Produktdatenblatt Haushalt-Kühlgeräte

Name oder Handelsmarke	Exquisit				
Anschrift des Lieferanten	GGV Handelsgesellschaft mbH & Co. KG, August-Thyssen-Str. 8, 41564 Kaarst				
Modellkennung	SBS130-H-040F inoxlook				
Art des Kühlgeräts	Side by Side				
Geräuscharmes Gerät		Nein	Bauart: Sta		andgerät
Weinlagerschrank		Nein	Anderes Kühlgerät:		Ja
Allgemeine Produktparameter:		•			
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1770	Gesamtrauminhalt (in dm³ oder I)		
	Breite	905			442
	Tiefe	575			
EEI		125	Energieeffizienzklasse		F
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)		40	Luftschallemissionsklasse		С
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)		359	Klimaklasse		SN (erweiterte gemässigte Zone) T (tropische Zone)
Mindestumgebungstemperatur (°C) für die das Kühlgerät geeignet ist		10	Höchstumgebungstemperatur (°C) für die das Kühlgerät geeignet ist		43
Winterschaltung		Nein			
Fachparameter					
Fachtyp	ja / nein	Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder I)	Empfohlene Temperatur-einstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (kg/24h)	Entfrostungsart (automatische Entfrostung = A, manuelle Entfrostung = M)
Speisekammerfach	-	-	-	-	-
Weinlagerfach	-	-	-	-	-
Kellerfach	-	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	291,0	+4	_	Α
Kaltlagerfach	_	_	_	_	-
0-Sterne- oder Eisbereiterfach	_	_	_	_	-
1-Sterne-Fach	-	_	_	_	_
2-Sterne-Fach	_	_	_	_	_
3-Sterne-Fach	_	_	<u>-</u>	_	<u>-</u>
4-Sterne-Fach	Ja	148,0	-18	10,0	A
2-Sterne-Abteil		3,0	-10	10,0	A
Fach mit variabler Temperatur	Ja -	3,0	-12	-	A
			Ja	-	-
Schlehenmenunkhon			Ja		
Lichtquellenparameter					
Art der Lichtquelle			LED		
Energieeffizienzklasse			G		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie			24 Monate		
Weitere Anagben	-		1		
Weblink zur Webseite des Herstellers			www.exquisit.de		
			EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN 62552-3:2020		
Normative Referenz			EN 60704-1:2010 +A11:2012		
			EN 60704-2:2013 +A11:2015 +A1:2019		
Verordnung			EU 2019/2016, EU 2019/2019		
Volorations			LO 2013/2010, LO 2013/2013		