

## Kühlschrank ECO 700L GN210



### Beschreibung

Kühlen ohne Kompromisse – Dank der integrierten Inverter-Technologie sorgt der Kühlschrank mit 700 Litern Fassungsvermögen für eine längere Lebensdauer, geringere Temperaturschwankungen und einem niedrigen Energieverbrauch von nur 337 kWh/Jahr – Energieeffizienzklasse A.

### Features

- Höhenverstellbar: 2020 mm bis 2065 mm
- Gastronorm: 2/1 GN
- Anschlusswert: 0,12 kW | 230 V | 50 Hz
- FüÙe höhenverstellbar: Ja
- Temperaturbereich: -2 °C bis 8 °C
- Kühlmittel: R134a / 0,180 kg
- Steuerung: Elektronisch
- Türanschlag wechselbar: Nein
- Farbe: Silber
- Kontrollleuchte: Ein/Aus
- Betriebsbereit
- Temperatur
- Lüfter
- Kompressor
- Abtauen
- Reinigung Filterkondensator
- Türanschlag: Rechts

► Weiter auf der nächsten Seite



► Inhalt: 700 Liter

► Energieeffizienzklasse: A



► Anzahl der Zwischenablagen: 3

✓ Maße Zwischenablage: B 530 x T 650 mm

✓ Gastronorm: 2/1 GN

✓ Zwischenablagen höhenverstellbar



► Abschließbar

► Digital-Anzeige



► LED-Beleuchtung

## Kühlschrank ECO 700L GN210



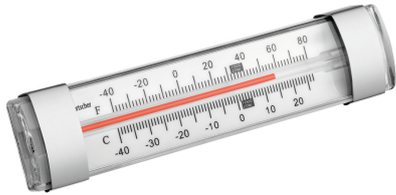
- Temperaturregelung: In 0,1 °C-Schritten
- Klimaklasse: 5
- Kühlung: Umluft
- Digital-Anzeige: Ja
- Innenbeleuchtung: Ja
- Isolierung: Polyrethanschaum, 83 mm
- Tür-Art: Flügeltür(en)
- Zwischenablagen höhenverstellbar: Ja
- Automatische Abtaufunktion: Ja
- Tauwasserverdunstung: Ja
- Ein-/Ausschalter: Ja
- Art der Zwischenablagen: Rost, kunststoffbeschichtet
- Energieeffizienzklasse: A (EU Nr. 1060 / 2010)
- Energieverbrauch: 337 kWh / Jahr
- Abschließbar: Ja
- Anzahl der Zwischenablagen: 3
- Umgebungstemperatur: 10 °C bis 40 °C
- Thermostat: Ja
- Inhalt: 700 Liter
- Material Innen: Edelstahl
- Anzahl Türen: 1
- Material: Edelstahl
- Wichtiger Hinweis: -
- Eigenschaften: LED-Beleuchtung  
Inverter-Technologie  
Vorgeformte Auflageschienen
- GWP: 1430
- Maße Zwischenablagen: B 530 x T 650 mm
- Werbedisplay: -
- Mit Preisschienen: Nein
- Maße: B 700 x T 830 x H 2.025 mm
- Gewicht: 130 kg

## Kühlschrank ECO 700L GN210

### Ergänzungsprodukte

#### Thermometer A250

STAINLESS  
STEEL



- Wichtiger Hinweis: -
- Inklusive: -
- Material: Edelstahl  
Kunststoff
- Farbe: Weiß  
Silber
- Ausführung: Analog

Art.-Nr. 292043  
GTIN 4015613664279

#### Thermometer A500



- Einsatzbereich: Großküchen  
Kühlzellen  
Tiefkühlzellen  
Kühlräume
- Temperaturbereich: -30 °C bis 50 °C
- Ausgelegt für: Raumtemperaturmessungen  
Kühlschränke / Tiefkühlschränke

Art.-Nr. 292049  
GTIN 4015613664286

#### Thermometer A300

STAINLESS  
STEEL



- Steuerung: -
- Einsatzbereich: Großküchen  
Kühlzellen  
Tiefkühlzellen  
Kühlzellen
- Temperaturbereich: -30 °C bis 30 °C
- Ausführung: Analog

Art.-Nr. 292048  
GTIN 4015613664262