

N 30, EINBAU-KÜHLSCHRANK MIT GEFRIERFACH,
102,5 X 56 CM, FLACHSCHARNIER
K1535XFF1



Der Einbau-Kühlschrank mit ****Gefrierfach hält Lebensmittel bis zu 2x länger frisch bei besonders niedrigem Energieverbrauch.

- ✓ Fresh Safe – Schublade für flexible Lagermöglichkeiten von Obst und Gemüse.
- ✓ Höhenverstellbare Böden schaffen Platz für alle Größen, Höhen und Formen der Lieblingszutaten.
- ✓ Sicherheitsglas sorgt für sorgenfreies Kühlen von schweren Zutaten
- ✓ LED-Beleuchtung – angenehm helles Licht im gesamten Kühlschrank mit langlebigen LEDs.

Ausstattung

Technische Daten

Energieeffizienzklasse :	F
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) :	185 kWh/Jahr
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer :	17 l
Summe der Volumen der Kaltlagerfächer :	142 l
Luftschallemissionen :	37 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse :	C
Bauform :	Einbau
Dekorrahmen/ - platte :	Nicht enthalten
Höhe :	1021 mm
Breite :	541 mm
Gerätetiefe :	542 mm
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T) :	1025.0 x 560 x 550 mm
Nettogewicht :	37.6 kg
Anschlusswert :	90 W
Absicherung :	10 A
Türanschlag :	Rechts wechselbar
Spannung :	220-240 V
Frequenz :	50 Hz
Länge Anschlusskabel :	230.0 cm
Anzahl Verdichter :	1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe :	1
Innenlüfter :	Nein
Scharniere wechselbar :	Ja
Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck) :	3
Flaschenregale :	Nein
EAN-Nummer :	4242004257370
Marke :	Neff
Internationale Bestellbezeichnung :	K1535XFF1
Produktkategorie :	Kühlschrank
Frostfree System :	Nein
Gerätetyp :	Einbau / Vollintegrierbar
Mitgeliefertes Zubehör :	1 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale

Integriertes Zubehör

1 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale

Sonderzubehör

KSGG0MZ0 Butterdose



N 30, EINBAU-KÜHLSCHRANK MIT GEFRIERFACH,
102.5 X 56 CM, FLACHSCHARNIER
K1535XFF1

Ausstattung

• K1535XFF1

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: F
- Nutzinhalt gesamt: 159 l
- Nutzinhalt Kühlfächer: 142 l
- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 17 l
- Nutzinhalt 4-Sterne-Gefrierfach: 17 l
- Gefriervermögen in 24 Std.: 3 kg
- Energieverbrauch / Jahr: 185 kWh/a
- Klimaklasse: ST
- SuperGefrieren: ja
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 37 dB
- Lagerzeit bei Störung : 8 h

Design

- Einbau vollintegrierbar
- Flachscharnier
- Reinigungsfreundlicher, heller Innenraum

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- 1 Kompressor /1 Kältekreislauf
- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum

Kühlteil

- 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 3 x höhenverstellbar
- 4 durchgehender Türabsteller
- LED Beleuchtung

Frischhaltesystem

- FreshSafe Schublade - Der ideale Ort zur optimalen Lagerung für Ihr Obst und Gemüse.

Gefrierteil

- 1 Gefrierfach mit Klappe
- Pizza-gerechtes Gefrierfach

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 102.1 cm x 54.1 cm x 54.2 cm
- Nischenmaße (H x B x T): 102.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Technische Informationen

- Türanschlag rechts, wechselbar
- Anschlusswert: 90 W
- 220 - 240 V

Zubehör

- 1 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale

Länderspezifische Optionen

- Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std. Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

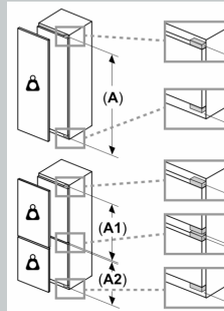
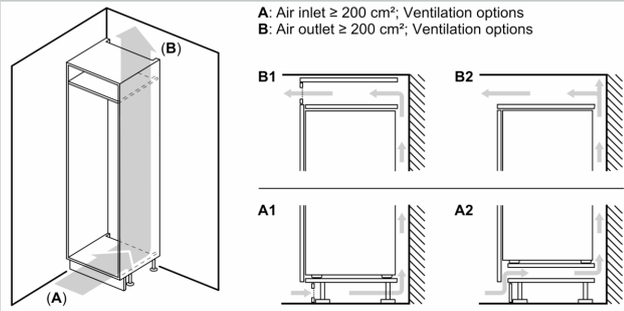
Umwelt und Sicherheit

Montage

Sonderzubehör

N 30, EINBAU-KÜHLSCHRANK MIT GEFRIERFACH,
102,5 X 56 CM, FLACHSCHARNIER
K1535XFF1

Maßzeichnungen



Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten

Montierte Möbelfronten, die das zulässige Gewicht überschreiten, können zu Beschädigungen und zu Funktionsbeeinträchtigungen der Scharniere führen

Δ Gewicht

A: Gerätetürhöhe inklusive Scharniere in mm

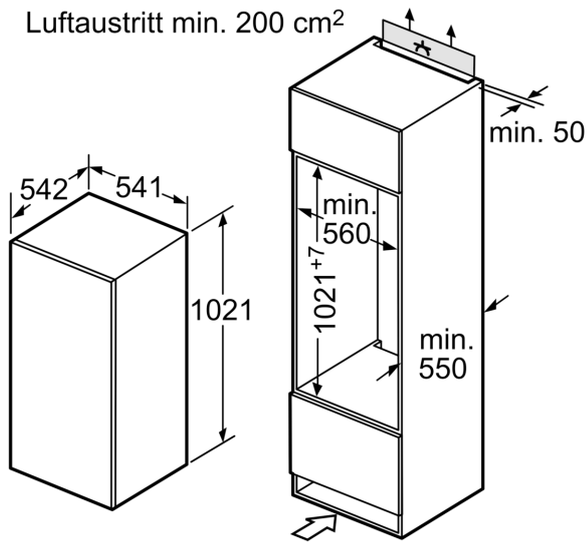
B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

D: Zusätzliche mögliche Last in kg mit Schwerlastsatz

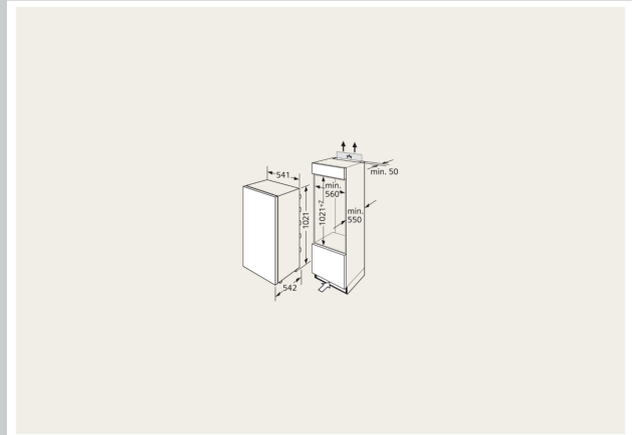
A	B	C	D
1500-1750	22	22	B+5 / C+5
720-1400	19	19	
A1	15	19	
A2	15	19	

Luftaustritt min. 200 cm^2

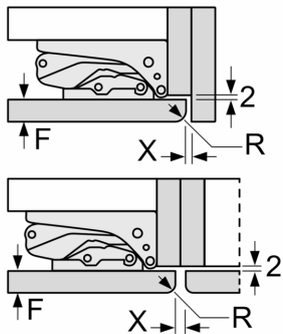


Belüftung im Sockel
min. 200 cm^2

Maße in mm



Maßzeichnungen

 Maße in mm
 Empfehlung Spaltmaße für Flachscharnier


F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Die in der Tabelle empfohlenen Spaltmasse sind einzuhalten, um eine kollisionsfreie Öffnung der Gerätetüre zu gewährleisten und Beschädigungen am Küchenmöbel zu vermeiden.