universal**blue**

Modelo: UBF2215-20

Tipo de aparato d	e refriger	ación:			
Función de bajo ruido		No	Tipo de diseño	Independiente	
Función de almacenamiento de vino		No	Otras aplicaciones de refrigeración	Sí	
Parámetros gene	rales del _l	producto			
Parámetro		Valor	Parámetro	Valor	
Dimensiones generales (mm)	Alto	1430	Volumen total (dm³ o L)	204	
generales (mm)	Anch o	540			
	Largo	525			
EEI		125	Clase de eficiencia energética	F	
Emisiones acústicas dB (A) re 1 pW)		41	Clase de emisiones acústicas	С	
Consumo de energía anual kWh7a)		215.00	Clase climática	N, ST	
Temperatura ambiente mínima (°C), para la cual el electrodoméstico es adecuado		16	(°C), para la cual el electrodoméstico es adecuado	38	
Ajuste de invierno		No			
Parámetros de los	s compar	timentos:			
Tipo de compartimento		Parámetros y valores del compartimento			

		Volumen del compartiment o (dm3 or I)	Temperatura recomendada para el almacenamient o óptimo de alimentos (°C) Estos ajustes no deben contradecir las condiciones de almacenamient o del anexo IV	Capacidad de congelació n (kg/24 h)	Tipo de descongelació n (A=automática M=manual)
Despensa	No	_	_	_	_
Almacenamient o de vinos	No	_	_	_	_
Bodega	No	-	_	_	_
Alimentos frescos	Sí	167	4	_	М
Frío	No	-	_	_	_
1 estrella	No	-	_	_	_
2 estrellas	No	_	-	_	-
3 estrellas	No	_	_	_	_
4 estrellas	No	37	-18	2	М
Sección de 2 estrellas	No	-	-	_	-
Temperatura variable	No	-	-	_	-

Para compartimentos de 4 estrellas:					
Función de congelado rápi	do	No			
Parámentros de la fuente de luz:					
Tipo de fuente de luz		LED			
Clase de eficiencia energé	tica de la fuente de luz	G			
Nota: la fuente de luz basa	da en la declaración del fab	ricante			
Determinado de acuerdo con el Reglamento Delegado de la Comisión (UE) 2019/2015.					
	UNIVERSAL FOR ENGINEERING INDUSTRIES SPAIN, SL				
Datos de contacto	C/ DECENIO 1, POLIGONO INDUSTRIAL MEDIA LEGUA				
	LAS TORRES DE COTILLAS				
	30565 - MURCIA-SPAIN				
Información adicional:					
La información contemplada en el punto 4, letra a), del anexo del Regalemnto (UE) 2019/2019					
se encuentra disponible en el manual de usuario. También puede consultarla en el siguiente enlace: https://universalblue.es/cms/182/clasificacion-energetica					

Para saber más sobre su producto, consulte la base de datos online de EPREL. Tal y como se define en el Reglamento Delegado de la Comisión (UE) 2019/2016, toda la información relativa a este aparato de refrigeración está disponible en la base de datos EPREL (European Product Database for energy labeling). Esta base de datos le permite consultar la información y la documentación técnica de su aparato de refrigeración. Puede acceder a la base de datos EPREL escaneando el código QR de la etiqueta energética de su aparato o yendo directamente a: www.ec.europa.eu y buscando la referencia de su aparato de refrigeración.