

iQ500, Einbau-Gefrierschrank, 87.4 x 55.8 cm GI21VAD40



A+++



Gefrierschrank mit elektronischer Temperaturregelung in der besonders effizienten EEK A+++.

- ✓ Geringere Eisbildung spart Energie und Arbeit beim Abtauen - lowFrost.
- ✓ Viel Platz bietet die bigBox um großes Gefriergut optimal zu lagern und zu stapeln.
- ✓ Die Tür schließt automatisch und sanft, wenn der Öffnungswinkel maximal 20° beträgt - softClosing-Tür.
- ✓ Sensoren verhindern automatisch eine Unterbrechung des Gefrierprozesses beim Einlagern kleinerer Mengen neuer Lebensmittel.
- ✓ 3 transparente Gefrierfachschubladen für jede Menge Platz und optimale Übersicht.

Ausstattung

Technische Daten

Produktkategorie : Gefrierschrank
 Bauform : Eingebaut
 Frostfree System : Nein
 Klimaklasse : SN-T
 Dekorrahmen/ - platte : Nicht möglich
 Gerätebreite (mm) : 558
 Gerätetiefe (mm) : 545
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 950 x 640 x 620
 Warnsignal bei Fehlfunktion : akustisch und visuell
 Abtauvorgang : manuell
 Möbeltürbefestigung : Fest
 Anzahl Auszüge (Stck) : 3
 Anzahl Gefrierfächer mit Klappen (Stck) : 0
 Abschließbare Tür : Nein
 Thermometer-Gefrierteil : Ohne
 Beleuchtung : Nein
 Länge Netzkabel (cm) : 230
 Türanschlag : rechts wechselbar
 Nettogewicht (kg) : 37,328
 Bruttogewicht (kg) : 40,1
 Multi-Flow Air Tower : Nein
 Anzahl Verdichter : 1
 Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe : 1
 Energiesparfunktion : Nein
 Superfrost-Taste : Nein
 Tür Einstellmöglichkeiten - Gefrieren : Nein
 Tilt-out door bins in freezer : Nein
 Tür Einstellmöglichkeiten - Gefrieren : Nein
 Scharniere wechselbar : Ja
 Anschlusswert (W) : 90
 Absicherung (A) : 10
 Frequenz (Hz) : 50
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) (2010/30/EC) : 104,00
 Nettofassungsvermögen Gefrierteil (l) - neu (2010/30/EC) : 95
 Frostfree System : Nein
 Gefrierleistung (kg/24h) - neu (2010/30/EC) : 12
 Gerätefarbe : Nicht zutreffend
 Dekorrahmen/ - platte : Nicht möglich
 Art der Installation : Vollintegrierbar
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW) : 37
 Energy Star Qualified : Nein
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Ausschnittsmaße : x x
 Abmessungen des verpackten Gerätes (in) : 37.40 x 24.40 x 25.19
 Nettogewicht (lbs) : 82,000
 Bruttogewicht (lbs) : 88,000

Zubehör

2 x Kälteakku
 1 x Eiswürfelschale

Sonderzubehör

KF20ZSX0 Edelstahl-Türfront
 KF20ZAX0 Türfront mit Alu-Dekorrahmen



iQ500, Einbau-Gefrierschrank, 87.4 x 55.8 cm GI21VAD40

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D
-
- Energieverbrauch: 104 kWh/Jahr
- Nutzinhalt gesamt: 95 l
- Geräuschwert: 37 dB(A) re 1 pW

Design

- Flachscharnier-Technik
- Flachscharnier
- Flachscharnier mit Dämpfung und Türschließhilfe mit Soft-Einzug

Komfort und Sicherheit

- LowFrost - geringere Eisbildung, schnelleres Abtauen
- Manuelle/automat. Aktivierung
- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- Akustischer Alarm, Optische Warnanzeige
- FreshSense - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik

Gefrierteil

- ****-Gefrierraum: 95 l Nutzinhalt
- Gefriervermögen: 12 kg in 24 Std.
- Lagerzeit bei Störung: 22 Std.
- 3 transparente Gefriergut-Schubladen, davon
- 1 BigBox
- Gefriergut-Kalender

Technische Informationen

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

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 87.4 cm x 55.8 cm x 54.5 cm
- Nischenmaße (H x B x T): 88.0 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Zubehör

- 2 x Kälteakku, 1 x Eiswürfelschale

Umwelt und Sicherheit

Montage

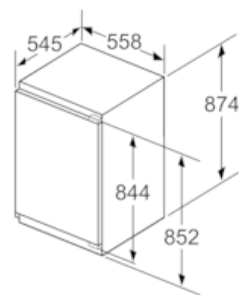
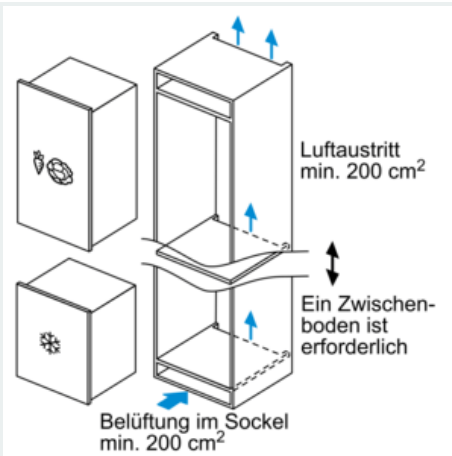
Länderspezifische Optionen

- Bruttoinhalt gesamt 98 l
- Bruttoinhalt Gefrieren 98 l
- Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std. Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

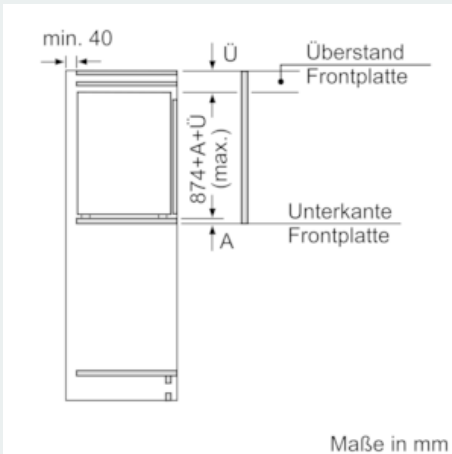
Sonderzubehör

iQ500, Einbau-Gefrierschrank, 87.4 x
55.8 cm
GI21VAD40

Maßzeichnungen

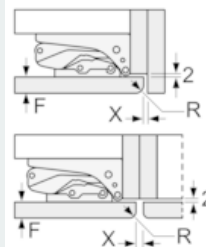


Maße in mm



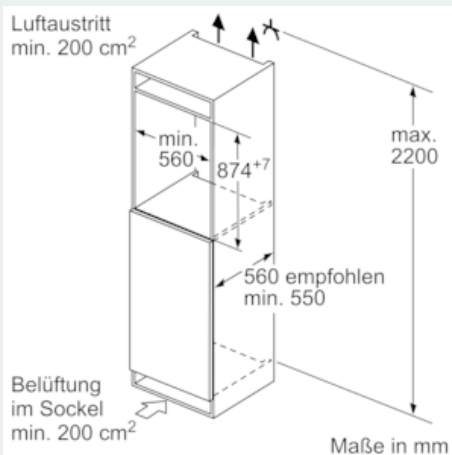
Maße in mm

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.



Maße in mm