



## SJ-LD140E0XS-EU

EAN: 4550556137850

UVP: 699,00 €

- Energieeffizienzklasse D (A bis G)
- Elektronische Steuerung
- LED-Innenbeleuchtung im Kühlraum
- Nutzinhalt von 139 L, davon 123 L im Kühlraum und 16 L im Gefrierraum
- 103er-Nische (Schlepptür)



## HIGHLIGHTS



### AdaptiFresh

Ermöglicht die Regulierung der Luftfeuchtigkeit zur Konservierung von Obst und Gemüse



### AdaptiLift

Einfache Anpassung der Türablagen auf Ihre individuellen Bedürfnisse



### SpaceSaverDoor

Der Kühlschrank kann direkt an die Wand gestellt werden: Es wird kein zusätzlicher Platz benötigt

## TECHNISCHE DATEN

<b>BAUFORM</b>	
Gerätekategorie	Kühlschrank
Bauform	Einbaugerät
Anzahl der Außentüren	1
Türanschlag	Rechts, wechselbar
Anzahl der Kompressoren	1
Klimaklasse	N
<b>STEUERUNG</b>	
Steuerungsart	Elektronisch
<b>KÜHLBEREICH</b>	
Nettofassungsvermögen im Kühlbereich in l	123
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	2
Flaschenablage aus verchromten Metall	0
<b>INNENTÜR-AUSSTATTUNG</b>	
Anzahl der Türabsteller	3
Anzahl der Türabsteller für große Flaschen	1
Höhenverstellbarer Türabsteller	Ja
<b>GEFRIERBEREICH</b>	
Nettofassungsvermögen im Gefrierbereich in l	16
Position des Gefrierteils	Oben
Anzahl der Gefrierschubfächer	0
Sterne kennzeichnung	4
Gefriervermögen in 24 Stunden in kg	3
<b>MASSE UND GEWICHTE</b>	
Maße vom Produkt (BxTxH) in mm	540X545X1020
Maße vom verpackten Produkt (BxTxH) in mm	584X577X1084
Nettogewicht in kg	31
Bruttogewicht in kg	33
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Energieeffizienzklasse (A bis G) (EU 2017/1369)	D
Nettofassungsvermögen im Kühl- & Gefrierbereich in l	139
Schalleistung in dB re 1 pW	33
Luftschallemissionsklasse (A bis D) (EU 2017/1369)	B
Stromverbrauch in 365 Tagen in kWh	118
Stromverbrauch in 24 Stunden in kWh	0,323
Anschlusswert in W	154

\*Status am 31.05.2024 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.