

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Sharp

Anschrift des Lieferanten: Product Management, ul. Salsy 2, 02-823 Warszawa, Poland, PL

Modellkennung: SJ-FTB01ITXSD-EU

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	freistehend
----------------------	------	---------	-------------

Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja
-------------------	------	--------------------	----

Allgemeine Produktparameter:

Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1 450	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	212	
	Breite	540			
	Tiefe	570			
EEI		80	Energieeffizienzklasse	D	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		39	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		142	Klimaklasse:	gemäßigte Zone, subtropische Zone	
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	38	
Winterschaltung		Ja			

Fachparameter:

Fachparameter und #werte				
Fachtyp	Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach Anhang IV	Gefriervermögen (in kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

				Tabelle 3 stehen		
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	170,5	4	-	-	A
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	Ja	41,5	-18	2,6	-	M
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer						
Schnelleinfrierfunktion			Ja			
Lichtquellenparameter:						
Art der Lichtquelle			LED			
Energieeffizienzklasse			F			
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate						
Weitere Angaben: EN 60704-2-14/EN 60704-3						
Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: http://www.sharphomeappliances.com						

**SJ-FTB01ITXSD-EU**

EAN: tbd

UVP:

- Energieeffizienzklasse D (A bis G)
- NanoFrost – effizientere Kühlleistung
- Mechanische Steuerung
- LED-Innenbeleuchtung
- Nutzinhalt von 213 L, davon 171 L im Kühlraum und 42 L im Gefrierraum
- Silber

HIGHLIGHTS**NanoFrost**

Effizientere Kühlleistung durch weniger Abtaubedarf

**Fruit&VegZone**

Ideale Lagerung von Obst und Gemüse, damit diese länger frisch und knackig bleiben

TECHNISCHE DATEN

BAUFORM	
Geräteklasse	Kühl- / Gefrierkombination
Bauform	Standgerät
Anzahl der Außentüren	2
Türanschlag	Rechts
Anzahl der Kompressoren	1
Klimaklasse	ST/N
STEUERUNG	
Steuerungsart	Mechanisch
KÜHLBEREICH	
Netto Fassungsvermögen im Kühlbereich in l	171
GentleAirFlow	Nein
Anzahl der Schubfächer für leicht verderbliche Lebensmittel (bei ca. 0°C)	0
Anzahl der Schubfächer mit Feuchtigkeitskontrolle	0
Anzahl der Obst- & Gemüseschubfächer	1
Anzahl der Abstellflächen	3
Flaschenablage aus verchromten Metall	0
INNENTÜR-AUSSTATTUNG	
Anzahl der Türabsteller	2
Anzahl der Türabsteller für große Flaschen	1
Höhenverstellbarer Türabsteller	Nein
GEFRIERBEREICH	
Netto Fassungsvermögen im Gefrierbereich in l	42
Position des Gefrierteils	Oben
Anzahl der Gefrierschubfächer	0
Sterne kennzeichnung	4
Gefriervermögen in 24 Stunden in kg	2,6
MASSE UND GEWICHTE	
Maße vom Produkt (BxTxH) in mm	540x570x1450
Maße vom verpackten Produkt (BxTxH) in mm	578x600x1509
Ungefähres Nettogewicht in kg	39
Ungefähres Bruttogewicht in kg	42
TECHNISCHE DATEN	
Energieeffizienzklasse (A bis G) (EU 2017/1369)	D
Netto Fassungsvermögen im Kühl- & Gefrierbereich in l	213
Schalleistung in dB re 1 pW	39
Luftschallemissionsklasse (A bis D) (EU 2017/1369)	C
Stromverbrauch in 365 Tagen in kWh	142
Stromverbrauch in 24 Stunden in kWh	0,389
Anschlusswert in W	138

*Status am 13.03.2023 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.