

KÜHLTISCH, 3 ABTEILE CLO 650 3-7051

zentralgekühlt, 6 Schubladen 1/2

Korpushöhe: 650 mm, Tiefe: 700 mm

Artikel-Nr.: 402712656

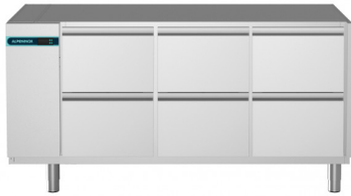
ALPENINOX

by NordCap®

Listenpreis:

5.305,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

- zentralgekühlter Kühltisch mit Umluftkühlung zum Anschluss an eine externe Kälteanlage, Korpushöhe in mm: 650
- außen CNS 1.4301
- innen CNS 1.4301
- Innenraum zur Aufnahme von GN 1/1 geeignet
- Grundausstattung ohne Arbeitsplatte für bauseitige Integration
- Front Be- und Entlüftung für Unter- und Einbaubarkeit, keine Belüftungsabstände hinten oder an den Seiten benötigt
- CNS-Griffleisten, Offenstellung der Türen bei 95°, spezielle 3-Kammer-Ballondichtungen, ohne Werkzeug leicht wechselbar
- Cyclopentan-Hartschaumisolierung, bis zu 90 mm
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung "IQ-Defrost" passt die Abtauphasen an die jeweilige Situation an
- eingeschäumter Verdampfer
- sockelfähig
- Innenraum fugenfrei mit abgerundeten Ecken
- intelligentes "Airflow"-System, welches automatisch die Luftführung anhand der eingebrachten Ware optimiert
- höhenverstellbare CNS-Stellfüße (145 mm / 210 mm)

Hinweis:

Wahlweise auch mit GN 1/1-Teleskopschubladen in der Aufteilung 2 x 1/2, 3 x 1/3 oder 1 x 1/3 + 1 x 2/3 bestückt.

Die Position für eine optionale Bohrung des Reinigungsablaufes ist am Geräteboden durch eine tiefgezogene Markierung erkennbar.



Die Geräte sind ebenfalls mit Maschinenfach auf der rechten Seite erhältlich.
Bitte sprechen Sie uns an.

Informationen

Artikelnummer: 402712656

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Nettoinhalt: 164 l

Bruttogewicht: 109 kg

Nettogewicht: 94 kg

Temperaturbereich: -2 bis +10 °C

Klimaklasse: 5 (+40 °C UT und 40 % RF)

relative Luftfeuchtigkeit: 40 bis 80 %

Abmessungen

Breite außen: 1557

Tiefe außen: 700

Höhe außen: 800

Höhe mit Arbeitsplatte: 850

Tiefe bei geöffn. Tür: 1110

Tiefe bei geöffn. Schublade: 1310

Breite Verpackung: 1855

Tiefe Verpackung: 760

Höhe Verpackung: 965

Technik

Kältemittel: Expansionsventil R-134a vorinstalliert

Kälteleistung: 412 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 30 W / 230 V