INFC9 TT33X

Kühl-/Gefrierkombination

























INFC9 TT33X

EAN 80 50147 62677 1

TOP 4

- Elektronische Steuerung über innenliegendes Display
- Elektronische Temperaturregelung
- Warnsignal bei Störungen: optisch und akustisch
- Optischer Türalarm

KOMFORT

- Elektronische Steuerung über innenliegendes Display
- Elektronische Temperaturregelung
- Warnsignal bei Störungen: optisch und akustisch
- Optischer Türalarm
- Griffmulde
- Türen in Edelstahloptik

KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLL-KÜHLRAUM

- Push&Go extra Cooling-Funktion mit einem Tastendruck: bis zu 40 % schnellere Temperaturwiederherstellung nach dem Finräumen¹
- ExtraFresh 0 °C extra Schutz für Fisch und Fleisch um 0 °C2
- FreshSpace+ längere Frische für Obst und Gemüse dank präziser Feuchtigkeitsregulierung
- Pick&Go integrierte, flexibel verschiebbare und herausnehmbare Aufbewahrungsbox
- Sicherer Halt dank hochwertiger Flaschenhalterung

- Abtauautomatik im Kühlteil
- 3 Ablagen aus Sicherheitsglas, davon 2 höhenverstellbar
- Extra stark belastbare Glasablagen für die sichere Aufbewahrung von schweren Gegenständen
- 4 Türfächer, davon 2 höhenverstellbar
- Maximale Flexibilität dank 2 verstellbarer Türfächer

GEFRIERTEIL

- Total NoFrost nie wieder Abtauen im Gefrierteil
- 5x schnellere Temperaturwiederherstellung
- Optischer und akustischer Temperatur-
- 3 kippsichere Gefrierschubladen
- Lagerzeit bei Störungen: 16 Std.

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse D3
- Energieverbrauch: 203 kWh/Jahr
- Nutzinhalt: 263 I Kühlen, 104 I Gefrieren, gesamt 367 I
- Luftschallemissionsklasse: C, 37 dB(A) re 1 pW

• Gefriervermögen: 11 kg/24 Std.

TECHNISCHE DATEN

- Gesamtanschluss: 150 W
- Höhenverstellbare Füße vorne
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Maße (HxBxT):202,7x59,6x67,8 cm

ZUBEHÖR

1 Eierleiste (1x6 Eier)

WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Goodbye Odours Geruchsabsorber für den Kühlschrank DEO213, EAN 8015250441413
- Ice Mate ICM101, EAN 8015250381504



¹ Gegenüber der Temperaturwiederherstellung ohne Push&Go. Interner Test mit Standardbeladung nach IEC 62552. Die 40 % beziehen sich auf Modelle

mit 2m Höhe ohne Inverterkompressor; Ergebnisse anderer Modelle können abweichen. 1-2 °C bei Standardeinstellung des Kühlschranks auf 4°C/MED, Umgebungstemperatur 25 °C. In Übereinstimmung mit EN 62552-1/-2/-3:2020

³ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G