

WANDKÜHLREGAL

EURO PUKET 2 950-206 2500 M1

zentralgekühlt, inkl. Panorama-Seitenpaneele,

5 verstellbare Regalböden und Bodenauslage

Artikel-Nr.: 454701606

NordCap®

PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- zentralgekühltes Wandkühlregal mit Umluftkühlung, Temperaturklasse M1 zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten
- außen verzinktes Stahlblech mit Pulverlackbeschichtung, innen weiß
- 950 mm Bautiefe, 310 mm Fronthöhe, anbaufähig
- Panorama-Seitenteile mit Thermoverglasung für maximale Wareneinsicht, je 30 mm breit
- helle LED-Beleuchtung (T5) in rosa zur optimalen Ausleuchtung der Auslagen im Deckenteil
unterhalb der oberen Verkleidung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- automatische Abtauung, bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich
- mit vorinstalliertem Expansionsventil R 449A
- 1 Bodenauslage, T in mm: 645
- serienmäßig 5 Regalböden, T in mm: 500, in Höhe und Neigung verstellbar

Hinweis:

Innenraum in den RAL-Farbtönen 7016 (anthrazitgrau), 9005 (schwarz) lieferbar.

Front- und Seitenblenden auch in den RAL-Farbtönen 1021 (gelb), 3020 (rot), 5012 (blau), 6018 (grün), 2008 (orange), 1013 (perlweiß), 7016 (anthrazitgrau), 9005 (schwarz) und GDR (weiß) lieferbar.

Weitere Farben gegen Mehrpreis auf Anfrage.

Version B in mm: 1250 auf Anfrage erhältlich.

Informationen

Artikelnummer: 454701606

Verkleidung außen: verzinktes Stahlblech mit Pulverlackbeschichtung



Verkleidung innen: weiß

Ausstellfläche: 7,86 m²

Warenpräsentationsfläche (TDA): 5,72 m²

Abstell- und Lagerfläche: 5 x Regalböden, 500 mm tief, in Höhe und Neigung
verstellbar

1 x Bodenauslage, 645 mm tief

Bruttogewicht: 295 kg

Nettogewicht: 275 kg

Temperaturbereich: 0 bis +2 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

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

Abmessungen

Breite außen: 2560

Tiefe außen: 950

Höhe außen: 2060

Breite Verpackung: 2700

Tiefe Verpackung: 1300

Höhe Verpackung: 2300

Technik

Kältemittel: Expansionsventil R-449A vorinstalliert

Kälteleistung: 3150 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 138 W / 230 V

Abtauphase: 1276 W / 230 V

Geräuschpegel: 52 dB

Energieverbrauch: 4,45 kWh / 24h