

etale e de tar						
	ormación del	•		,		
	EGADO (UE) 2019/2	016 DE LA CO	MISION en re	lación con el diseño ecológ	ico aplicable a l	os aparatos de
refrigeración.						
•	edor o marca come			•		
Dirección del prov	eedor: Av. Reyes Ca	tólicos, 60, 46	910 Alfafar (\	Valencia) SPAIN		
	nodelo: EU01_1091		olMarket Cor	nbi 336 Dark A		
Tipo de aparato fr	igorífico: Frigorífico	-Congelador		1	1	
Aparato silencioso	:	No		Tipo de diseño:	De libre instalación	
Aparato para almacenamiento de		No		Otro aparato de	Sí	
vino		NO		refrigeración	31	
Parámetros genera	ales del producto:					
Parámetro		Valor		Parámetro	Valor	
Dimensiones totales (mm)		Alto	2000	V.1	336	
		Ancho	595	Volumen total (dm3 o		
		Profundo	575)		
				Clase de eficiencia		
EEI		41		energética	A	
Emisiones de ruido acústico aéreo		35		Clase de emisión del	_	
(dB(A) re 1 pW)				ruido acústico aéreo	В	
Consumo anual de energía (kWh/a)		109		Clase climática	SN, N, ST, T	
consumo anual de energia (Kvvii/d)		100		Temperatura ambiente	514, 14, 51, 1	
Temperatura ambiente mínima (ºC),		10		máxima (ºC), para la		
para la que el aparato frigorífico es				que el aparato	43	
adecuado				frigorífico es adecuado		
Airesta da inciana				iligorifico es adecuado	+	
Ajuste de invierno		No				
Parámetros del co	mpartimento:					
Tipo de compartimento		Volumen del compartimento (dm3 o l)		Ajuste de temperatura	Capacidad	Tipo de
				recomendada para un	de	descongelación
				almacenamiento	congelación	(auto=A,
				optimizado de	(Kg/24 h)	manual=M)
				alimentos (ºC)	, G. ,	·
Despensa	No	-		-	-	-
Almacenamiento	No	-		-	_	-
de vino						
Cava	No	-		-	-	-
Comida fresca	Sí	178,0		+4	-	Α
Enfriar	Sí	60,0		+2	-	Α
0 estrellas/hacer	No					
hielo	INU				_	
1 estrella	No	-		-	-	-
2 estrellas	No	-		-	-	-
3 estrellas	No	-		-	-	-
4 estrellas	Sí	98,0		-18	7,0	Α
Sección 2						
estrellas	No	-		-	-	-
Compartimento						
de temperatura	Tipos de	_				
variable	compartimentos					
	tos do 4 ostrollas					
Para compartimen				cí		
Instalación de cong				Sí		
Parámetros de la fuente luminosa				1		
Tipo de fuente lum				LED		
Clase de eficiencia energética de la fuente luminosa F						
Duración mínima	de la Garantía ofrec	ida por el fab	ricante: 36 m	eses		
Información adicio	onal: -					
			isponible la i	nformación en el punto 4 /	Anexo II del Reg	lamento de la
Comisión (UE) 2019/2019: www.cecotec.es						

cecutec