			1	T		
Electrodoméstico silencioso:			no	Tipo de diseño:		Libre Instalación
Electrodoméstico de Almacenamiento de Vinos			no	Otro Electrodoméstico de Refrigeracción :		si
Parámetros generale	s del prod	ducto:	•			
Parámetro			Valor	Parámetro		Valor
Dimensiones generales	Altura		1785	Volumen total (dm³ o l)		
	Anchura		912			609
(milímetro)	Profundidad		725			
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		С
Consumo de energía anual (kWh / a)			320	Clase climática:		normal, subtropio tropical
Temperatura ambiente mínima (° C), para la que el Electrodoméstico de refrigeración es adecuado			16	Temperatura ambiente máxima (° C) para la que es adecuado el Electrodoméstico frigorífico		43
Ajuste de invierno			no			
Parámetros del comp	artiment	0:	•	•		
				Parámetros y valores	del compartimento	
Tipo de compartimento			Valor del compartimento (dm3 o I)	temperatura recomendado para el almacenamiento optimizado de alimentos (eC) 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
Despensa		no	-	-	-	-
Almacenamiento de v	ino	no	-	-	-	-
Cava		no	-	=	=	-
Alimentos frescos		si	393,0	+4	-	Α
Frío		no	-	-	-	-
0 estrellas o fabricacio hielo	ón de	no	-	-	-	-
1-Estrella		no	-	=	=	-
2-Estrellas		no	-	-	-	-
3-Estrellas		no	-	=	=	-
4-Estrellas		si	95,0	-18	7,0	Α
Sección 2 estrellas		si	13,0	-	-	А
Compartimento de temperatura variable		no	-	-	=	-
Para compartimento	os de 4 e	strellas	•			
Instalación de congela	ición rápi	da			si	
Parámetros de la fu	ente de	luz:		•		
Tipo de fuente de luz				Tecnología de iluminación utilizada: LED Tira		
Clase de eficiencia energética				F		
Clase de eficiencia en						

