

Serie | 4

**KIR31VF30**  
**Einbau Kühlschrank**  
**Flachscharnier**



**A++**

**Der Kühlschrank mit A++ und MultiBox mit Wellenboden: schützt Ihr Obst und Gemüse – kühlt sehr sparsam.**

- **Energieeffizienz A++:** kühlt sehr sparsam.
- **MultiBox:** transparente Schublade mit Wellenboden, ideal zur Lagerung von Obst und Gemüse
- **Sicherheitsglas:** besonders stabile Ablagen aus pflegeleichtem Glas.
- **LED Beleuchtung:** gleichmäßige und blendfreie Ausleuchtung des Kühlraums, ein Geräteleben lang.
- **Elektronische Temperaturregelung:** einfach und übersichtlich die Zieltemperatur einstellen.

**Technische Daten**

|  |                     |
|--|---------------------|
| Bauform :  | Eingebaut           |
| Dekorrahmen/ - platte :  | Möglich mit Zubehör |
| Höhe (mm) :  | 1021                |
| Gerätebreite (mm) :  | 541                 |
| Gerätetiefe (mm) :   | 545                 |
| Nischenmaße (H x B x T) (mm) :                                 | 1025.0 x 560 x 550  |
| Nettogewicht (kg) :  | 39,782              |
| Anschlusswert (W) :  | 90                  |
| Absicherung (A) :  | 10                  |
| Türanschlag :  | rechts wechselbar   |
| Spannung (V) :   | 220-240             |
| Frequenz (Hz) :  | 50                  |
| Approbationszertifikate :                                      | CE, VDE             |
| Länge Anschlusskabel (cm) :                                    | 230                 |
| Anzahl Verdichter :  | 1                   |
| Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe :                           | 1                   |
| Innenlüfter :  | Nein                |
| Scharniere wechselbar :  | Ja                  |
| Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck) :                 | 3                   |
| Flaschenregale :   | Nein                |
| EAN-Nummer :   | 4242002812335       |
| Marke :  | Bosch               |
| Internationale Bestellbezeichnung :                            | KIR31VF30           |
| Produktkategorie :   | Kühlschrank         |
| Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) :                          | A++                 |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC) :   | 100,00              |
| Nettofassungsvermögen Kühlteil (l) - neu (2010/30/EC) :        | 172                 |
| Nettofassungsvermögen Gefrierfachteil (l) - neu (2010/30/EC) : | 0                   |
| Frostfree System :   | Nein                |
| Gefrierleistung (kg/24h) - neu (2010/30/EC) :                  | 0                   |
| Schallleistung (dB(A) re 1 pW) :                               | 36                  |
| Klimaklasse :  | SN-T                |
| Art der Installation :   | Vollintegrierbar    |



**Integriertes Zubehör**  
 2 x Eierablage

**Sonderzubehör**  
 KFZ30AX0 : Türfront mit Alu-Dekorrahmen  
 KSZ10020 : Flaschenablage



## Serie | 4 Kühlschrank

### KIR31VF30

#### Einbau Kühlschrank Flachscharnier

**Der Kühlschrank mit A++ und MultiBox mit Wellenboden: schützt Ihr Obst und Gemüse – kühlt sehr sparsam.**

#### Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse: A++ auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch: 100 kWh/Jahr
- Nutzinhalt gesamt: 172 l
- Geräuschwert: 36 dB(A) re 1 pW

#### Design

- LED Beleuchtung

#### Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar
- FreshSense - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Abtau-Automatik

#### Kühlteil

- Kühlraum: 172 l Nutzinhalt
- 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 3 höhenverstellbar
- 4 Türabsteller
- SuperKühlen

#### Frischhaltesystem

- MultiBox: transparente Schublade mit Wellenboden, ideal zur Lagerung von Obst und Gemüse

#### Technische Informationen

- Türanschlag rechts, wechselbar
- Gerätemaße ( H x B x T): 102,1 cm x 54,1 cm x 54,5 cm
- Nischenmaße (H x B x T): 102,5 cm x 56,0 cm x 55,0 cm
- Anschlusswert: 90 W
- Klimaklasse: SN-T
- 220 - 240 V

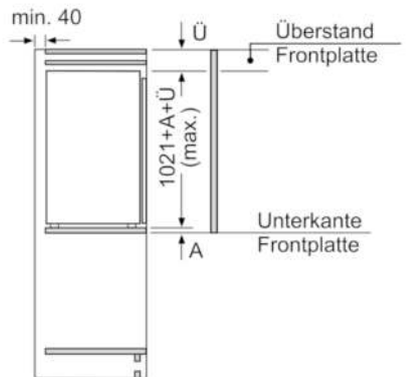
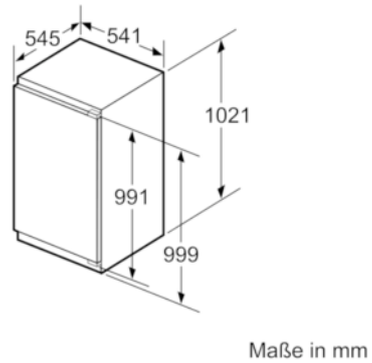
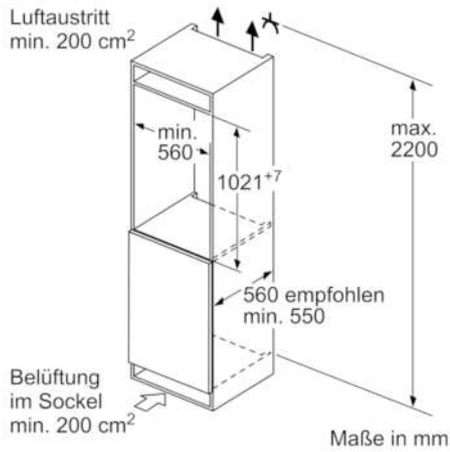
#### Zubehör

- 2 x Eierablage

## Serie | 4 Kühlschränke

**KIR31VF30**

**Einbau Kühlschrank  
Flachscharnier**



Maße in mm