

**Serie 6, 71.2 x 55.8 cm,
Flachscharnier mit Softeinzug
GIV11ADC0**



Zubehör

1 x Eiswürfelschale

Sonderzubehör

KFZ10AX0 Türfront mit Alu-Dekorrahmen
KUZ20SX0 Vorsatztür, Edelstahl

**Der Gefrierschrank mit 3 transparenten
Gefrierfachschubladen u. SuperGefrieren:
gefriert Ihre neu eingelegten Waren noch
schneller.**

- **Low Frost:** weniger Eisbildung, weniger Abtauen – spart Arbeit und ist energieeffizient.
- **Intelligente Inverter-Technologie:** optimale Leistung, weniger Lärm und Energieverbrauch.
- **Warnsignal mit Ton oder Licht, wenn die Tür nicht geschlossen ist oder ein Fehler auftritt.**

Technische Daten

Energieeffizienzklasse ¹ : C
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a): 105 kWh/annum
Volumen der Tiefkühlfächer: 70 l
Geräuschwert: 37 dB(A) re 1pW
Geräusch-Effizienzklasse: C
Produktkategorie: Gefrierschrank
Bauform: Einbau
Klimaklasse: SN-T
Dekorrahmen/ - platte: Nicht möglich
Gerätebreite:558 mm
Gerätetiefe:545 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes: 790x620x640 mm
Nischenmaße für Installation (H x B x T): 720x560x550 mm
Warnsignal bei Fehlfunktion: Sichtbar und hörbar
Auftauen: manuell
Möbeltürbefestigung: Fest montiert
Anzahl Auszüge (Stck): 3
Anzahl Gefrierfächer mit Klappen (Stck):0
Türverriegelung:Nein
Thermometer-Gefrierenteil: Nicht zutreffend
Länge Anschlusskabel: 230 cm
Türanschlag:Rechts wechselbar
Nettogewicht: 33.4 kg
Bruttogewicht:35.8 kg
Multi-Flow Air Tower:Nein
Anzahl Verdichter: 1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe: 1
Energiesparfunktion:Nein
Schnelle Einfrierfunktion:Ja
Tür Einstellmöglichkeiten - Gefrieren:Nein
Tilt-out door bins in freezer: Nein
Tür Einstellmöglichkeiten - Gefrieren:Nein
Scharniere wechselbar: Ja
Anschlusswert:90 W
Absicherung: 10 A
Frequenz: 50 Hz
Dekorrahmen/ - platte: Nicht möglich
Gerätetyp: Vollintegriert
Schalleistung:37 dB(A) re 1pW
Energy Star Qualified:Nein
Steckerart:Schuko-/Gardy mit Erdung
Ausschnittsmaße: X
Abmessungen des verpackten Gerätes:31.10 x 24.40 x 25.19
Nettogewicht:74.000 lbs
Bruttogewicht:79.000 lbs
Integriertes Zubehör: 1 x Eiswürfelschale

¹ auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G



**Serie 6, 71.2 x 55.8 cm,
Flachscharnier mit Softeinzug
GIV11ADC0**

**Der Gefrierschrank mit 3 transparenten
Gefriergutschubladen u. SuperGefrieren:
gefriert Ihre neu eingelegten Waren noch
schneller.**

SONDERZUBEHÖR

- KFZ10AX0, KUZ20SX0

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: C
- Nutzinhalt gesamt: 70 l
- Nutzinhalt Kühlfächer: 0 l
- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 70 l
- Gefriervermögen in 24 Std.: 5.4 kg
- Energieverbrauch / Jahr: 105 kWh/a
- Klimaklasse: SN-T
- SuperGefrieren: ja
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 37 dB
- Temperature rise time : 11 h

Komfort und Sicherheit

- LowFrost - geringere Eisbildung, schnelleres Abtauen
- Flachscharnier-Technik
- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- Akustischer Alarm, Optische Warnanzeige

Gefrierteil

- 3 transparente Gefriergut-Schubladen

Technische Information

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

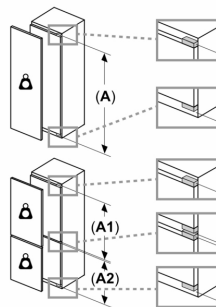
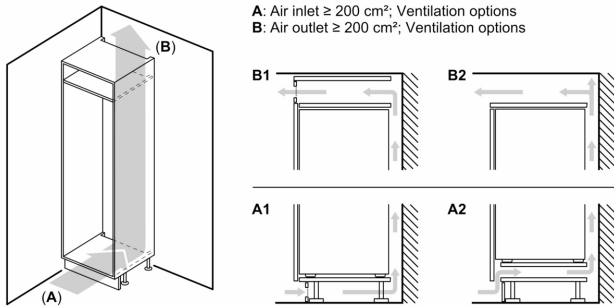
Maße

- Nischenmaße (H x B x T): 72.0 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- Gerätemaße (H x B x T): 71.2 cm x 55.8 cm x 54.5 cm

Zubehör

- 1 x Eiswürfelschale

**Serie 6, 71.2 x 55.8 cm,
Flachscharnier mit Softeinzug
GIV11ADC0**



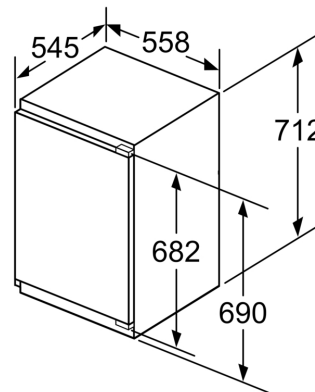
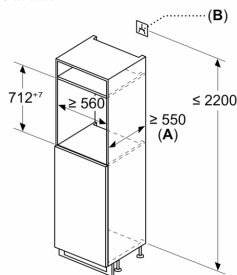
Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten

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

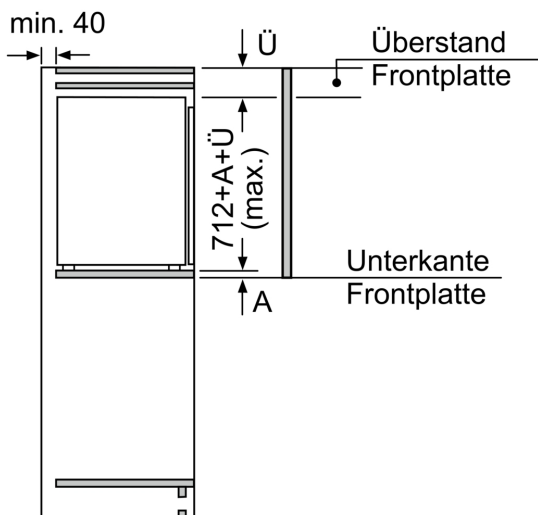
- Δ Gewicht
- A: Gerätetürhöhe inklusive Scharniere in mm
- B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg
- C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg
- D: Zusätzliche mögliche Last in kg mit Schwerlastsatz

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

Maße in mm



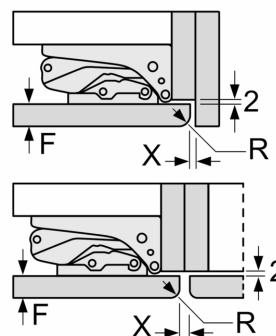
Maße in mm



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.