Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2016 DE LA COMISIÓN

Nombre o marca comercial del proveedor: Siemens

Dirección del proveedor: Siemens Infoline, Carl-Wery-Strasse 34, DE

Identificador del modelo: KA92DHXFP

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	Altura	1 778		585
totales (milímetros)	Anchura	912	Volumen total (dm³ o l)	
	Profundidad	732		
IEE	125 Clase de eficiencia energética		F	
Ruido acústico aéreo emitido [dB(A) re 1 pW]		42	Clase de ruido acústico aéreo emitido	D
Consumo de energía anual (kWh/a)		-	Clase climática:	templada extendida, tropical
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 de los compartimentos:

		Parámetros y valores de los compartimentos			
		Ajuste de			
		temperatura			
		recomendado			
		para la			
		conservación		Defrosting type	
		optimizada			
Tipo de compartim	nento	Volumen del compartimento	de los	Capacidad de congelación	(auto-defrost=A,
The de comparaments			alimentos (°C).		
	(dm³ o l)	Estos ajustes no	(kg/24h)	defrost=M)	
			contradirán las		,
		condiciones de			
		conservación			
		contempladas			
		en el anexo			
		IV, cuadro 3.			
Despensa	No	-	-	-	-

Conservación de vinos	No	-	-	-	-	
Compartimento bodega	No	-	-	-	-	
Alimentos frescos	Sí	376,0	4	-	Α,	
Helador	No	-	-	-	-	
0 estrellas o fabricación de hielo	No	-	-	-	-	
1 estrella	No	-	-	-	-	
2 estrellas	No	-	-	-	-	
3 estrellas	No	-	-	-	-	
4 estrellas	Sí	192,0	-18	-	Α,	
Sección 2 estrellas	Sí	17,0	-12	-	Α,	
Compartimento de temperatura variable	-	-	-	-	-	
En compartimento	os de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida			Sí			
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			
Duración mínima	de la garantía ofreci	da por el fabricante	: 24 meses			
Información adicio	onal:					
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.siemens-home.com/e-label						