

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-BD237E00X-EU

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbaugerät
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1 770	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)
	Breite	540	
	Tiefe	545	
EEL	80	Energieeffizienzklasse	D
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	174	Klimaklasse:	gemäßigte Zone, tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43
Winterschaltung	Nein		

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	179,5	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	63,0	-18	3,3	-	A
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer						
Schnelleinfrierfunktion			Nein			
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-BD237E00X-EU**

EAN: 4550556104647

UVP:

- Energieeffizienzklasse D (A bis G)
- Elektronische Steuerung
- AdaptiFresh-Schubfach mit Feuchtigkeitsregler - für eine längere Lagerung von Obst und Gemüse
- LED-Innenbeleuchtung
- Nutzinhalt von 242 L, davon 180 L im Kühlraum und 63 L im Gefrierraum
- 178er-Nische (Festtür)

**HIGHLIGHTS****AdaptiFresh**

Ermöglicht die Regulierung der Luftfeuchtigkeit zur Konservierung von Obst und Gemüse

**AdaptiLift**

Einfache Anpassung der Türablagen auf Ihre individuellen Bedürfnisse

TECHNISCHE DATEN**BAUFORM**

Geräteklasse	Kühl- / Gefrierkombination
Bauform	Eingebaut
Anzahl der Außentüren	2
Türanschlag	Rechts
Anzahl der Kompressoren	1
Klimaklasse	T/N

STEUERUNG

Steuerungsart	Elektronisch
---------------	--------------

KÜHLBEREICH

Nettofassungsvermögen im Kühlbereich in l	180
GentleAirFlow	Nein
Anzahl der Schubfächer für leicht verderbliche Lebensmittel (bei ca. 0°C)	0
Anzahl der Schubfächer mit Feuchtigkeitskontrolle	1
Anzahl der Obst- & Gemüseschubfächer	0
Anzahl der Abstellflächen	3
Flaschenablage aus verchromten Metall	1

INNENTÜR-AUSSTATTUNG

Anzahl der Türabsteller	3
Anzahl der Türabsteller für große Flaschen	1
Höhenverstellbarer Türabsteller	Ja

GEFRIERBEREICH

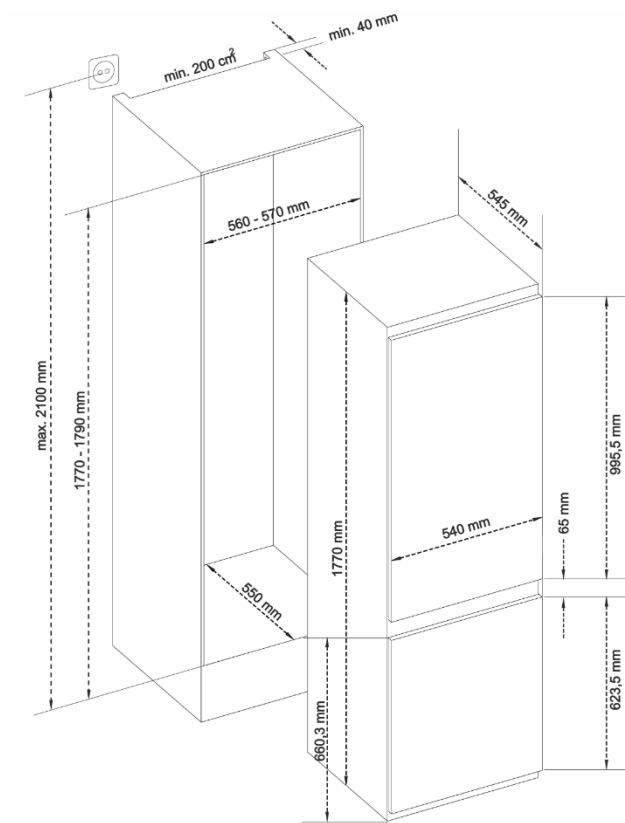
Nettofassungsvermögen im Gefrierbereich in l	63
Position des Gefrierteils	Unten
Anzahl der Gefrierschubfächer	2
Sternkennzeichnung	4
Gefriervermögen in 24 Stunden in kg	3,3

MASSE UND GEWICHTE

Maße vom Produkt (BxTxH) in mm	540x545x1770
Maße vom verpackten Produkt (BxTxH) in mm	584x577x1854
Ungefähres Nettogewicht in kg	55
Ungefähres Bruttogewicht in kg	58

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzklasse (A bis G) (EU 2017/1369)	D
Nettofassungsvermögen im Kühl- & Gefrierbereich in l	242
Schallleistung in dB re 1 pW	41
Luftschallemissionsklasse (A bis D) (EU 2017/1369)	C
Stromverbrauch in 365 Tagen in kWh	174
Stromverbrauch in 24 Stunden in kWh	0,478
Anschlusswert in W	187

EINBAUZEICHNUNG

*Status am 19.09.2023 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.