

iQ500, Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination mit Gefrierbereich unten, 177.2 x 55.8 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI87SADD1H



Sonderzubehör

KS10Z020	Flaschenablage
KSZ10020	Flaschenablage

coolEfficiency Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination mit hyperFresh plus Box für bis zu 2 Mal länger frisches Obst und Gemüse.

- ✓ hyperFresh Plus: längere Frische für Obst und Gemüse.
- ✓ lowFrost: spare Energie und Aufwand beim Abtauen durch weniger Eisbildung.
- ✓ LED-Licht: schneller Überblick über den Inhalt deines Kühlschranks dank heller, gleichmäßiger Ausleuchtung.
- ✓ bigBox: zusätzlicher Platz für großes Gefriergut.
- ✓ softClosing: deine Kühlschrankschranktür ist immer ordentlich geschlossen.

Ausstattung

Technische Daten

Energieeffizienzklasse ¹ :	D
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a):	165 kWh/annum
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer:	62 l
Summe der Volumen der Kaltlagerfächer und Kühlfächer:	208 l
Luftschallemissionen:	35 dB(A) re 1pW
Luftschallemissionsklasse:	B
Bauform:	Einbau
Dekorrahmen/ -platte:	Nicht möglich
Höhe:	1772 mm
Gerätebreite:	558 mm
Tiefe:	545 mm
Nischenmaße für Installation (H x B x T):	1775x560x550 mm
Nettogewicht:	64.8 kg
EAN-Nummer:	4242003917466
Anschlusswert:	120 W
Absicherung:	10 A
Türanschlag:	Rechts wechselbar
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Länge Netzkabel:	230 cm
Anzahl Verdichter:	1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe:	2
Innenlüfter:	Ja
Scharniere wechselbar:	Ja
Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck):	4
Flaschenregale:	Nein
Frostfree System:	Nicht zutreffend
Gerätetyp:	Vollintegrierbar



¹ auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

iQ500, Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination mit Gefrierbereich unten, 177.2 x 55.8 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI87SADD1H

Ausstattung

- coolEfficiency
- Integrierbar Flachscharnier-Technik, softClose mit Türdämpfung
- easy Installation

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: D
- Nutzinhalt gesamt: 270 l
- Nutzinhalt Kühlteil: 208 l
- Nutzinhalt Gefrierteil: 62 l
- Gefriervermögen (kg/24h): 5
- Jährlicher Energieverbrauch (kWh)¹: 165
- Klimaklasse: SN-ST
- SuperGefrieren: ja
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: B / 35 dB
- Lagerzeit bei Störung : 12 h

Design

- LED-Beleuchtung im Kühlteil

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung, exakt digital ablesbar
- freshSense-konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Getrennte Temperaturregelung für Kühl- und Gefriererraum
- Super Kühlen: automatische Deaktivierung
- superGefrieren mit automatischer Deaktivierung
- Urlaubsschaltung
- Warnsignal Tür offen: akustisch
- Optisches und akustisches Warnsystem bei Temperaturanstieg, mit Memory-Funktion

Kühlteil

- 5 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 4 höhenverstellbar
- 5 Türabsteller, davon 1 Butter-/Käsefach

Frischhaltesystem

- 1 hyperFresh plus Box mit Feuchteregelung - hält Obst und Gemüse bis zu 2x länger frisch

Gefrierteil

- lowFrost - geringere Eisbildung, schnelleres Abtauen
- Vario Zone - herausnehmbare Sicherheitsglasplatten für extra viel Platz!
- 2 transparente Gefriergut-Schubladen, davon 1 BigBox

Masse

- Gerätemasse (H x B x T): 177.2 cm x 55.8 cm x 54.5 cm
- Nischenmasse (H x B x T): 177.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Technische Informationen

- Türanschlag rechts, wechselbar

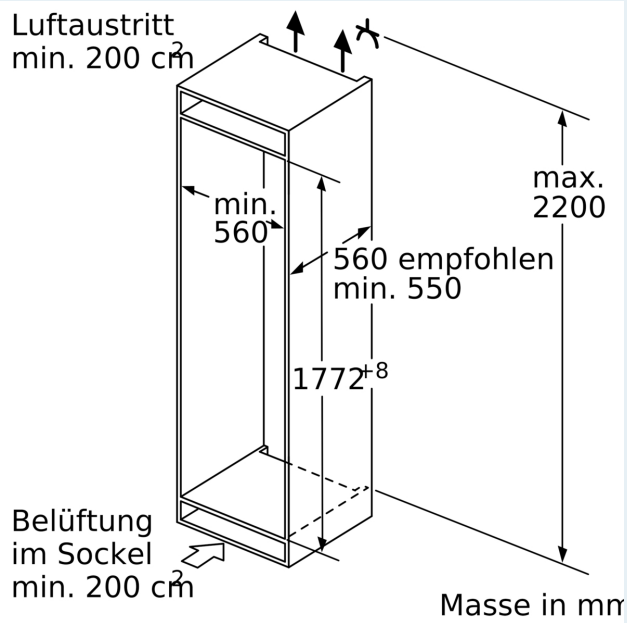
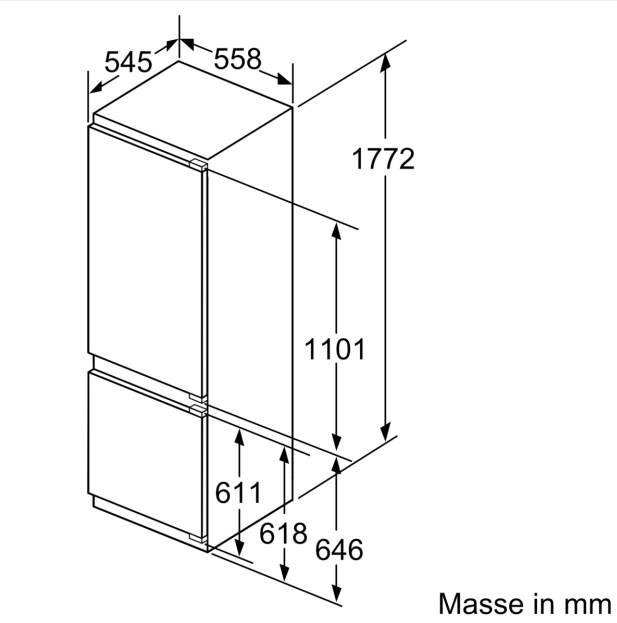
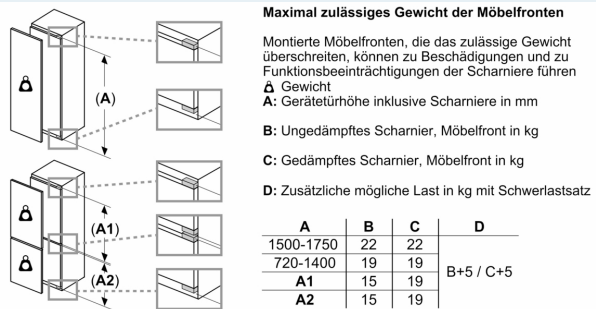
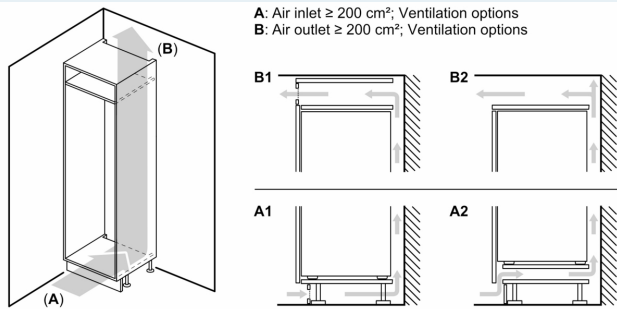
- Anschlusswert: 120 W
- 220 - 240 V

Zubehör

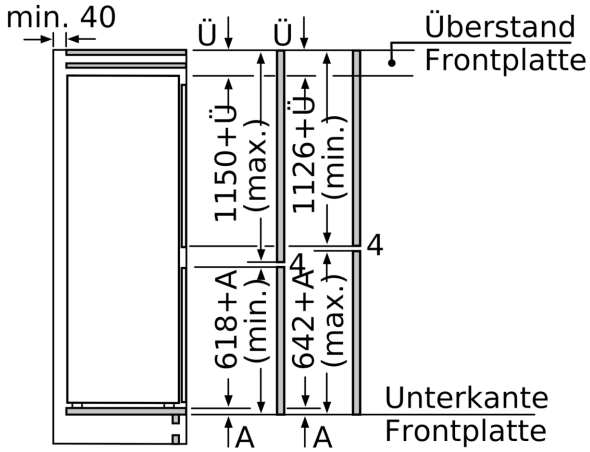
- Eiswürfelschale
- 1 x Flaschenkamm in Türabsteller
- Flaschenkamm
- ¹Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std. Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

**iQ500,
Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination
mit Gefrierbereich unten, 177.2 x
55.8 cm, Flachscharnier mit
Softeinzug
KI87SADD1H**

Maßzeichnungen



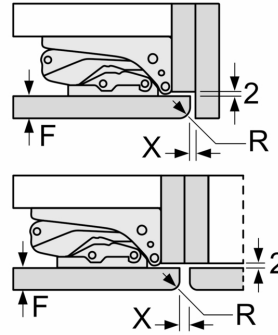
Maßzeichnungen



Die angegebenen Möbeltürmasse gelten für eine Türfuge von 4 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.