

iQ500, Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach, 177.5 x 56 cm KI82LAD30H















ntegriertes Zubehör

2 x Eierablage

1 x Eiswürfelschale

coolEfficiency Einbau-Kühlschrank mit hyperFresh plus Box für bis zu 2 mal längere Frische bei Obst und Gemüse, flexiblem varioShelf und softClosing Tür.

- ✓ Die hyperFresh plus Box mit Feuchteregulierung hält Obst und Gemüse bis zu 2x länger frisch.
- ✓ Die LED-Beleuchtung leuchtet den Innenraum gleichmässig und brillant aus, ohne zu blenden.
- ✓ Die Taste superCooling senkt für einen definierten Zeitraum die Temperatur für das schnelle Kühlen von frischen Lebensmitteln.
- ✓ Alle Gefrierfächer und Glasplatten sind einfach herausnehmbar, die varioZone stellt sich flexibel auf Ihre Platzansprüche ein.
- ✓ freshSense: garantiert länger frische Lebensmittel.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform : Eingebaut

Dekorrahmen/ - platte : Nicht möglich

Höhe : 1772 mm Gerätebreite : 558 mm Gerätetiefe : 545 mm

Nischenmaße (H x B x T) : 1775.0 x 560 x 550 mm

Nettogewicht : 67.351 kg Anschlusswert : 90 W Absicherung : 10 A

Türanschlag : rechts wechselbar Spannung : 220-240 V Frequenz : 50 Hz

Approbationszertifikate : CE, VDE Länge Netzkabel : 230 cm Lagerung bei Stromausfall (h) : 22 h

Anzahl Verdichter: 1

Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe : 1

Innenlüfter : Nein Scharniere wechselbar : Ja

Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck): 4

Flaschenregale : Nein

EAN-Nummer: 4242003621738

Marke : Siemens

 $Internationale\ Bestellbezeichnung: KI82LAD30H$

Produktkategorie : Kühlschrank

Jährlicher Energieverbrauch (2010/30/EC) : 209.00 kWh/annum Nettofassungsvermögen Kühlteil - neu (2010/30/EC) : 252 l Nettofassungsvermögen Gefrierteil - neu (2010/30/EC) : 34 l

Frostfree System : Nein

Gefrierleistung) - neu (2010/30/EC) : 3 kg/24h

Schallleistung : 36 dB Klimaklasse : SN-ST

Art der Installation : Vollintegrierbar





iQ500, Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach, 177.5 x 56 cm KI82LAD30H

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse: A++
- Energieverbrauch¹: 209 kWh /Jahr
- Nutzinhalt gesamt: 286 l
- Geräuschwert: 36 dB(A) re 1 pW
- Klimaklasse: SN-ST

Design

• LED-Beleuchtung im Kühlteil

Komfort und Sicherheit

- Elektronische Temperaturregelung digital ablesbar
- freshSense-konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Warnsignal Tür offen: akustisch
- Abtau-Automatik im Kühlteil
- Super Kühlen: automatische Deaktivierung
- softClose mit Türdämpfung

Kühlteil

- Kühlraum: 252 l Nutzinhalt
- 5 Abstellflächen aus Sicherheitsglas (4 höhenverstellbar), davon 1 x varioShelf teilbar und unterschiebbar, 1 x easyAccess shelf, ausziehbar
- 5 Türabsteller, davon 1x Butter-/ Käsefach

Frischhaltesystem

- 1 hyperFresh plus Box mit Feuchteregelung auf Teleskopschienen hält Obst und Gemüse bis zu 2x länger frisch
- 1 Fresh Box auf Teleskopschienen

•

Gefrierteil

- ****-Gefrierraum: 34 l NutzinhaltGefriervermögen: 3 kg in 24 Std.
- Lagerzeit bei Störung: 22 h Std.
- 1 Gefrierfach mit Klappe

7ubehör

• 3 x Eierablage, Eiswürfelschale

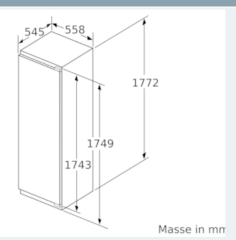
Technische Informationen

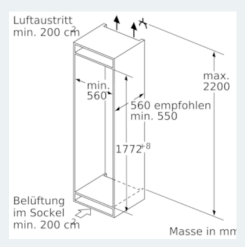
- Integrierbar Flachscharnier-Technik
- easy Installation
- Türanschlag rechts, wechselbar
- •
- Türanschlag rechts
- Nischenmasse (H x B x T): 177.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- ¹Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std.
 Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

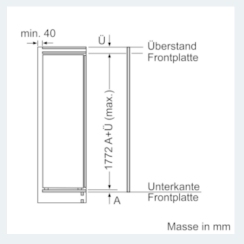


iQ500, Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach, 177.5 x 56 cm KI82LAD30H

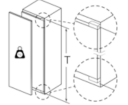
Maßzeichnungen







Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten



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

T: Gerätetürhöhe inklusiv	ungedämpftes Scharnier	gedämpftes Scharnier
Scharniere in mm:	Tür in kg:	Tür in kg:
1500-1750	22	22

Masse in mm Empfehlung Spaltmasse für Flachscharnier

†F v	•	<u></u> 2 B
ÅF.		¥2

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.