

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2016

Nombre o marca del proveedor		Miele			
Dirección del proveedor		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Identificador del modelo		KFN 29683 D brws			
Tipo de aparato de refrigeración					
Aparato de bajo nivel de ruido		no	Tipo de diseño		Independiente
Armarios para la conservación de vinos		no	Otros aparatos de refrigeración		sí
Parámetros generales del producto					
Parámetro		Valor	Parámetro		Valor
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	2010	Volumen total (dm ³ o l)		350
	Anchura	600			
	Profundidad	685			
IEE		80.0	Clase de eficiencia energética		D
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		36	Clases de ruido acústico aéreo emitido		C
Consumo de energía anual (kWh/a)		228	Clase climática ¹⁾		N, SN, ST, T
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración		10	Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración		43
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)
Dispensa	no	-	-	-	-
Conservación de vinos	no	-	-	-	-
Compartimento bodega	no	-	-	-	-
Alimentos frescos	sí	146.5	5	-	A
Helador	sí	100.7	0	-	A
0 estrellas/Fabricación de hielo	no	-	-	-	-
1 estrella	no	-	-	-	-
2 estrellas	no	-	-	-	-
3 estrellas	no	-	-	-	-

4 estrellas	sí	103.5	-18	9.00	A
Sección 2 estrellas	no	-	-	-	-
Compartimento temperatura variable	-	-	-	-	-
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida	sí				
En el caso de los armarios para la conservación de vinos					
Número de botellas de vino estándar	-				
Parámetros de las fuentes luminosas					
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	G				
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	G				
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	G				
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	G				
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor	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	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					