

**BOSCH**

**Serie 4, 71.2 x 55.8 cm,  
Flachscharnier  
GIV11AFE0**



**Zubehör**

1 x Eiswürfelschale

**Sonderzubehör**

KFZ10AX0 Türfront mit Alu-Dekorrahmen  
KUZ20SX0 Vorsatztür, Edelstahl

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

- **Low Frost:** weniger Eisbildung, weniger Abtauen – spart Arbeit und ist energieeffizient.
- **Warnsignal mit Ton oder Licht, wenn die Tür nicht geschlossen ist oder ein Fehler auftritt.**
- **Made in Germany:** hohe Qualitätsstandards und sorgfältige Tests für dauerhafte Zufriedenheit.
- **Super Gefrieren Funktion:** Antauschutz für Gefriergut.

**Technische Daten**

Energieeffizienzklasse <sup>1</sup> :	E
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a):	167 kWh/annum
Volumen des Gefrierbereichs:	72 l
Geräuschwert:	36 dB(A) re 1pW
Geräusch-Effizienzklasse:	C
Thermometer-Gefrierteil:	Nicht zutreffend
Beleuchtung:	Nein
Produktkategorie:	Gefrierschrank
Bauform:	Einbau
Dekorrahmen/-platte:	Nicht möglich
Frostfree System:	Nicht zutreffend
Gerätehöhe:	712 mm
Gerätebreite:	558 mm
Gerätetiefe:	545 mm
Nischenmaße für Installation mm (HxBxT):	720x560x550 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes:	790x620x640 mm
Nettogewicht:	35.9 kg
Bruttogewicht:	38.3 kg
Anschlusswert:	90 W
Absicherung:	10 A
Frequenz:	50 Hz
Länge Anschlusskabel:	230 cm
Türanschlag:	Rechts wechselbar
Auftauen:	Manuell
Warnsignal bei Fehlfunktion:	Sichtbar und hörbar
Türverriegelung:	Nein
Anzahl Auszüge (Stck):	3
Anzahl Gefrierfächer mit Klappen (Stck):	0
EAN-Nummer:	4242005126552
Marke:	Bosch
Internationale Bestellbezeichnung:	GIV11AFE0
Produktkategorie:	Gefrierschrank
Integriertes Zubehör:	1 x Eiswürfelschale



<sup>1</sup> Auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

**Serie 4, 71.2 x 55.8 cm,  
Flachscharnier  
GIV11AFE0**

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

**Leistung und Verbrauch**

- Energieeffizienzklasse: E
- Energieverbrauch / Jahr: 167 kWh/a
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 36 dB
- Nutzinhalt gesamt: 72 l

**Komfort und Sicherheit**

- LowFrost - geringere Eisbildung, schnelleres Abtauen
- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- Super Gefrieren: ja
- Akustischer Alarm, Optische Warnanzeige bei Temperaturanstieg im Gefrierteil

**Gefrierteil**

- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 72 l
- Gefriervermögen in 24 Std.: 4.4 kg
- Lagerzeit bei Störung : 13 h
- 3 transparente Gefriergut-Schubladen

**Maße**

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

**Technische Information**

- Türanschlag rechts, wechselbar
- Flachscharnier
- Flachscharnier
- 220 - 240 V
- Anschlusswert: 90 W
- Klimaklasse: SN-T

**Zubehör**

- 1 x Eiswürfelschale
- KFZ10AX0, KUZ20SX0

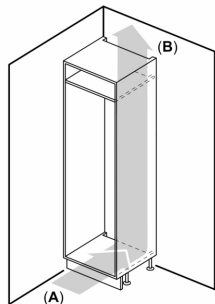
**Länderspezifische Optionen**

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

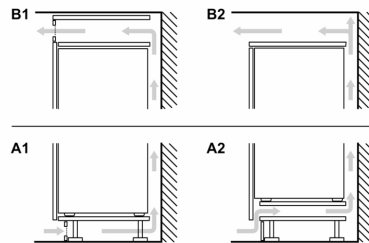


BOSCH

**Serie 4, 71.2 x 55.8 cm,  
Flachscharnier  
GIV11AFE0**



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.

$\Delta$ : Gewicht

A: Geräteturmhöhe inklusive Scharniere in mm

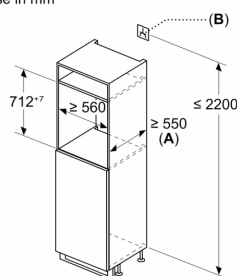
B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

D: Zusätzliche mögliche Last in kg mit Schwerlastsatz

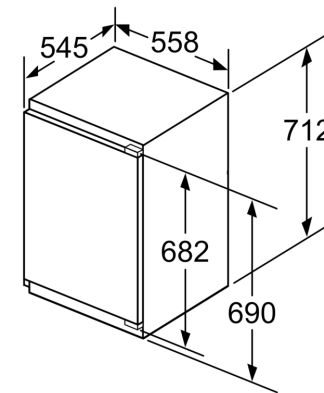
A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	
A1	15	19	B+5 / C+5
A2	15	19	

Maße in mm

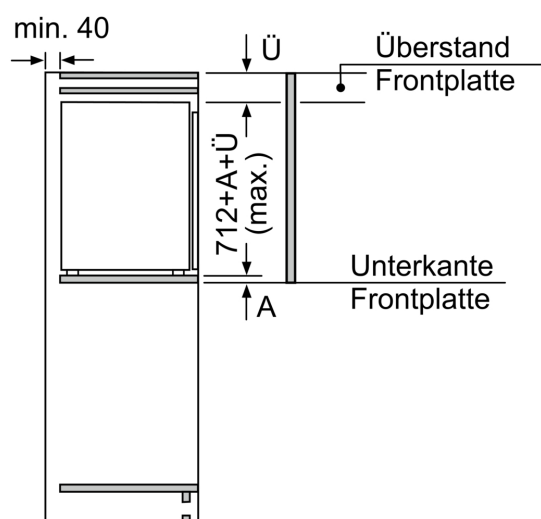


A:  $\geq 560 \text{ mm}$  (empfohlen)

B: Steckdose



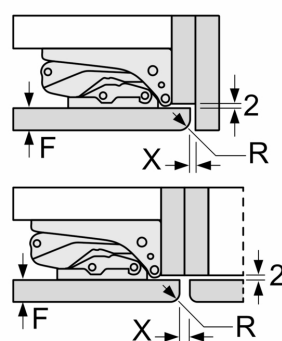
Maße in mm



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 Spaltmassen sind einzuhalten, um eine kollisionsfreie Öffnung der Gerätetüre zu gewährleisten und Beschädigungen am Küchenmöbel zu vermeiden.