# **WQ9 B2L**

#### Kühl-/Gefrierkombination





















#### TOP 4

- FreshLock
- 6<sup>th</sup> Sense-Technologie für effizientes Kühlen mit bis zu 5-mal schnellerer Temperaturwiederherstellung
- Multipower-Inverter-Kompressor sorgt leise und energiesparend für eine konstante Temperatur
- 5x schnellere Temperaturwiederherstellung

# Edelstahl

## WO9 B2L

EAN 80 03437 23636 5

# KOMFORT

- Energieeffizienzklasse A++
- Multipower-Inverter-Kompressor sorgt für eine schnellere Temperaturwiederherstellung, minimiert Energieverbrauch und Betriebsgeräusche
- 6th Sense-Technologie für effizientes Kühlen mit bis zu 5-mal schnellerer Temperaturwiederherstellung
- Elektronische Steuerung über On-handle display
- Urlaubs-Spar-Schaltung
- Elektronische Temperaturregelung
- · Kühlen und Gefrieren getrennt regelbar
- Optischer Türalarm
- Griffmulde
- · Türen in Edelstahloptik

### KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLLKÜHL-**RAUM**

- Freshlock
- Umluftkühlung sorgt für eine bessere Temperaturverteilung
- Schnellkühlfunktion
- · Abtauautomatik im Kühlteil
- SmartDefrosting
- 3 Ablagen aus Sicherheitsglas, davon 2 höhenverstellbar

- 2 Obst- und Gemüseschubladen
- 6 Türfächer

### **GEFRIERTEIL**

- Freezel ock
- 5x schnellere Temperaturwiederherstellung im Gefrierteil
- Easy Find Tray 2 ausziehbare Ablagen im Gefrierteil für mehr Übersicht
- Mehr Übersicht dank Beleuchtung im Gefrierteil
- 4 kippsichere Gefrierschubladen
- · Lagerzeit bei Störungen: 14 Std.

# **TECHNISCHE DATEN**

- Spannung: 220 V
- Absicherung: 1.5 A, Spannung: 220 Volt/50/60 Hz, Leistung: W
- Länge des Anschlusskabels: 180 cm
- Umgebungstemperatur: +10/+43 (SN-T) °C
- Höhenverstellbare Füsse vorne
- Türanschlag links und rechts
- Gewicht brutto 131 kg, Gewicht netto 118 kg
- Masse (HxBxT): 187,4x90,9x69,8 cm
- Gesamtnutzinhalt: 591 Liter
- · Bruttoinhalt 409 Liter
- · Kühlteil Nutzinhalt: 384 Liter
- · Gefrierteil Nutzinhalt: 207 Liter
- Einfrierkapazität: 10 kg/24 Std.

- Jährlicher Energieverbrauch: 381 kWh
- Energieverbrauch 1,3 kWh
- Flüsterleise mit nur 37 dB Betriebsgeräusch



<sup>1</sup> Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D