

Abbildung kann vom Original abweichen



Side-by-Side Kühl- Gefrierkombination

SBS490NFWDXJ

Beschreibung

Nie mehr manuell abtauen, dank NoFrost-Technologie

Energieeffizienzklasse E

LED-Beleuchtung

Schnellgefrieren-Modus

Wasserspender

Schnellkühlen-Modus

UVP: 1349,00 €



Technische Daten	
Geräteart	Side-by-Side Kühl-Gefrierkombination
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
Klimaklasse	SN,N,ST (Umgebungstemperatur 10-38°C)
Farbe der Front	Inox Design
Bedienteil	Display & Touch Control
NoFrost Kühlteil	Ja
NoFrost Gefrierteil	Ja
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	E
jährlicher Energieverbrauch	289 kWh/Jahr
Nutzzinhalt Gesamt	444 Liter
Nutzzinhalt Kühlen	276 Liter
Nutzzinhalt Gefrieren	168 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	10,00 kg
max. Lagerzeit bei Störungen	7,00 Stunden
Kältemittel	R600a
Kältemittelmenge	47 Gramm
Geräuschemission	40 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Angabe zum Gerät	Freistehend

Ausstattung	
regelbares Thermostat	Ja, elektronisch
Kompressor	Ja
Griff	Integriert
Wasserspender	Ja
Festwasseranschluss / Wassertank	Wassertank
Fassungsvermögen Wassertank	2,50 Liter
Display	Ja
höhenverstellbare Füße	Ja, 2 vorne
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Beleuchtung im Gefrierraum	LED
Abtauverfahren Kühlen	NoFrost
Abtauverfahren Gefrieren	NoFrost
Glasablagen Kühlraum	5
Glasablagen Gefrierraum	5
Gefrierschubladen	1
Gemüseschublade	1
Türablagen	6
Kabellänge	180 cm
Schnellgefrieren-Modus	Ja
Schnellkühlen-Modus	Ja
Smart-Modus	Ja
Türalarm	Akustisches Warnsignal
Kindersicherung	Ja

Logistik	
Geräteabmessungen Höhe	178,50 cm
Geräteabmessungen Breite	83,00 cm
Geräteabmessungen Tiefe	61,00 cm
Verpackungsabmessungen Höhe	187,00 cm
Verpackungsabmessungen Breite	91,00 cm
Verpackungsabmessungen Tiefe	69,00 cm
Nettogewicht	71,00 kg
Bruttogewicht	79,00 kg
Containermenge 40HQ	56 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	25010
EAN Nummer	4030608250107
EPREL-Registrierungsnummer	1868375
UVP	1349,00 €

Der jährliche Energieverbrauch basiert auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.