Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Dunavox

Anschrift des Lieferanten: Dunavox, Fehérkő 8/B, 2151 Fót, HU

Modellkennung: DAUF-17.58

	geräts:

Geräuscharmes Gerät:		Nein Bauart:		Einbaugerät		
Weinlagerschrank:		Ja	Anderes Kühlgerät:	Nein		
Allgemeine Produktparameter:						
Parameter		Wert	Parameter	Wert		
Cocamtahmos	Höhe	820				

Gesamtabmes-	Höhe	820		58
sungen (in Milli-	Breite	295	Gesamtrauminhalt (in dm³ oder l)	
meter)	Tiefe	570		
EEI		130	Energieeffizienzklasse	G
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		39	Luftschallemissionsklasse	С
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		130,0	Klimaklasse:	tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43
Winterschaltung		Ja		

Fachparameter:

		Fachparameter und #werte			
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder I)	Empfohlene Temperaturein- stellung für ei- ne optimierte Lebensmittella- gerung (in °C) Diese Einstellun- gen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbe- dingungen nach Anhang IV Ta- belle 3 stehen	Gefriervermö- gen (in kg/24h)	Defrosting ty- pe (auto-de- frost=A, manu- al defrost=M)
Speisekammer- fach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Ja	58,0	12	-	М
Kellerfach	Nein	-	-	-	-
Lagerfach für fri- sche Lebensmit- tel	Nein	-	-	-	-

			1	ĭ	i e	
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-	
Null-Sterne- oder Eisbereiter- fach	Nein	-	-	-	-	
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	
Zwei-Ster- ne-Fach	Nein	-	-	-	-	
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	
Vier-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	
Zwei-Sterne-Ab- teil	Nein	-	-	-	-	
Fach mit varia- bler Temperatur	-	-	-	-	-	
Lichtquellenparan	neter:			•		
Art der Lichtquelle			-			
Energieeffizienzklasse			-			
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 36 Monate						
Weitere Angaben:						
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 4 der Verordnung						

(EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: www.dunavox.com