iQ700, Einbau-Kühlschrank, 122.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI41FSDD0







7. . la .a la # .u

3 x Eierablage, 1 x Flaschenkamm in Türabsteller

Sonderzubehör

KF40ZAX0 Türfront mit Alu-Dekorrahmen KF40ZSX0 Edelstahl-Türfront

KF40ZSX0 Edelstanl-Turfron KS10Z020 Flaschenablage KSGGZM00 Butterdose Einbau-Kühlschrank mit hyperFresh premium 0°C Boxen auf Teleskopauszügen für bis zu 3x länger frische Lebensmittel.

- ✓ hyperFresh Premium 0°C: optimale Lagerung für frische Lebensmittel.
- ✓ Die Tür schließt automatisch und sanft, wenn der Öffnungswinkel nur noch 20° beträgt.
- ✓ superCooling: Senkt die Temperatur für eine bestimmte Zeit, um frische Lebensmittel schnell herunterzukühlen.
- ✓ Eine zweigeteilte Ablage f
 ür verschiedene Lageranforderungen varioShelf.
- ✓ safetyGlas-Ablagen: extrastarkes und leicht zu reinigendes Sicherheitsglas.

Ausstattung

| Technische Daten | | |
|--|--|--|
| Energieeffizienzklasse: | | |
| Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr | | |
| (kWh/a) (EU 2017/1369):110 kWh/annum | | |
| Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (EU 2017/1369):0 l | | |
| Summe der Volumen der Kaltlagerfächer (EU 2017/1369): 187 l | | |
| Geräuschwert: | | |
| Geräusch-Effizienzklasse: | | |
| Bauform: Einbau | | |
| Dekorrahmen/ - platte: | | |
| Höhe: | | |
| Gerätebreite: | | |
| Gerätetiefe: | | |
| Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):1225.0 x 560 x 550 | | |
| mm | | |
| Nettogewicht: | | |
| Anschlusswert: | | |
| Absicherung: | | |
| Türöffnung:Rechts wechselbar | | |
| Spannung: | | |
| Frequenz: 50 Hz | | |
| Länge Anschlusskabel:230.0 cm | | |
| Anzahl Verdichter: | | |
| Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe: | | |
| Innenlüfter: Nein | | |
| Scharniere wechselbar: | | |
| Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck): | | |
| Flaschenregale: Nein | | |
| EAN-Nummer: | | |
| Marke: Siemens | | |
| Internationale Bestellbezeichnung: KI41FSDD0 | | |
| Gerätetyp:Kühlschrank | | |
| Frostfree System:Nein | | |
| Gerätetyp: Einbau / | | |
| Vollintegrierbar | | |
| Integriertes Zubehör: 3 x Eierablage, 1 x | | |
| Flaschenkamm in Türabsteller | | |
| | | |



iQ700, Einbau-Kühlschrank, 122.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI41FSDD0

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: D
- Nutzinhalt gesamt: 187 l
- Nutzinhalt Kühlfächer: 187 l
- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 0 l
- Energieverbrauch / Jahr: 110 kWh/a
- Klimaklasse: SN-ST
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 38 dB
- SuperGefrieren: nein
- Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std. Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

Design

• dimLight - sanft aufdimmende LED-Innenbeleuchtung

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung digital ablesbar
- freshSense Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Abtau-Automatik im Kühlteil
- Super-Taste: superKühlen
- Akustischer Türalarm

Kühlteil

- 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas (3 höhenverstellbar), davon ein flexShelf teilbar und hochklappbar
- 3 Türabsteller, davon 1 Butter-/Käsefach

Frischhaltesystem

- Nutzinhalt nahe 0° C: 59 I
- 1 hyperFresh premium 0°C Box hält Fisch und Fleisch bis zu 3x länger frisch
- 1 hyperFresh premium 0°C Box mit Feuchteregelung hält Obst und Gemüse bis zu 3x länger frisch

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 122.1 cm x 55.8 cm x 54.5 cm
- Nischenmaße (H x B x T): 122.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

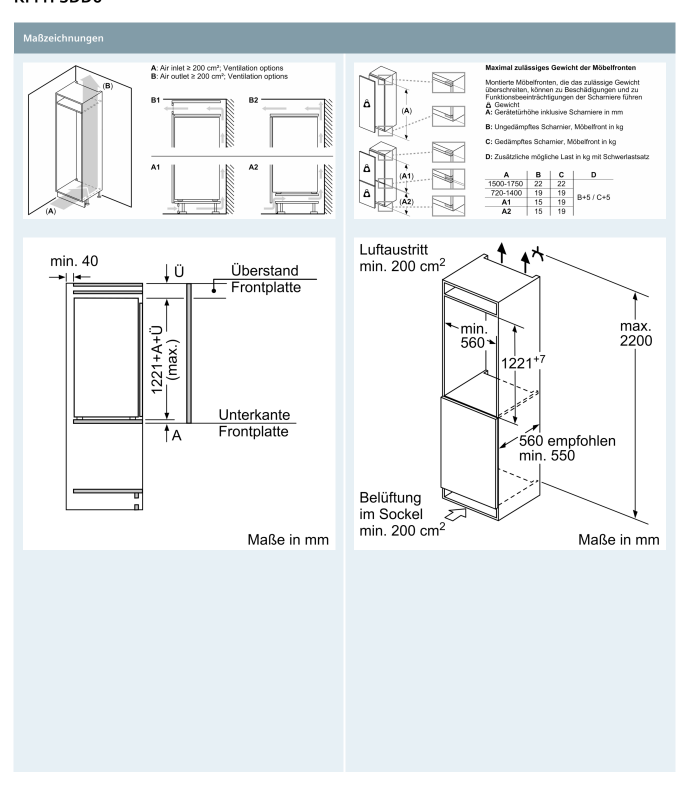
Technische Informationen

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

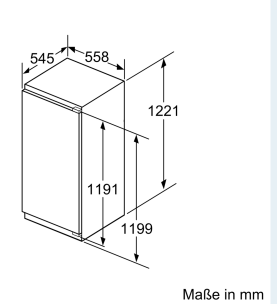
Zubehör

• 3 x Eierablage, 1 x Flaschenkamm in Türabsteller

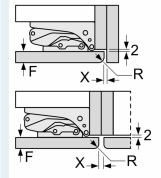
iQ700, Einbau-Kühlschrank, 122.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI41FSDD0



Maßzeichnungen



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.