

FRISCHWARENTHEKE MAJOR 200-M UM

steckerfertig, Umluftkühlung

Artikel-Nr.: 4597190041

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 2 Türen
- temperierte, gebogene Panoramafrontscheibe mit Hebemechanismus, zur einfachen Reinigung hochklappbar
- helle Beleuchtung oben, unter der 160 mm tiefen Zahlplatte montiert, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Temperaturbereich stufenlos über Thermostat regelbar
- Tauwasserauffangwanne, automatische Abtauung
- robuste, graue Wagenstoßleiste
- serienmäßig inkl. Seitenteile, anbaufähig
- robuste CNS-Arbeitsplatte, 250 mm tief
- 900 mm tiefe Auslagefläche aus CNS 1.4301

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.

Service-Angebot bei NordCap: fachmännischer Aufbau von Frischwaretheken. Planungsunterstützung für die Einrichtung finden Sie unter www.nordcap.de/supermarkt-planung.pdf. Ausführungen Fisch, SB, Bain-Marie, Brotwaren, Ecken und Kältemittel R290 auf Anfrage.

Informationen

Artikelnummer: 4597190041

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: 1,69 m²

Türen im Unterbau: 2

Bruttogewicht: 240 kg

Nettogewicht: 215 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: 1955

Tiefe außen: 1185

Höhe außen: 1330

Breite Verpackung: 2080

Tiefe Verpackung: 1320

Höhe Verpackung: 1560

Technik

Kältemittel: R-452A / 725 g

Kälteleistung: 1058 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 694 W / 230 V