

iQ700, Einbau-Kühlschrank, 177.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI81FHOD0



Der Einbaukühlschrank iQ700, der sich nahtlos in Ihre Küche einfügt und sich dank openAssist mit Sprachsteuerung sowie einer Unterstützung für besonders schwere Türfronten mühelos öffnen lässt.

- ✓ Home Connect – Steuern Sie Ihren intelligenten Kühlschrank von überall aus.
- ✓ hyperFresh Premium 0 °C – optimale Lagerung für frische Lebensmittel.
- ✓ Alle Lebensmittel im Blick und in Reichweite auf beweglichen Glasablagen - easyAccess.
- ✓ Flaschen sicher lagern - bottleRack.
- ✓ Die Tür schließt automatisch und sanft, wenn der Öffnungswinkel nur noch 20° beträgt.

Ausstattung

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (EU 2017/1369): D
 Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369): 120 kWh/annum
 Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (EU 2017/1369): 0 l
 Summe der Volumen der Kaltlagerfächer (EU 2017/1369): 289 l
 Luftschallemissionen (EU 2017/1369): 36 dB(A) re 1 pW
 Luftschallemissionsklasse (EU 2017/1369): C
 Bauform: Eingebaut
 Dekorrahmen/ -platte: Nicht möglich
 Höhe: 1772 mm
 Gerätebreite: 558 mm
 Gerätetiefe: 545 mm
 Nischenmaße für Installation (H x B x T): 1775.0 x 560 x 550 mm
 Nettogewicht: 71,6 kg
 Anschlusswert: 90 W
 Absicherung: 10 A
 Türanschlag: rechts wechselbar
 Spannung: 220-240 V
 Frequenz: 50 Hz
 Approbationszertifikate: CE
 Länge Anschlusskabel: 230 cm
 Anzahl Verdichter: 1
 Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe: 1
 Innenlüfter: Nein
 Scharniere wechselbar: Ja
 Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck): 6
 Flaschenregale: Ja
 EAN-Nummer: 4242003911594
 Marke: Siemens
 Internationale Bestellbezeichnung: KI81FHOD0
 Produktkategorie: Kühlschrank
 Frostfree System: Nein
 Art der Installation: Vollintegrierbar
 Integriertes Zubehör: 3 x Eierablage, 1 x Flaschenkamm in Türabsteller, 1 x Schwerlastsatz

Zubehör

- 3 x Eierablage
- 1 x Flaschenkamm in Türabsteller
- 1 x Schwerlastsatz

Zusätzlich erhältliches Zubehör

KSGGZM00



iQ700, Einbau-Kühlschrank, 177.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI81FHOD0

Ausstattung

- Flachscharnier-Technik, softEinzug mit Türdämpfung
- easy Installation

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: D
- Nutzinhalt gesamt: 289 l
- Nutzinhalt Kühlfächer: 289 l
- Energieverbrauch / Jahr: 120 kWh/a
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 36 dB
- Klimaklasse: SN-T

Design

- EmotionLight - sanft aufdimmende LED-Innenbeleuchtung

Komfort und Sicherheit

- Home Connect: Fernstart und Fernüberwachung
- Elektronische Temperaturregelung digital ablesbar
- freshSense - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- superKühlen
- Akustischer Türalarm

Kühlteil

- 7 Abstellflächen aus Sicherheitsglas (6 höhenverstellbar), davon eine varioShelf, 1 easyAccessShelf
- verchromter Flaschenrost
- 5 Türabsteller, davon 1 Butter-/Käsefach

Frischhaltesystem

- 1 hyperFresh premium 0°C Box mit Feuchteregeung - hält Obst und Gemüse bis zu 3x länger frisch

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 177.2 cm x 55.8 cm x 54.5 cm
- Nischenmaße (H x B x T): 177.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

Technische Informationen

- Türanschlag rechts, wechselbar
- Anschlusswert: 90 W
- 220 - 240 V
- Länge des Anschlusskabel: 230 cm

Zubehör

- A**0031, 1 x Flaschenkamm in Türabsteller, 3 x Eierablage

Länderspezifische Optionen

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

Umwelt und Sicherheit

Montage

Sonderzubehör

- EU19_Luftschallemissionskl._D: C enter text here
- Open Assist

iQ700, Einbau-Kühlschrank, 177.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug KI81FHOD0

Maßzeichnungen

Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten

Montierte Möbelfronten, die das zulässige Gewicht überschreiten, können zu Beschädigungen und zu Funktionsbeeinträchtigung am Scharnier führen

Δ Gewicht
 A: Gerätürhöhe inklusiv Scharniere in mm
 B: Ungedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg
 C: Gedämpftes Scharnier, Möbelfront in kg

A	B	C
1500-1750	22	22
720-1400	19	19
A1	15	19
A2	15	19

A: Air inlet $\geq 200 \text{ cm}^2$, Ventilation options
 B: Air outlet $\geq 200 \text{ cm}^2$, Ventilation options