A
Helador	no	-		-	
0 estrellas /Fabricación de hielo	no	-		-	
1 estrella	no	-		-	
2 estrellas	no	-		-	
3 estrellas	no	-		-	
4 estrellas	sí	100,6	-18	8,00	A
Sección 2 estrellas	no	-		-	
Compartimento temperatura variable		-			-

En compartimentos de 4 estrellas

Capacidad de congelación rápida	sí
---------------------------------	----

Parámetros de las fuentes luminosas ^(a) ^(b):

Tipo de fuente luminosa	[Tecnología de iluminación utilizada:LED;No direccional o direccional:DLS;De red o no de red:NMLS;Fuente luminosa conectada (CLS):no;Fuente luminosa de color variable:no; Envoltente:no;Fuente luminosa de alta luminancia:no; Protección antideslumbramiento:sí;Atenuable:no]
Clase de eficiencia energética	F

Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante ^(b): 24 meses

Información adicional:

Enlace del sitio web del fabricante, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 4, letra a), del anexo del Reglamento (UE) 2019/2019 ^(b): <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/925993339>

^(a) determinado de acuerdo con el Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión.

^(b) Los cambios en estas rúbricas no se considerarán relevantes a los efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.

^(c) Cuando la base de datos de los productos genere automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introducirá los datos.