

iQ700

KM40FAI20

## Vrijstaande koel-vriescombi vierdeurs Klassieke deur roestvrij staal met antifinger print

A+



noFrost koel-vriescombinatie met uitschuifbare hyperFresh Premium 0°C lades die etenswaren tot wel 3 keer langer vers houden.

- ✓ noFrost-technologie voorkomt ijsvorming zodat u nooit meer hoeft te ontdooien.
- ✓ Alle etenswaren blijven tot wel 3 keer langer vers dankzij de 'vochtige' en 'droge' hyperFresh Premium 0°C lades. (ten opzichte van conventionele koelkasten of koel-/vriescombinaties met een temperatuur van 4°C)
- ✓ Bedien alle functies gemakkelijk en nauwkeurig met slechts een lichte aanraking met behulp van de touchControl-elektronica.
- ✓ De IceTwister, voor ijsblokjes wanneer u erom vraagt. Gemakkelijk bij te vullen.
- ✓ De LED-lampen verlichten de binnenzijde helder en gelijkmatig, zonder te verblinden.

### Uitrusting

#### Technische Data

Uitvoering : Vrijstaand  
 Meubel deur opties : Niet mogelijk  
 Hoogte (mm) : 1911  
 Breedte apparaat (mm) : 752  
 Diepte apparaat (mm) : 715  
 Nettogewicht (kg) : 136,0  
 Aansluitwaarde (W) : 182  
 Minimale smeltveiligheid (A) : 10  
 Deurscharnier : Links & rechts  
 Spanning (V) : 220-240  
 Frequentie (Hz) : 50-60  
 Keurmerken : CE, VDE  
 Lengte elektriciteitsnoer (cm) : 220  
 Maximale bewaarduur bij stroomuitval (uren) : 18  
 Aantal compressoren : 1  
 Aantal afzonderlijke koelsystemen : 3  
 Ventilator vriesgedeelte : Ja  
 Deurscharnieren verwisselbaar : Nee  
 Aantal verstelbare draagplateaus in koelgedeelte : 2  
 Flessenrooster : Ja  
 EAN-code : 4242003699379  
 Merk : Siemens  
 Productnaam : KM40FAI20  
 Energie-efficiëntieklasse - NIEUW (2010/30/EG) : A+  
 Energieverbruik per jaar (kWh/annum) - NIEUW (2010/30/EG) : 379  
 Netto capaciteit koelkast (l) - nieuw (2010/30/EC) : 294  
 Netto inhoud (l) - nieuw (2010/30/EC) : 106  
 No-frost systeem : Vriezer  
 Bewaartijd bij storing (u) : 18  
 Invriescapaciteit in 24 uur (kg/24u) - nieuw (2010/30/EC) : 18  
 Klimaatklasse : SN-T  
 Geluidsniveau (dB (A) re 1pW) : 43  
 Type installatie : n.v.t

#### Toebehoren

2 x koude accumulator  
 1 x eievak  
 6 x Bewaardoos met deksel



4 242003 699379

**iQ700****KM40FAI20****Vrijstaande koel-vriescombi vierdeurs  
Klassieke deur roestvrij staal met  
antifinger print****Uitrusting****Algemene informatie:**

- Energieklasse: A+;  
Energieverbruik: 379 kWh/jaar
- Totale netto inhoud: 400 liter
- Elektronische temperatuurregeling, exact afleesbaar via LCD
- Gescheiden temperatuurregeling voor koel- en vriesgedeelte
- Verticale handgreep
- Akoestisch alarmsignaal bij geopende deur

**Koelruimte:**

- Netto inhoud koelruimte: 206 liter
- 3 Legplateaus van veiligheidsglas, waarvan 2 in hoogte verstelbaar
- magicStorage: overzichtelijk en makkelijk in gebruik: 5 dozen met deksel voor kleinigheden en restjes en 1 doos met deksel en ruimte voor 20 eieren
- Boter- en kaasvak
- 2 grote deurvakken, 4 kleine deurvakken
- powerVentilation: dynamische koeling door ventilator
- superKoelen
- LED verlichting in koelgedeelte
- Netto-inhoud versruimte: 88 liter

**Vershoudsysteem:**

- 1 hyperFresh premium 0°C lade met instelbare luchtvochtigheid: houdt groente en fruit tot wel 3 keer langer vers.
- 2 hyperFresh premium 0°C lades: houden vis en vlees tot wel 3 keer langer vers.

**4-Sterren diepvriesruimte:**

- Netto inhoud diepvriesruimte: 106 liter
- noFrost: nooit meer ontdooien!
- superVriezen
- IceTwister
- Invriescapaciteit: 18 kg per 24 uur
- Bewaartijd bij storing: 18 uur
- Diepvrieskalender

**Toebehoren:**

- 6 x Bewaarndoos met deksel, 2 x koude accumulator, 1 x eiervak

**Technische data:**

- Afmetingen (hxbxd): 191 x 75 x 72 cm
- Klimaatklasse: SN-T
- Geluidsniveau: 43 dB(A) re 1 pW
- Aansluitwaarde: 182 W
- Netspanning 220 - 240 V

**Prestatie en verbruik**

- Resultaat op basis van een standaard 24 uren test: het daadwerkelijke verbruik van het apparaat is afhankelijk van de locatie en de wijze van gebruik.

iQ700

KM40FAI20

Vrijstaande koel-vriescombi vierdeurs

Klassieke deur roestvrij staal met  
antifinger print

Maatschetsen

