

KGTFN 20CME IN

Kühl-/Gefrierkombination

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- Total NoFrost – nie wieder Abtauen im Gefriereteil
- Active-Inverter-Kompressor – sorgt leise und energiesparend für eine konstante Temperatur
- Dynamic Intelligence stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- Das MultiCoolFlow-System sorgt für eine gleichmäßige Luftzirkulation auf allen Ebenen

EDELSTAHOPTIK

KGTFN 20CME IN
EAN 80 03437 90446 2

KOMFORT

- **Active-Inverter-Kompressor** – sorgt für eine schnellere Temperaturwiederherstellung, minimiert Energieverbrauch und Betriebsgeräusche
- Elektronische Steuerung im Kühlbereich über außenliegendes Touch Display
- Kühlen und Gefrieren getrennt regelbar
- Optischer und akustischer Türalarm
- Griffmulde
- Türen in Edelstahl-optik

KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLLKÜHLRAUM

- Dynamic Intelligence stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- **Fresh Box+** – bis zu 15 Tage* längere Frische dank präziser Feuchtigkeitsregelung¹
- **Multi Fresh Box** – für die optimale Aufbewahrung von Fleisch & Fisch, Milchprodukten oder Obst & Gemüse
- Das **MultiCoolFlow-System** sorgt für eine gleichmäßige Luftzirkulation auf allen Ebenen
- Sicherer Halt dank hochwertiger Flaschenhalterung
- Superkühlfunktion
- Abtauautomatik im Kühlteil
- 4 Ablagen aus Sicherheitsglas, davon 3 höhenverstellbar
- 5 Türfächer, davon 3 höhenverstellbar

- Maximale Flexibilität dank 3 verstellbarer Türfächer

GEFRIERTEIL

- **Total NoFrost** – nie wieder Abtauen im Gefriereteil
- 3 kippsichere Gefrierschubladen

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse C²
- Energieverbrauch: 162 kWh/Jahr
- Nutzinhalt: 263 l Kühlen, 104 l Gefrieren, gesamt 367 l
- Luftschallemissionsklasse: B, 33 dB(A) re 1 pW
- Gefriervermögen: 11 kg/24 Std.

TECHNISCHE DATEN

- Maße (HxBxT): 202,7x59,6x67,8 cm
- Höhenverstellbare FüÙe vorne
- Gesamtanschluss: 160 W
- Türanschlag rechts, wechselbar (via Kundendienst/kostenpflichtig)



¹ *Basierend auf internen Tests zum Gewichtsverlust und visueller Qualität, unter Berücksichtigung der üblichen Obst- und Gemüsesorten.

² Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G