

iQ500, Einbau-Kühlschrank, 88 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI21RADD1



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

- ✓ hyperFresh – Die extragrosse Schublade für Früchte und Gemüse.
- ✓ LED-Beleuchtung – gleichmässig und bis in die kleinste Kühlshrankckecke, damit Sie immer alles finden.
- ✓ Die Taste superCooling senkt für einen definierten Zeitraum die Temperatur für das schnelle Kühlen von frischen Lebensmitteln.
- ✓ autoAirflow – gleichmässige Kühlung, damit Ihre Lebensmittel länger frisch bleiben.
- ✓ SoftClosing Door: Tür schliesst automatisch und sanft ab einem Öffnungswinkel von 20°.

Ausstattung

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (EU 2017/1369): D
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a): 74 kWh/annum
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer: 0 l
Summe der Volumen der Kaltlagerfächer: 136 l
Luftschallemissionen: 28 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse: A
Bauform: Eingebaut
Dekorrahmen/ - platte: Möglich mit Zubehör
Höhe: 874 mm
Gerätebreite: 558 mm
Gerätetiefe: 548 mm
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T): 880 x 560 x 550 mm
Nettogewicht: 32.3 kg
Absicherung: 10 A
Türanschlag: Rechts wechselbar
Spannung: 220-240 V
Frequenz: 50 Hz
Länge Netzkabel: 230.0 cm
Anzahl Verdichter: 1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe: 1
Innenlüfter: Nein
Scharniere wechselbar: Ja
Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck): 2
Flaschenregale: Ja
EAN-Nummer: 4242003917855
Marke: Siemens
Internationale Bestellbezeichnung: KI21RADD1
Produktkategorie: Kühlschrank
Frostfree System: Nein
Art der Installation: Vollintegrierbar
Mitgeliefertes Zubehör: 3 x Eierablage, 1 x Flaschenablage

Integriertes Zubehör

3 x Eierablage
1 x Flaschenablage

Zusätzlich erhältliches Zubehör

KS6BZR00 Flaschenablage
KF20ZAX0 Türfront mit Alu-Dekorrahmen



4 242003 917855

iQ500, Einbau-Kühlschrank, 88 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI21RADD1

Ausstattung

- Einbau-Kühlautomat
- easy Installation
- Integrierbar Flachscharnier-Technik, softClose mit Türdämpfung

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: D
- Nutzinhalt gesamt: 136 l
- Nutzinhalt Kühlteil: 136 l
- Jährlicher Energieverbrauch (kWh)¹: 74
- Klimaklasse: SN-ST
- Geräusch: 28 dB

Design

- LED-Beleuchtung im Kühlteil

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- Super Kühlen: automatische Deaktivierung

Kühlteil

- 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 2 höhenverstellbar
- 1 Türabsteller, hoch
- 2 Türabsteller, davon 1 Butter-/ Käsefach
- 1 Welle, 2fach Kunststoff

Frischhaltesystem

- 1 hyperFresh Box mit Feuchteregelung - hält Obst und Gemüse länger frisch
-

Gefriereteil

Masse

- Gerätemasse: H 87 x B 56 x T 55 cm
- Nischenmasse (H x B x T): 88.0 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Technische Informationen

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

Zubehör

- 3 x Eierablage, 1 x Flaschenablage

Länderspezifische Optionen

- ¹Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std.
Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

Umwelt und Sicherheit

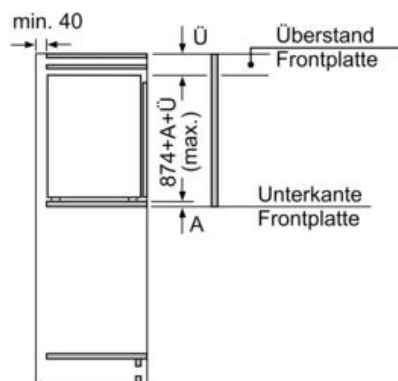
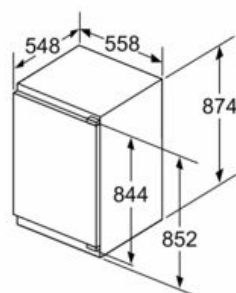
Frischhaltesystem

Komfort und Sicherheit

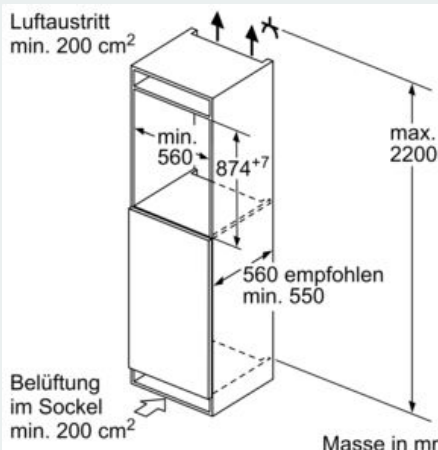
iQ500, Einbau-Kühlschrank, 88 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug
KI21RADD1

Maßzeichnungen

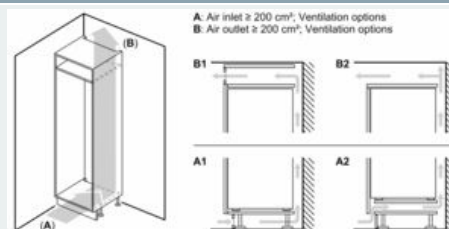
Maße in mm



Masse in mm



Masse in mm



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.

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	
A1	15	19	B+5 / C+5
A2	15	19	