

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		KWT 6834 SGS			
Tipo de aparato de refrigeración					
Aparato de bajo nivel de ruido		no	Tipo de diseño		Independiente
Armarios para la conservación de vinos		sí	Otros aparatos de refrigeración		no
Parámetros generales del producto					
Parámetro		Valor	Parámetro		Valor
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1920	Volumen total (dm ³ o l)		503
	Anchura	700			
	Profundidad	746			
IEE		185.0	Clase de eficiencia energética		G
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		35	Clases de ruido acústico aéreo emitido		B
Consumo de energía anual (kWh/a)		206	Clase climática ¹⁾		N, SN, ST
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		38
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	sí	503.0	12	-	A
Compartimento bodega	no	-	-	-	-
Alimentos frescos	no	-	-	-	-
Helador	no	-	-	-	-
0 estrellas/Fabricación de hielo	no	-	-	-	-
1 estrella	no	-	-	-	-
2 estrellas	no	-	-	-	-
3 estrellas	no	-	-	-	-

4 estrellas	no	-	-	-	-
Sección 2 estrellas	no	-	-	-	-
Compartimento temperatura variable	-	-	-	-	-
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida	-				
En el caso de los armarios para la conservación de vinos					
Número de botellas de vino estándar	178				
Parámetros de las fuentes luminosas					
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	F				
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	F				
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					