

iQ500 KG39NAI45 Kühl-Gefrier-Kombination Türen Edelstahl antiFingerPrint



A+++



coolFlex Kühl-Gefrier-Kombination mit hyperFresh Box für bis zu 2x länger frisches Obst und Gemüse sowie Full noFrost, um nie wieder abzutauen.

- ✓ hyperFresh plus Box mit Feuchtigkeitsregulierung hält Obst und Gemüse bis zu 2x länger frisch
- ✓ Die hyperFresh 0° C plus Box hält Fisch und Fleisch bis zu 2x länger frisch und lässt sich flexibel entnehmen
- ✓ 90° Türöffnungswinkel: passend für jede Wand für besten Bedienkomfort und mehr Flexibilität.
- ✓ Das storagePlus System aus Schubladen und einem Regal macht Platz für all Ihre Bedürfnisse und kühlt Ihre Flaschen schneller.
- ✓ Als Zubehör erhältlich: Home Connect Connectivity Kit - Schalten Sie Ihren Kühlschrank Online.
- ✓ Frische wohin man blickt: Die Premium LED rücken mit Ober- und Seitenbeleuchtung jede Ecke in Ihrem Kühlschrank ins perfekte Licht.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform : Standgerät
 Dekorrahmen/ - platte : Nicht möglich
 Höhe (mm) : 2030
 Gerätebreite (mm) : 600
 Gerätetiefe (mm) : 660
 Nischenmaße (mm) : x x
 Nettogewicht (kg) : 94,0
 Anschlusswert (W) : 100
 Absicherung (A) : 10
 Türanschlag : rechts wechselbar
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Länge Anschlusskabel (cm) : 240
 Lagerung bei Stromausfall (h) : 16
 Anzahl Verdichter : 1
 Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe : 2
 Innenlüfter : Nein
 Scharniere wechselbar : Ja
 Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck) : 3
 Flaschenregale : Ja
 EAN-Nummer : 4242003725054
 Marke : Siemens
 Internationale Bestellbezeichnung : KG39NAI45
 Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EC) : A+++
 Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC) : 182
 Nettofassungsvermögen Kühlteil (l) - neu (2010/30/EC) : 279
 Nettofassungsvermögen Gefrierenteil (l) - neu (2010/30/EC) : 87
 Frostfree System : Kühlschrank und Gefriergeräte
 Lagerzeit bei Störung (h) : 16
 Gefrierleistung (kg/24h) - neu (2010/30/EC) : 14
 Klimaklasse : SN-T
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW) : 36
 Art der Installation : nicht zutreffend

Zubehör

- 2 x Kälteakku
- 3 x Eierablage
- 1 x Eiswürfelschale mit Deckel



4 242003 725054

iQ500

KG39NAI45

Kühl-Gefrier-Kombination

Türen Edelstahl antiFingerPrint

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse: A+++
- Energieverbrauch: 182 kWh/Jahr
- Nutzinhalt gesamt: 366 l
- Geräuschwert: 36 dB(A) re 1 pW

Design

- Türen Edelstahl antiFingerPrint, Seitenwände silberfarben
- Vertikaler Stangengriff
- LED mit Soft Start

Komfort und Sicherheit

- noFrost - nie wieder abtauen!
- Home Connect: Fernstart und Fernüberwachung
- TouchControl Elektronik - Elektronische Temperaturregelung, exakt über LCD ablesbar
- Getrennte Temperaturregelung für Kühl- und Gefrierraum
- superGefrieren
- superKühlen
- Optische und akustische Warnung bei unzulässigem Temperaturanstieg im Gefrierabteil
- Optische und akustische Warneinrichtung bei geöffneter Tür

Kühlteil

- Kühlraum: 279 l Nutzinhalt
- Multi-Airflow-System
- Temperaturindikator (innen), airFreshFilter
- verchromter Flaschenrost
- 5 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 3 höhenverstellbar
- 1 Flaschenabsteller, 2 Türabsteller

Frischhaltesystem

- Nutzinhalt nahe 0° C: 21 l
- 1 hyperFresh plus Box mit Feuchteregeung - hält Obst und Gemüse bis zu 2x länger frisch
- 2 hyperFresh plus ◀0°C▶ Boxen mit Temperaturregelung auf Tablettauszug - hält Fisch und Fleisch bis zu 2x länger frisch

Gefrierteil

- ****-Gefrierraum: 87 l Nutzinhalt
- Gefriervermögen: 14 kg in 24 Std.
- Lagerzeit bei Störung: 16 Std.
- 3 transparente Gefriergut-Schubladen
- Gefriergut-Kalender

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 203,0 cm x 60,0 cm x 66,0 cm

Technische Information

- Türanschlag rechts, wechselbar
- Höhenverstellbare Füße vorne, Rollen hinten
- Klimaklasse: SN-T
- Anschlusswert: 100 W
- 220 - 240 V

Zubehör

- HomeConnect-fähig über WLAN, Adapter als Sonderzubehör
- 2 x Kälteakku, 3 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale mit Deckel

iQ500
KG39NAI45
Kühl-Gefrier-Kombination
Türen Edelstahl antiFingerPrint

Maßzeichnungen

