

Serie 4, Einbau-Kühlschrank, 122.1 x 54.1 cm, Flachscharnier KIR41VFE0



Sonderzubehör

KFZ40AX0	Türfront mit Alu-Dekorrahmen
KFZ40SX0	Edelstahl-Türfront
KSZB6R00	Flaschenablage
KSZGGM00	Butterdose

Der geräumige Einbaukühl schrank mit Multi Box XXL-Schublade für Obst und Gemüse und hochstabilen Türablagen sorgt für eine optimale Lagerung der Lebensmittel.

- **Eco Airflow:** optimale Luftzirkulation und eine konstante Temperatur im Kühlbereich.
- **LED-Beleuchtung:** so hast du deine Lebensmittel immer perfekt im Blick.
- **Super Kühlen:** kühl t neu eingelegte Lebensmittel schneller und bietet so Schutz für bereits Gekühltes.
- **Ablagen aus Sicherheitsglas:** Sichere Aufbewahrung deiner Lebensmittel dank besonders stabiler, bruchsicherer Glasablagen.

Technische Daten

Energieeffizienzklasse ¹ :	E
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a):	101 kWh/ annum
Volumen des Gefrierbereichs:	0 l
Volumen des Kühlbereichs:	204 l
Luftschallemissionen:	35 dB(A) re 1pW
Luftschallemissionsklasse:	B
Bauform:	Einbau
Dekorrahmen/-platte:	Möglich mit Zubehör
Höhe:	1221 mm
Gerätebreite:	541 mm
Gerätetiefe:	548 mm
Nischenmaße für Installation (H x B x T):	1225x560x550 mm
Nettogewicht:	39.3 kg
Absicherung:	10 A
Türanschlag:	Rechts wechselbar
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Länge Netzkabel:	230 cm
Anzahl Verdichter:	1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe:	1
Innenlüfter:	Nein
Scharniere wechselbar:	Ja
Anzahl höhenverstellbarer Ablagen im Kühlbereich:	4
Flaschenregale:	Ja
EAN-Nummer:	4242005271818
Marke:	Bosch
Internationale Bestellbezeichnung:	KIR41VFE0
Produktkategorie:	Kühlschrank
Frostfree System:	Nicht zutreffend
Gerätetyp:	Vollintegrierbar



¹ auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

Serie 4, Einbau-Kühlschrank, 122.1 x 54.1 cm, Flachscharnier KIR41VFE0

Der geräumige Einbaukülschrank mit Multi Box XXL-Schublade für Obst und Gemüse und hochstabilen Türablagen sorgt für eine optimale Lagerung der Lebensmittel.

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: E
- Nutzinhalt gesamt: 204 l
- Nutzinhalt Kühlteil: 204 l
- Jährlicher Energieverbrauch (kWh)¹: 101
- Klimaklasse: SN-ST
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: B / 35 dB

Design

- LED Beleuchtung im Kühlteil

Komfort und Sicherheit

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

Kühlteil

- 1 Flaschenabsteller
- 4 Türabsteller

Frischhaltesystem

- 1 MultiBox - Transparente Schublade mit Wellenboden, ideal zur Lagerung von Obst und Gemüse.
- 1 MultiBox - Transparente Schublade mit Wellenboden, ideal zur Lagerung von Obst und Gemüse.

Gefrierteil

Masse

- Gerätemasse (H x B x T): 122.1 cm x 54.1 cm x 54.8 cm
- Nischenmasse (H x B x T): 122.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Technische Informationen

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

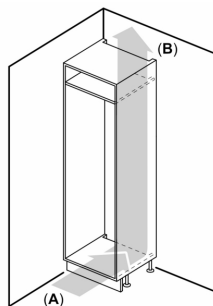
Zubehör

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

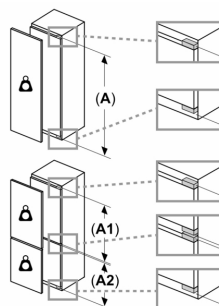
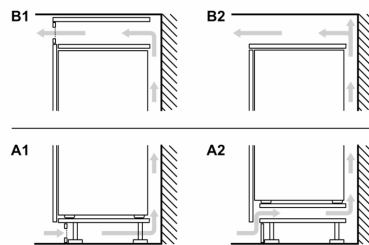


BOSCH

Serie 4, Einbau-Kühlschrank, 122.1 x 54.1 cm, Flachscharnier KIR41VFE0



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

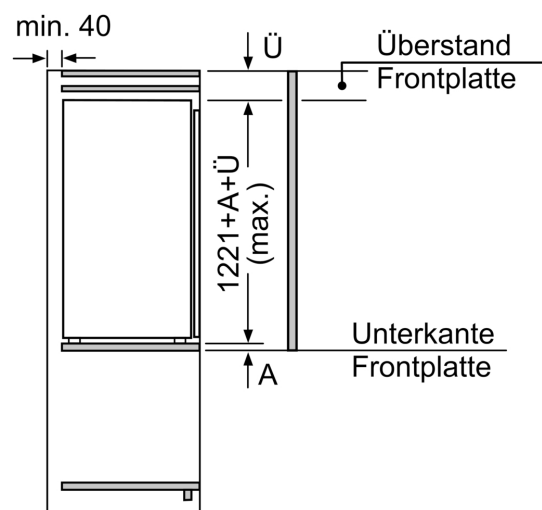
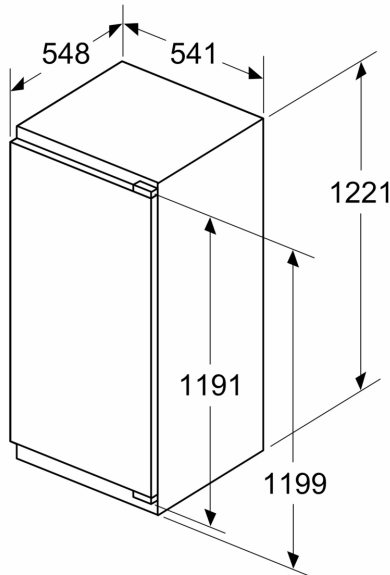
B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

D: Zusätzliche mögliche Last in kg mit Schwerlastsatz

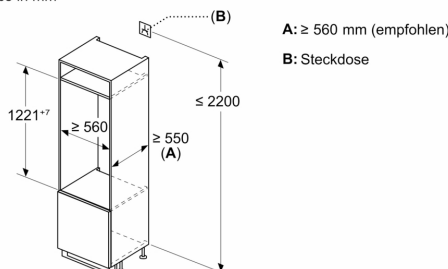
A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	B+5 / C+5
A1	15	19	
A2	15	19	

Maße in mm



Masse in mm

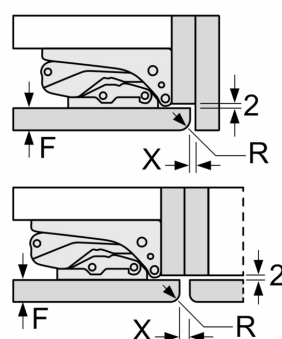
Maße in mm



A: $\geq 560 \text{ mm}$ (empfohlen)
B: Steckdose

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.