

**iQ700, Einbau-Kühlschrank, 122.5 x 56 cm, Flachscharnier mit Softeinzug
KI41FADE0**



Sonderzubehör

KF40ZAX0	Türfront mit Alu-Dekorrahmen
KF40ZSX0	Edelstahl-Türfront
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.
- ✓ LED-Licht: schneller Überblick über den Inhalt deines Kühlschranks dank heller, gleichmäßiger Ausleuchtung.
- ✓ Die Tür schließt automatisch und sanft, wenn der Öffnungswinkel maximal 20° beträgt - softClosing-Tür.
- ✓ superCooling: Senkt die Temperatur für eine bestimmte Zeit, um frische Lebensmittel schnell herunterzukühlen.
- ✓ Eine zweigeteilte Ablage für verschiedene Lageranforderungen - varioShelf.

Ausstattung

Technische Daten

Bruttogewicht:	114.000 lbs
Energieeffizienzklasse:	E
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369):	138 kWh/annum
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (EU 2017/1369):	0 l
Summe der Volumen der Kaltlagerfächer und Kühlfächer:	187 l
Geräuschwert:	37 dB(A) re 1 pW
Geräusch-Effizienzklasse:	C
Bauform:	Einbau
Anzahl Verdichter:	1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe:	1
Gerätebreite:	558 mm
Höhe:	1221 mm
Gerätetiefe:	545 mm
Nettogewicht:	48.1 kg
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):	1225.0 x 560 x 550 mm
Dekorrahmen/ - platte:	Möglich mit Zubehör
Türöffnung:	Rechts wechselbar
Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck):	3
Flaschenregale:	Nein
Frostfree System:	Nein
Innenlüfter:	Nein
Scharniere wechselbar:	Ja
Länge Anschlusskabel:	230.0 cm
Geräusch:	37 dB(A) re 1 pW
Multi-Flow Air Tower:	Nein
Energiesparfunktion:	Nein
Kältetechnik:	1 Kompressor /1 Kältekreislauf
Superkühlen-Taste:	Ja
Temperaturkontrollierte Schubalbe:	Nein
Luftfeuchtigkeit Kontrollschublade:	Ja
Anzahl Türabsteller - Kühlteil:	2
Tür Einstellmöglichkeiten - Kühlen:	Nein
Tilt-out door bins in fridge:	Ja
Gallon Storage:	Ja
Anzahl der Lagerkapazität:	1
motorisierte Ablage:	Nein
Material der Ablagen:	Glas, Kunststoff
Tür offen Anzeige Gefrierteil:	Nein
Anschlusswert:	90 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Dekorrahmen/ - platte:	Möglich mit Zubehör
Art der Installation:	Vollintegriert
Geräusch:	37 dB(A) re 1 pW
Energy Star Qualified:	Nein
Steckerart:	Schuko-/Gardym.Erdung

Ausschnittsmaße:X
Abmessungen des verpackten Gerätes: 50.78 x 24.40 x 25.19
Nettogewicht: 106.000 lbs



**iQ700, Einbau-Kühlschrank, 122.5
x 56 cm, Flachscharnier mit
Softeinzug
KI41FADE0**

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: E
- Nutzinhalt gesamt: 187 l
- Nutzinhalt Kühlfächer: 187 l
- Nutzinhalt Tiefkühlfächer: 0 l
- Energieverbrauch / Jahr: 138 kWh/a
- Klimaklasse: SN-ST
- SuperGefrieren: nein
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 37 dB
- Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std. Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

Design

- LED Beleuchtung

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung, exakt ablesbar
- FreshSense - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Abtau-Automatik im Kühlteil
- Super-Kühlen
- Akustischer Türalarm

Kühlteil

- 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas (3 höhenverstellbar), davon teilbar mit Parkmöglichkeit im Gerät, 1 easyAccessShelf
- 3 Türabsteller, davon 1 Butter-/ Käsefach

Frischhaltesystem

- Nutzinhalt nahe 0° C: 59 l
- 1 hyperFresh premium 0°C Box - hält Fisch und Fleisch bis zu 3x länger frisch
- 1 hyperFresh premium 0°C Box mit Feuchteregeung - 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: Anschlusswert: 90 W
- 220 - 240 V

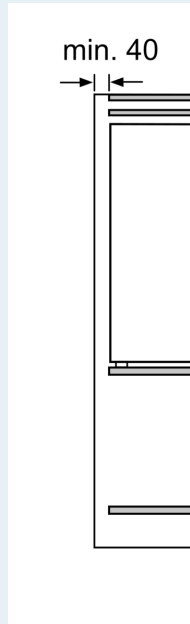
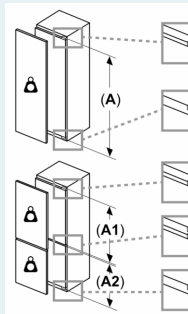
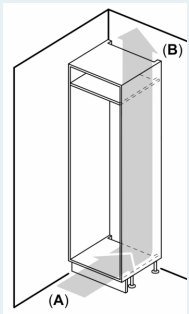
Zubehör

- 3 x Eierablage

Umwelt und Sicherheit

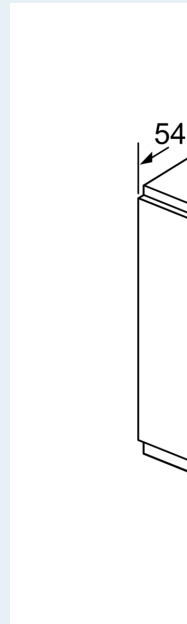
iQ700, Einbau-Kühlschrank, 122.5
x 56 cm, Flachscharnier mit
Softeinzug
KI41FADE0

Maßzeichnungen



Luftaustritt
min. 200 cm²

Belüftung
im Sockel
min. 200 cm²



Maße in mm
Empfehlung S

Die in der Tal
sind einzuhalt
Öffnung der C
und Beschäd
zu vermeiden