

**Serie 4,
Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination mit
Gefrierbereich unten, 144.6 x 54.1
cm, Flachscharnier
KIV67VFF0**



KSZ10020 Flaschenablage
KSZGGM00 Butterdose



**Die Kühl-Gefrier-Kombination mit
MultiBox u. elektr. Temperaturregelung:
lässt Sie die Temperatur exakt und einfach
einstellen.**

- **LED-Beleuchtung:** So hast du deine Lebensmittel immer perfekt im Blick.
- **Low Frost:** weniger Eisbildung, weniger Abtauen – spart Arbeit und ist energieeffizient.
- **Vario Zone:** mehr Flexibilität durch variabel einsetzbare Glasböden und Schubladen im Gefrierraum.
- **Super Gefrieren Funktion:** Antauschutz für Gefriergut.

Energieeffizienzklasse:	F
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a):	245 kWh/annum
Volumen des Gefrierbereichs:	52 l
Volumen des Kühlbereichs:	157 l
Geräuschwert:	38 dB(A) re 1pW
Geräusch-Effizienzklasse:	C
Bauform:	Einbau
Dekorrahmen/-platte:	Nicht möglich
Höhe:	1446 mm
Gerätebreite:	541 mm
Gerätetiefe:	545 mm
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):	1450 x 560 x 550 mm
Nettogewicht:	54.8 kg
Anschlusswert:	90 W
Absicherung:	10 A
Türanschlag:	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 höhenverstellbarer Ablagen im Kühlbereich:	3
Flaschenregale:	Nein
Frostfree System:	Nein
Gerätetyp:	Vollintegriert



4 242005 130894

**Serie 4,
Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination mit
Gefrierbereich unten, 144.6 x 54.1
cm, Flachscharnier
KIV67VFF0**

Sonderzubehör

**Die Kühl-Gefrier-Kombination mit
MultiBox u. elektr. Temperaturregelung:
lässt Sie die Temperatur exakt und einfach
einstellen.**

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: F
- Energieverbrauch / Jahr: 245 kWh/a
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 38 dB
- Nutzinhalt gesamt: 209 l
- Klimaklasse: SN-ST

Komfort und Sicherheit

- LowFrost - geringere Eisbildung, schnelleres Abtauen
- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- FreshSense - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Super-Gefrieren
- Abtau-Automatik im Kühlteil

Kühlteil

- Nutzinhalt Kühlfächer: 157 l
- 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 3 x höhenverstellbar
- 1 durchgehender Türabsteller
- LED Beleuchtung

Frischhaltesystem

- VitaFresh Plus: hält Lebensmittel deutlich länger frisch

Gefrierteil

- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 52 l
- SuperGefrieren: ja
- VarioZone: herausnehmbare
- Sicherheitsglasablagen für eine flexible Nutzung des Gefrierraums
- 2 transparente Gefriergut-Schubladen
- Gefriervermögen in 24 Std.: 2.4 kg
- Lagerzeit bei Störung: 11 h

Technische Informationen

- Einbau, vollintegriert
- Flachscharnier
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Anschlusswert: 90 W
- 220 - 240 V

Maße

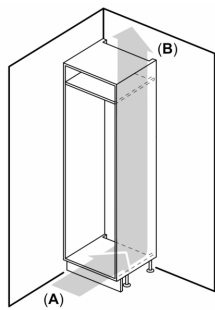
- Nischenmaße (H x B x T): 145.0 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- Gerätemaße (H x B x T): 144.6 cm x 54.1 cm x 54.5 cm

Zubehör

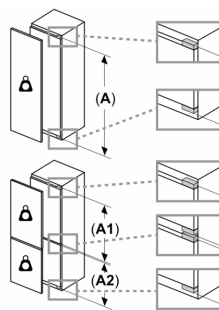
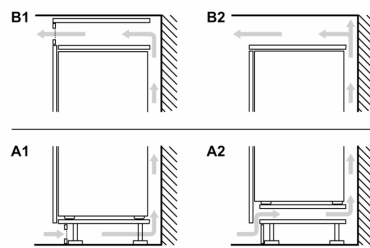
- 3 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale

Umwelt und Sicherheit

**Serie 4,
Einbau-Kühl-Gefrier-Kombination mit
Gefrierbereich unten, 144.6 x 54.1
cm, Flachscharnier
KIV67VFF0**



A: Air inlet $\geq 200 \text{ cm}^2$; Ventilation options
B: Air outlet $\geq 200 \text{ cm}^2$; Ventilation options



Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten

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

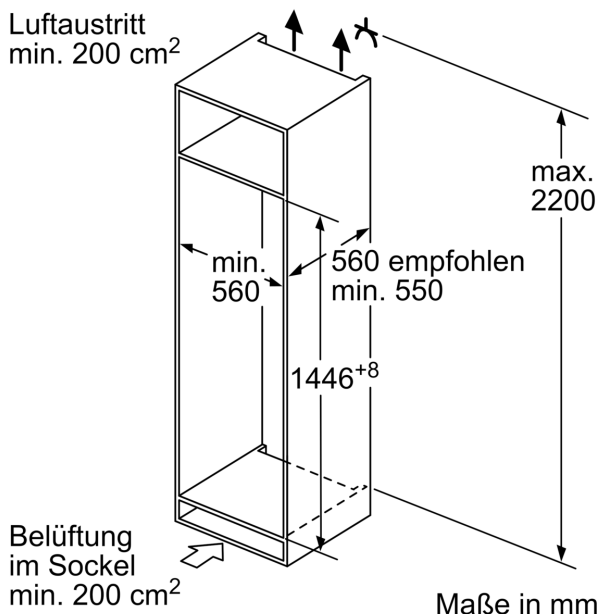
Δ Gewicht
A: Geräteturmhöhe inklusive Scharniere in mm

B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

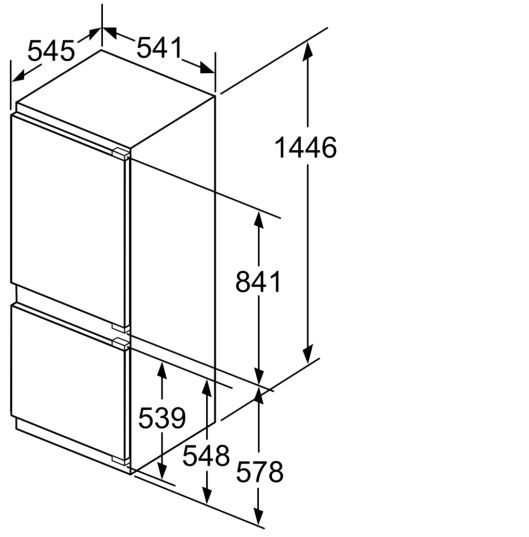
C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

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	

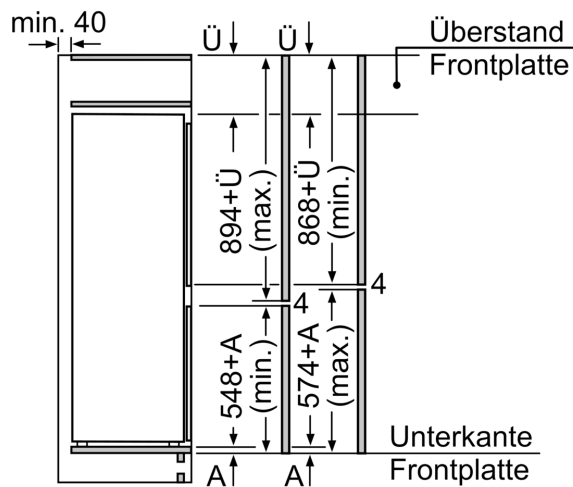


Maße in mm





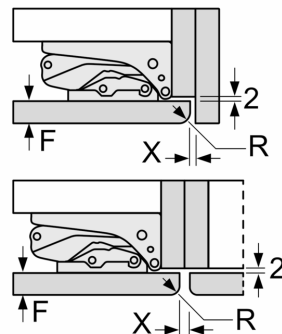
BOSCH



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.