

# French Door Kühl-Gefrierkombination Oslo FBS3220L

## Beschreibung

Genießen Sie die Vorzüge eines French-Doors mit einer Breite von gerade einmal 63,00 cm

## Highlights

- ✓ Energieeffizienzkl. D
- ✓ LED-Beleuchtung
- ✓ Schnellgefrieren-Modus
- ✓ Holiday-Modus
- ✓ NoFrost-Technologie

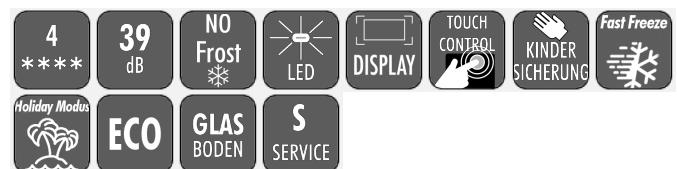


Abbildung kann vom Original abweichen

<b>Technische Daten</b>	
Geräteart	French Door Kühl-Gefrierkombination
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
Klimaklasse	SN,N,ST (Umgebungstemperatur 10-38°C)
Farbe der Front	Inox Look
Bedienteil	Touch Control
NoFrost Kühlteil	Ja
NoFrost Gefrierenteil	Ja
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	D
jährlicher Energieverbrauch	202,00 kWh/Jahr
Nutzzinhalt Gesamt	320 Liter
Nutzzinhalt Kühlen	191 Liter
Nutzzinhalt Gefrieren	129 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	10,00 kg
max. Lagerzeit bei Störungen	10,5 Stunden
Kältemittel	R600a
Kältemittelmenge	75 Gramm
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Angabe zum Gerät	Freistehend
<b>Ausstattung</b>	
regelbares Thermostat	Ja
Kompressor	1
Griff	Integriert
Display	Ja
höhenverstellbare Füße	Ja, 2 vorne
Kontrollleuchte Betrieb	Ja
Kontrollleuchte Supergefrieren	Ja
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Abtauverfahren Kühlen	NoFrost
Abtauverfahren Gefrieren	NoFrost
Glasablagen Kühlraum	4
Gefrierschubladen	2
Gemüseschublade	1
Türablagen	6
Eierablagen	1
Kabellänge	180 cm
Schnellgefrieren-Modus	Ja
Holiday-Modus	Ja
ECO-Modus	Ja
Türalarm	Optisches Warnsignal
Logo	Ja
Kindersicherung	Ja
<b>Logistik</b>	

Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	185,50 x 63,00 x 68,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	193,30 x 70,10 x 72,20 cm
Nettogewicht	71,00 kg
Bruttogewicht	78,00 kg
Containermenge 40HQ	69 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	25191
EAN Nummer	4030608251913
EPREL-Registrierungsnummer	2486219

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