

iQ300, Freistehende Kühl-Gefrier-Kombination mit Gefrierbereich unten, 203 x 70 cm, Edelstahl schwarz KG49NXXEA



Zubehör

- 3 x Eierablage
- 1 x Eiswürfelschale

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

- ✓ Obst und Gemüse bleiben in der hyperFresh Schublade dank Feuchtigkeitsregler länger frisch
- ✓ Nie wieder abtauen - noFrost.
- ✓ Mehr Lagerraum für Ihre Einkäufe - extragroßes Lagervolumen.
- ✓ Flaschen sicher lagern - bottleRack.
- ✓ Alle Lebensmittel im Blick und in Reichweite auf beweglichen Glasablagen - easyAccess.

Ausstattung

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (EU 2017/1369): E
 Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369): 259
 Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (EU 2017/1369): 108
 Summe der Volumen der Kaltlagerfächer (EU 2017/1369): 330
 Luftschallemissionen (EU 2017/1369): 40
 Luftschallemissionsklasse (EU 2017/1369): C
 Bauform: Standgerät
 Dekorrahmen/ -platte: Nicht möglich
 Gerätebreite (mm): 700
 Gerätetiefe (mm): 670
 Nettogewicht (kg): 86,433
 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): 20
 Anzahl Verdichter: 1
 Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe: 2
 Innenlüfter: Nein
 Scharniere wechselbar: Ja
 Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck): 4
 Flaschenregale: Ja
 EAN-Nummer: 4242003874509
 Marke: Siemens
 Internationale Bestellbezeichnung: KG49NXXEA
 Frostfree System: Kühlschrank und Gefriergeräte
 Art der Installation: nicht zutreffend



iQ300, Freistehende Kühl-Gefrier-Kombination mit Gefrierbereich unten, 203 x 70 cm, Edelstahl schwarz KG49NXXEA

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

Design

- Türen blackSteel antifingerprint, Seitenwände cast iron
- Vertikal integrierter Griff
- EmotionLight - sanft aufdimmbare LED-Innenbeleuchtung

Komfort und Sicherheit

- noFrost - nie wieder abtauen!
- Getrennte, elektronische Temperaturregelung, über LED ablesbar, in Tür integriert
- Getrennte Temperaturregelung für Kühl- und Gefrierraum
- Optische und akustische Warneinrichtung bei geöffneter Tür
- Optische und akustische Warnung bei unzulässigem Temperaturanstieg im Gefrierabteil

Kühlteil

- Multi-Airflow-System
- 5 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 4 Glasplatten ausziehbar
- verchromter Flaschenrost
- 4 Türabsteller

Frischhaltesystem

- 1 hyperFresh Box mit Feuchteregelung - hält Obst und Gemüse länger frisch
- 2 hyperFresh ◀0°C▶ Boxen mit Temperaturregelung - Fisch und Fleisch bleiben länger frisch

Gefrierteil

- 3 transparente Gefriergut-Schubladen
- VarioZone: herausnehmbare Glasablagen für eine flexible Nutzung des Gefrierraums

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 203.0 cm x 70.0 cm x 67.0 cm

Technische Informationen

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

Zubehör

- 3 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale
- EU19_EEK_D: E
- Total Volume EEC EU19: 438 l
- EU19_Volumen Kühlfächer_D: 330 l
- EU19_Volumen Tiefkühlfächer_D: 108 l
- EU19_Gefriervermögen in 24h_D: 12 kg
- EU19_Energieverbr. Jahr geru_D: 259 kWh/a
- EU19_Klimaklasse_D: SN-T
- EU19_Schnelleinfrierfunktion_D: ja
- EU19_Luftschallemission_D: 40 dB
- EU19_Lagerzeit bei Störung_D: 16 h

iQ300, Freistehende Kühl-Gefrier-Kombination mit Gefrierbereich unten, 203 x 70 cm, Edelstahl schwarz KG49NXXEA

Maßzeichnungen



Gerätenummer	A	B	C	D	E	F	G	H
KG49 N (Ausbaugriff)	1980	700	670	580	740	1310	710	52
KG49 N (Zinnengriff)	1980	700	670	580	710	1310	670	52
KG49 N (Ausbaugriff)	2030	700	670	590	740	1310	710	52
KG49 N (Zinnengriff)	2030	700	670	590	710	1310	670	52

Maßzeichnung

- 1. Höhe
- 2. Breite
- 3. Tiefe bei geschlossener Tür ohne Griff
- 4. Schwebhöhe
- 5. Breite bei off. gefüllter Tür
- 6. Tiefe bei gefüllter Tür ohne Griff
- 7. Tiefe bei geschlossener Tür mit Griff
- 8. Luftspalt für den Einbau in Nische oder Einbauschrank

Maße in mm