



SJ-FBB05DTXWD-EU

EAN: 4550556126601

UVP: 649,00 €

- Energieeffizienzklasse D (A bis G)
- Mechanische Steuerung über Drehregler
- AdaptiFresh-Schubfach mit Feuchtigkeitsregler - für eine längere Lagerung von Obst und Gemüse
- LED-Innenbeleuchtung im Kühlraum
- Nutzinhalt von 288 L, davon 204 L im Kühlraum und 84 L im Gefrierraum
- Weiß



HIGHLIGHTS



NanoFrost

Effizientere Kühlleistung durch weniger Abtaubedarf.



AdaptiFresh

Ermöglicht die Regulierung der Luftfeuchtigkeit zur Konservierung von Obst und Gemüse.



Fruit&VegZone

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



OdorNeutral

Keine Geruchsübertragung zwischen Kühl- und Gefrierbereich

TECHNISCHE DATEN

BAUFORM

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

STEUERUNG

Steuerungsart	Mechanisch
---------------	------------

KÜHLBEREICH

Nettofassungsvermögen im Kühlbereich in l	204
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	Ja

INNENTÜR-AUSSTATTUNG

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

GEFRIERBEREICH

Nettofassungsvermögen im Gefrierbereich in l	84
Position des Gefrierteils	Unten
Anzahl der Gefrierschubfächer	3
Sternekennzeichnung	4
Gefriervermögen in 24 Stunden in kg	3,9

MASSE UND GEWICHTE

Maße vom Produkt (BxTxH) in mm	540X595X1800
Maße vom verpackten Produkt (BxTxH) in mm	578X632X1852
Ungefähres Nettogewicht in kg	52
Ungefähres Bruttogewicht in kg	56

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzklasse (A bis G) (EU 2017/1369)	D
Nettofassungsvermögen im Kühl- & Gefrierbereich in l	288
Schallleistung in dB re 1 pW	38
Luftschallemissionsklasse (A bis D) (EU 2017/1369)	C
Stromverbrauch in 365 Tagen in kWh	179
Stromverbrauch in 24 Stunden in kWh	0,490
Anschlusswert in W	149

*Status am 27.09.2023 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.