

Hoja de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2016 DE LA COMISIÓN, REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2021/340 DE LA COMISIÓN

Electrodoméstico silencioso:						no	Tipo de diseño:		Libre Instalación	
Electrodoméstico de Almacenamiento de Vinos						no	Otro Electrodoméstico de Refrigeración :		si	
Parámetros generales del producto:										
Parámetro		Valor		Parámetro		Valor				
Dimensiones generales (milímetro)	Altura	854		Volumen total (dm ³ o l)		142				
	Anchura	625								
	Profundidad	559								
EEI		100		Clase de eficiencia energética		E				
Emisiones de ruido acústico aéreo (dB (A) re 1 pW)		40		Clase de emisión de ruido acústico aéreo		C				
Consumo de energía anual (kWh / a)		182		Clase climática:		normal, subnormal, subtropical, tropical				
Temperatura ambiente mínima (* C), para la que el Electrodoméstico de refrigeración es adecuado		10		Temperatura ambiente máxima (* C) para la que es adecuado el Electrodoméstico frigorífico		43				
Ajuste de invierno		no								
Parámetros del compartimento:										
Tipo de compartimento		Parámetros y valores del compartimento								
		Valor del compartimento (dm ³ o l)	Ajuste de temperatura recomendado para el almacenamiento optimizado de alimentos (°C) Estos ajustes no deben contradecir las condiciones de almacenamiento establecidas en el cuadro 3 del anexo IV.		Capacidad de congelación (kg / 24h)		Tipo de descongelación: descongelación automática = A, descongelación manual = M			
Dispensa	no	-	-		-		-			
Almacenamiento de vino	no	-	-		-		-			
Cava	no	-	-		-		-			
Alimentos frescos	no	-	-		-		-			
Frío	no	-	-		-		-			
0 estrellas o fabricación de hielo	no	-	-		-		-			
1-Estrella	no	-	-		-		-			
2-Estrellas	no	-	-		-		-			
3-Estrellas	no	-	-		-		-			
4-Estrellas	no	-	-		-		-			
Sección 2 estrellas	no	-	-		-		-			
Compartimento de temperatura variable	4-Estrellas	142,0	-18		7,00		M			
	Alimentos frescos		+4		-					
Para compartimentos de 4 estrellas										
Instalación de congelación rápida						si				
Parámetros de la fuente de luz:										
Tipo de fuente de luz						Tecnología de iluminación utilizada: LED Diodo				
Clase de eficiencia energética										
Información Adicional:										
Enlace web al sitio web del fabricante, donde se encuentra la información del punto 4 (a) del Anexo del Reglamento (UE) 2019/2019 de la Comisión: http://global.hisense.com/										

