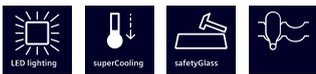


iQ300, Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach, 177.2 x 54.1 cm, Flachscharnier KI82LVFE0



Integriertes Zubehör	
1 x Eiswürfelschale, 1 x Schwerlastsatz	
Sonderzubehör	
KSGGZM00	Butterdose

Einbau-Kühlschrank mit **** Gefrierfach, besonders stabilen Türablagen, heller LED-Beleuchtung und autoAirflow für optimale Lagerbedingungen der Lebensmittel.

- ✓ LED-Licht: schneller Überblick über den Inhalt deines Kühlschranks dank heller, gleichmäßiger Ausleuchtung.
- ✓ superKühlen: senkt die Temperatur für eine bestimmte Zeit, um frische Lebensmittel schnell herunterzukühlen.
- ✓ safetyGlas-Ablagen: extrastarkes und leicht zu reinigendes Sicherheitsglas.
- ✓ bottleRack: Flaschen sicher und griffbereit aufbewahren.
- ✓ Made in Germany: ein Versprechen für Spitzenqualität, modernstes Design und innovative Funktionen.

Ausstattung

Technische Daten	
Energieeffizienzklasse ¹ :	E
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369):	177 kWh/Jahr
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer:	34 l
Summe der Volumen der Kaltlagerfächer und Kühlfächer:	246 l
Geräuschwert:	35 dB(A) re 1pW
Geräusch-Effizienzklasse:	B
Bauform:	Einbau
Dekorrahmen/ -platte:	Nicht möglich
Höhe:	1772 mm
Gerätebreite:	541 mm
Gerätetiefe:	548 mm
Nettogewicht:	56.9 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:	Ja
Scharniere wechselbar:	Ja
Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck):	4
Flaschenregale:	Ja
EAN-Nummer:	4242003928882
Marke:	Siemens
Internationale Bestellbezeichnung:	KI82LVFE0
Gerätetyp:	Kühlschrank
Frostfree System:	Nicht zutreffend
Gerätetyp:	Vollintegriert
Integriertes Zubehör:	1 x Eiswürfelschale, 1 x Schwerlastsatz



¹ auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

iQ300, Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach, 177.2 x 54.1 cm, Flachscharnier KI82LVFE0

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: E
- Energieverbrauch / Jahr: 177 kWh/a
- Nutzinhalt gesamt: 280 l
- Klimaklasse: SN-ST
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: B / 35 dB

Design

- LED Beleuchtung

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- Super Gefrieren: ja
- Super-Taste: superKühlen
- Optische und akustische Warneinrichtung bei geöffneter Tür

Kühlteil

- Nutzinhalt Kühlfächer: 246 l
- 6 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 4 höhenverstellbar
- verchromter Flaschenrost
- 2 Flaschenabsteller, 3 Türabsteller

Frischhaltesystem

- 2 Fresh Boxen

Gefrierteil

- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 34 l
- Gefriervermögen in 24 Std.: 2.5 kg
- Lagerzeit bei Störung : 18 h
- 1 Gefrierfach mit Klappe
- 1 herausnehmbare Ablage aus Sicherheitsglas

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 177.2 cm x 54.1 cm x 54.8 cm

Technische Informationen

- Türanschlag rechts, wechselbar
- Höhenverstellbare Füße vorne, Rollen hinten
- 220 - 240 V
- Länge des Anschlusskabel: 230 cm

Zubehör

- 1 x Schwerlastsatz, 1 x Eiszürfelschale

Länderspezifische Optionen

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

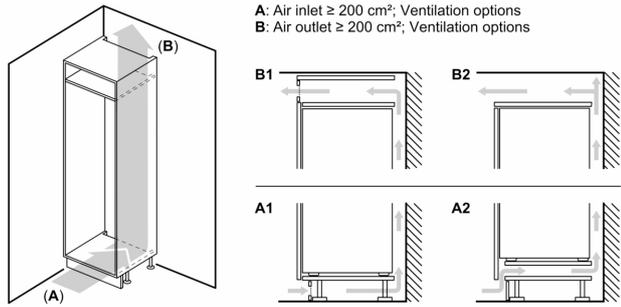
Umwelt und Sicherheit

Montage

Sonderzubehör

iQ300, Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach, 177.2 x 54.1 cm, Flachscharnier KI82LVFE0

Maßzeichnungen

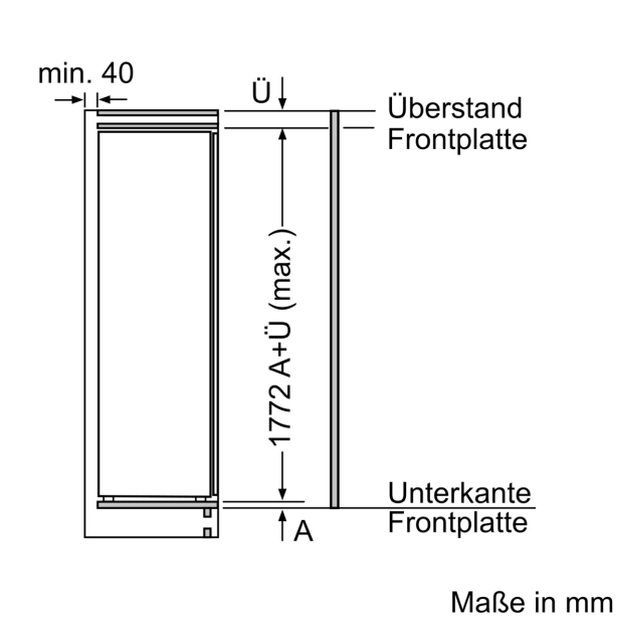
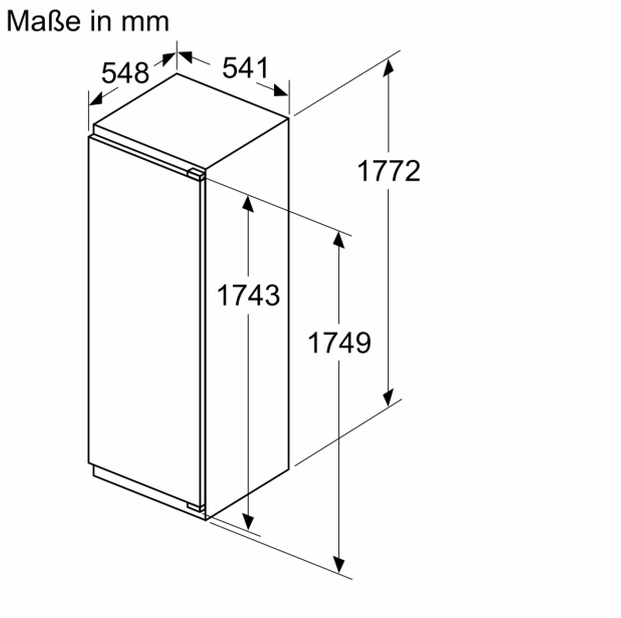


Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten

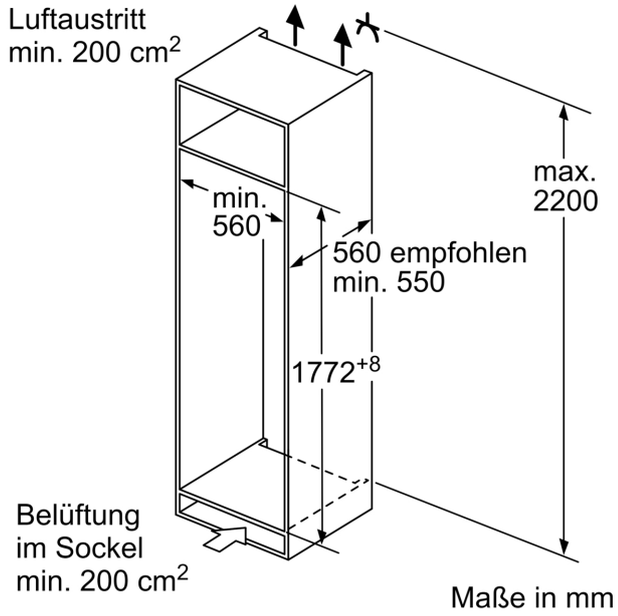
Montierte Möbelfronten, die das zulässige Gewicht überschreiten, können zu Beschädigungen und zu Funktionsbeeinträchtigungen der Scharniere führen

Δ Gewicht
 A: Gerätürhöhe inklusive Scharniere in mm
 B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg
 C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg
 D: Zusätzliche mögliche Last in kg mit Schwerlastsatz

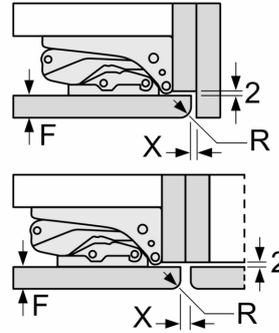
A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	B+5 / C+5
A1	15	19	
A2	15	19	



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.