

Datenblatt für Haushaltskühl und -gefriergeräte sowie entsprechende Kombinationsgeräte

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

SHARP					
Modellname / -kennzeichen		SJ-EX820FWH			
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ⁰			7		
Energieeffizienzklasse			A++		
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)					
jährlicher Energieverbrauch (AE _e) ¹	kWh/Jahr		370		
Nutzzinhalte, Kühlfach gesamt	l		394		
davon Kaltlagerfach	l		-		
davon Weinlagerfach	l		-		
davon Kellerfach	l		-		
Davon Lagerfach für frische Lebensmittel	l		-		
Nutzzinhalte, Gefrierfach	l		211		
Sternekkennzeichnung ²			4		
Auslegungstemperatur "sonstige Fächer" ³	°C		-		
niedrigste Temperatur Weinlagerfach	°C		-		
Frostfrei			Ja		
Lagerzeit bei Störung	h		17		
Gefriervermögen	kg/24h		9,5		
Klimaklasse ⁴			T		
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW		36		
Einbaugerät/integrierbar			Nein		

⁰ Haushaltskühlgeräte-Kategorien: 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach Kühlgerät und Weinschrank; 3 = Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach; 4 = Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach; 5 = Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach; 6 = Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach; 7 = Kühl-Gefriergerät; 8 = Gefrierschrank; 9 = Gefriertruhe; 10 = Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte

¹ Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

² * = Fach -6°C oder kälter; *** = Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter; **** = Gefrier- und Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter und mit einem Mindestgefriervermögen

³ "Sonstiges Fach" ist ein Fach, das kein Weinlagerfach ist und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren Temperatur als +14°C vorgesehen ist.

⁴ Klimaklasse SN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10°C und +32°C bestimmt; Klimaklasse N: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +32°C bestimmt; Klimaklasse ST: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +38°C bestimmt; Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +43°C bestimmt