

EN		PRODUCT FICHE
1	Brand	SHARP
2	Model	SJ-F2560EVA-EU
3	Product category	7 (Fridge - Freezer)
4	Energy class	A++
5	Annual energy consumption*	373 kWh
6	Total gross volume	630 l
7	Total net volume	560 l
8	Refrigerator gross volume	418 l
9	Refrigerator net volume	390 l
10	Chiller compartment net volume	38 l
11	Freezer gross volume	212 l
12	Freezer net volume	170 l
13	Star rating	****
14	Refrigeration system	NO FROST
15	Temperature rise time (-18°C/-9°C)	12 Hours
16	Freezing capacity	13 kg / 24 h
17	Climate class **	T/SN (10°C - 43°C)
18	Noise emission	44 dB(A)
*	Energy consumption of 373 kWh kWh per year, calculated on the basis of results obtained in 24 hours under normalised test conditions. Real energy consumption depends on the conditions in which the equipment is used as well as where it is placed.	
**	This appliance is designed for use at an ambient temperature within the 10°C - 43°C range.	

DE	
1	Marke
2	Modell
3	Kategorie
4	Energieeffizienzklasse
5	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/ Jahr)*
6	Nutzhalt brutto gesamt (L)
7	Nutzhalt netto gesamt (L)
8	Nutzhalt Kühlschrank (brutto gesamt) (L)
9	Nutzhalt Kühlschrank (netto gesamt) (L)
10	Nutzhalt Kältefach (netto gesamt) (L)
11	Nutzhalt Gefrierfach (brutto gesamt) (L)
12	Nutzhalt Gefrierfach (netto gesamt) (L)
13	Sternekennzeichnung
14	Kühlsystem
15	Temperaturanstiegszeit
16	Gefriervermögen (kg/24h)
17	Klimaklasse**
18	Luftschallemission dB(A)



SJ-F2560EVA-EU

EAN: 4974019115016

UVP:

- Energieeffizienzklasse (Spektrum: A+++ -G) - A++ - Energie sparen leicht gemacht
- AdvancedNoFrost – manuelles Abtauen gehört der Vergangenheit an
- VacPacPro – mit integriertem Vakkumierer in der Gerätetür
- ZeroDegreeZone – für eine längere Lagerung von Frischwaren (0°C Zone)
- OptiFresh – Gemüseschubfach mit Feuchteregler
- Gerätemaß (B x T x H) in mm - 910x750x1850



Highlights



AdvancedNoFrost

Die unabhängigen Luftumwälzungssysteme unserer Kühl-/Gefrierkombinationen verhindern die Bildung von Eis und unangenehmen Gerüchen



OdorNeutral

Keine Geruchsübertragung zwischen Kühl- und Gefrierbereich



ZeroDegreeZone

Die besten Bedingungen zur längeren Lagerung von Frischfleisch und -fisch



OptiFresh

Ermöglicht die Regulierung der Luftfeuchtigkeit zur Konservierung von Obst und Gemüse

Technische Daten

Spec Typ	Standard
Bauform	Standgerät
Art des Produktes	FRENCH DOOR
Position des Gefrierteil	unten
Breite des Produkts (cm)	91
Kühlsystem	NFMC
Modell	916
Steuerung	elektronisch
Sternekennzeichen	4
Situation	aktiv
Haushaltskälte APP Kategorien	7
Bruttinhalt gesamt (l)	630
Nutzhalt gesamt (l)	556
Bruttinhalt im Kühlteil gesamt (l)	418
Nutzhalt im Kühlteil gesamt (l)	386
Nutzhalt ohne Fächer gesamt (l)	348
Nutzhalt Fächer (l)	38
Bruttinhalt im Gefrierteil gesamt (l)	212
Nutzhalt im Gefrierteil gesamt (l)	170
Energieverbrauch pro Tag (kWh)	1.019
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	372
Gefriervermögen in (kg/ 24 h)	13
Temperaturanstieg (-18°C bis -9°C) in Minuten	740
Temperaturanstieg (-18°C bis -9°C) in Stunden	12
Geräuscheniveau dB(A)	44
Abtauvorgang im Kühlteil /Gefrierteil	Frost Free
Maße vom Produkt (BxTxH) in mm	910X750X1850
Maße vom verpackten Produkt (BxTxH) in mm	1025X858X1950
Kühlgas	R600A
Kühlgas (g)	77
Anschlusswert (W)	197
Absicherung (A)	1.39
Anzahl der Türen	4
Anzahl der Kompressoren	1
Flaschenablagen	-
Anzahl der Türablagen	8
Eiswürfelschale	Ja
Nettogewicht (kg)	139.5
Bruttogewicht (kg)	150
Sicherheitszulassungslabor	DEKRA
EMV-Zulassungslabor	Nein
CE-Konformität	Ja
Luftstromtyp (Kühl- / Gefrierteil)	forciert/forciert/forciert
hintere Rollen (Stück)	Ja
Vorderere Rollen (Stück)	Ja

Thermostat (Stück)	-
Sensoren (Stück)	7
Verpackung Karton Gewicht (Doppelwelle) (kg)	6.46
Verpackung EPS Gewicht (kg)	4.23
Verpackung Plastik Gewicht (PER) (kg)	0.44
Verpackungsbandgewicht (PP) (kg)	0.1
Verpackungsbandgewicht (PER) (kg)	0.1
Verpackungsbandgewicht (PVC) (kg)	0.0009
Verpackung Stappelgewicht (Stahl) (kg)	0.018

*Status am 16.01.2019 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.