

Ficha de información del producto

Nombre o marca comercial del proveedor AEG

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

Identificador del modelo: RMB76121NX 925993181

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	1770	Volumen total (dm ³ o l)	570
	Anchura	912		
	Profundidad	698		
EEL	119	Clase de eficiencia energética	F (C)	
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)	44	Clases de ruido acústico aéreo emitido	D (C)	
Consumo de energía anual (kWh/a)	390,00	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:

Tipos de compartimento	Parámetros del compartimento y valores			
	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	374,1	4	-	A
Helador	no	-		-	
0 estrellas /Fabricación de hielo	no	-		-	
1 estrella	no	-		-	
2 estrellas	sí	6,1	-12	-	A
3 estrellas	no	-		-	
4 estrellas	sí	190,2	-18	12,00	A
Sección 2 estrellas	no	-		-	
Compartimento temperatura variable		-			-

En compartimentos de 4 estrellas

Capacidad de congelación rápida	no
---------------------------------	----

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

Tipo de fuente luminosa	[Tecnología de iluminación utilizada:LED;No direccional o direccional:NDLS;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:no;Atenuable:no; Tecnología de iluminación utilizada:LED;No direccional o direccional:NDLS;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:no;Atenuable:no]
Clase de eficiencia energética	[1: F;2: G]

Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante (b): 12 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/925993181>

^(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.
