

iQ500, Einbau-Kühlschrank, 102.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI31RADD1



Einbaukühlschrank mit hellem LED-Licht, hyperFresh- und autoAirflow-Funktion für optimale Aufbewahrungsbedingungen.

- ✓ LED-Licht – schneller Überblick über den Inhalt deines Kühlschranks dank heller, gleichmäßiger Ausleuchtung.
- ✓ superCooling: Senkt die Temperatur für eine bestimmte Zeit, um frische Lebensmittel schnell herunterzukühlen.
- ✓ autoAirflow: optimale Luftzirkulation und gleichmäßige Kühlung auf allen Ebenen für längere Frische.
- ✓ Die Tür schließt automatisch und sanft, wenn der Öffnungswinkel nur noch 20° beträgt.
- ✓ safetyGlas-Ablagen: extrastarkes und leicht zu reinigendes Sicherheitsglas.

Ausstattung

Technische Daten

Energieeffizienzklasse:D
 Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369): 77 kWh/annum
 Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (EU 2017/1369): 0 l
 Summe der Volumen der Kaltlagerfächer (EU 2017/1369): 165 l
 Geräuschwert: 27 dB(A) re 1 pW
 Geräusch-Effizienzklasse: A
 Bauform: Einbau
 Dekorrahmen/ -platte: Möglich mit Zubehör
 Höhe: 1021 mm
 Gerätebreite: 558 mm
 Gerätetiefe: 548 mm
 Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T): ... 1025.0 x 560 x 550 mm
 Nettogewicht: 36.3 kg
 Absicherung: 10 A
 Türöffnung: 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: Ja
 EAN-Nummer: 4242003917862
 Marke: Siemens
 Internationale Bestellbezeichnung: KI31RADD1
 Gerätetyp: Kühlschrank
 Frostfree System: Nein
 Gerätetyp: Einbau / Vollintegrierbar
 Integriertes Zubehör: 3 x Eierablage



Zubehör

3 x Eierablage

Sonderzubehör

KF30ZAX0 Türfront mit Alu-Dekorrahmen
 KSGGZM00 Butterdose

iQ500, Einbau-Kühlschrank, 102.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI31RADD1

Ausstattung

- Einbau-Kühlautomat
- easy Installation
- Flachscharnier-Technik, softEinzug mit Türdämpfung

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: D
- Nutzinhalt gesamt: 165 l
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: A / 27 dB
- Energieverbrauch / Jahr: 77 kWh/a
- Klimaklasse: SN-ST

Design

- LED Beleuchtung

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- Super-Taste: superKühlen

Kühlteil

- Nutzinhalt Kühlfächer: 165 l
- 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 3 x höhenverstellbar
- 1 durchgehender Türabsteller
- 3 Türabsteller, davon 1 Butter-/Käsefach
- verchromter Flaschenrost

Frischhaltesystem

- 1 hyperFresh Box - hält Obst und Gemüse länger frisch

Gefrierteil

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 102.1 cm x 55.8 cm x 54.8 cm
- Nischenmaße (H x B x T): 102.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Technische Informationen

- Länge des Anschlusskabel: 230 cm
- 220 - 240 V

Zubehör

- 3 x Eierablage

Länderspezifische Optionen

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

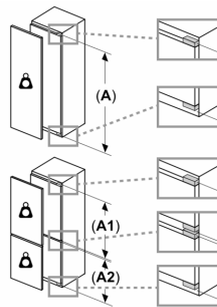
Umwelt und Sicherheit

Montage

Sonderzubehör

iQ500, Einbau-Kühlschrank, 102.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI31RADD1

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

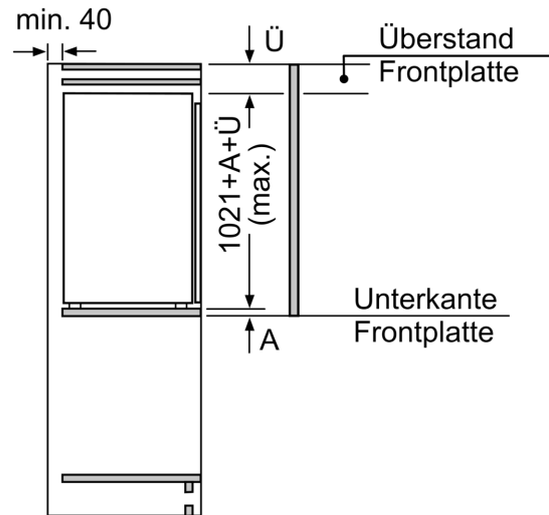
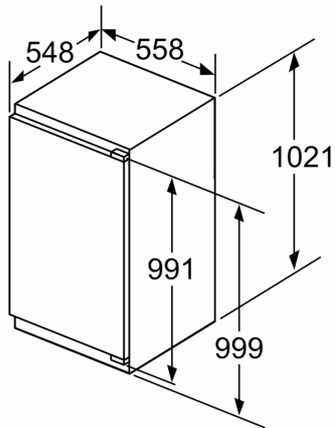
B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

D: Zusätzliche mögliche Last in kg mit Schwerlastsatz

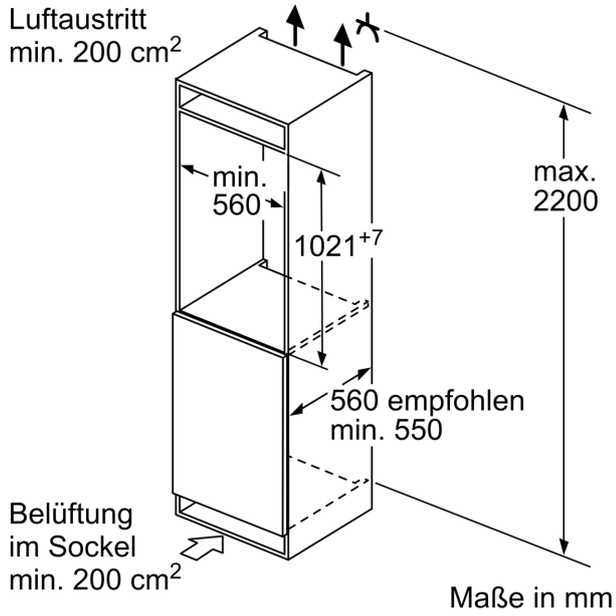
A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	B+5 / C+5
A1	15	19	
A2	15	19	

Maße in mm

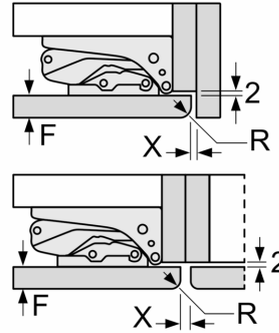


Maße in mm

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.