

## FRISCHWARENTHEKE GIOVE II-135-M UM

steckerfertig, Umluftkühlung, inkl. Seitenteile

Artikel-Nr.: 4596810521

**NordCap**

PROFESSIONELL KÜHLEN



### Beschreibung

- steckerfertige Frischwaretheke mit Umluftkühlung
- außen verzinktes Stahlblech mit Epoxydlackierung in grau RAL 9006 lackiert, Dekorblende in weiß, RAL 9016
- innen verzinktes Stahlblech mit Epoxydlackierung in grau RAL 9006 lackiert
- Unterbaukühlung mit 1 Tür
- temperierte, gebogene Frontverglasung, zur einfachen Reinigung nach vorne kippbar
- helle Beleuchtung oben, unter der Zahlplatte montiert, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Temperaturbereich stufenlos über Thermostat regelbar
- Tauwasserauffangwanne, automatische Abtauung
- robuste, graue Wagenstoßleiste
- Verdampferabdeckung und Auslagefläche aus Edelstahl 1.4301
- kratzfeste Arbeitsplatte, 310 mm tief
- serienmäßig inkl. Seitenteile, anbaufähig

Hinweis:

Blenden optional auch in den RAL-Farbtönen 1023 (gelb), 2004 (orange), 3020 (rot), 5019 (blau), 6018 (grün) lieferbar.

Die Lieferung erfolgt in einem stabilen Holzverschlag.

Zentralgekühlte Modelle und Ausführungen SB, Bain Marie, Brotwaren und Ecken auf Anfrage.

Zusatzinfo im Internet unter [www.nordcap.de/giove.pdf](http://www.nordcap.de/giove.pdf)



### Informationen

Artikelnummer: 4596810521

Verkleidung außen: verzinktes Stahlblech mit Epoxydlackierung in grau RAL 9006  
lackiert, Dekorblende in weiß, RAL 9016

Verkleidung innen: verzinktes Stahlblech mit Epoxydlackierung in grau RAL 9006  
lackiert

Ausstellfläche: 0,89 m<sup>2</sup>

Türen im Unterbau: 1

Bruttogewicht: 170 kg

Nettogewicht: 150 kg

Temperaturbereich: +2 bis +4 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)

Produktionsschritt: Präsentieren

### **Abmessungen**

Breite außen: 1330

Tiefe außen: 1115

Höhe außen: 1230

Breite Verpackung: 1430

Tiefe Verpackung: 1150

Höhe Verpackung: 1130

### **Technik**

Kältemittel: R-452A / 400 g

Kälteleistung: 509 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 431 W / 230 V

Energieverbrauch: 8,20 kWh / 24h