

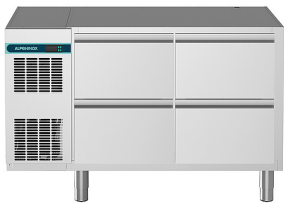
# Kühltisch, 2 Abteile

## Alpeninox CLM 650 2-7031

steckerfertig, 4 Schubladen 1/2  
Korpushöhe: 650 mm, Tiefe: 700 mm

**Artikelnummer** 402721113

**Listenpreis :** 4.142,00 €  
zzgl. USt.



- steckerfertiger Kühltisch mit Umluftkühlung, 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, 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
- automatische Tauwasserverdunstung mittels Heißgas
- intelligentes "Airflow"-System, welches automatisch die Luftführung anhand der eingebrachten Ware optimiert
- eingeschäumter Verdampfer
- sockelfähig
- Innenraum fugenfrei mit abgerundeten Ecken
- Maschine zur einfachen Wartung und Reinigung komplett herausziehbar
- 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 Geräte sind ebenfalls mit Maschinenfach auf der rechten Seite erhältlich.  
Bitte sprechen Sie uns an.

## Energieeffizienzdaten\*

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Lieferant</b>                 | Alpeninox                                  |
| <b>Modell</b>                    | CLM 650 2-7031                             |
| <b>Art</b>                       | Tischkühlschrank, Hochleistungskühlschrank |
| <b>Energieeffizienzklasse</b>    | A  |
| <b>Energieeffizienzindex</b>     | EEl 24,17                                  |
| <b>Energieverbrauch 24 h</b>     | 1,37 kWh   24 h                            |
| <b>Energieverbrauch jährlich</b> | 500 kWh   p.a.                             |
| <b>Klimaklasse</b>               | 4  |
| <b>Umgebungstemperatur</b>       | +30 °C UT und 55 % RF                      |

\*Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte.

## Ausstattung

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Breite Verpackung</b>         | 1401                                    |
| <b>Tiefe Verpackung</b>          | 760                                     |
| <b>Höhe Verpackung</b>           | 965                                     |
| <b>Nettorauminhalt</b>           | 109 l                                   |
| <b>Kältemittel</b>               | R-290 / 50 g                            |
| <b>Verkleidung innen</b>         | CNS 1.4301                              |
| <b>Verkleidung außen</b>         | CNS 1.4301                              |
| <b>Abstell- und Lagerflächen</b> | 1 x GN-Tragrost(e) 1/1, grau rilsaniert |
| <b>Temperaturbereich</b>         | -2 bis 10 °C                            |
| <b>Klimaklasse</b>               | 4 (+30 °C UT und 55 % RF)               |
| <b>Relative Luftfeuchtigkeit</b> | 40 bis 85 %                             |
| <b>Bruttogewicht</b>             | 109 kg                                  |
| <b>Nettogewicht</b>              | 94 kg                                   |

## Maße (mm)

|                              |      |
|------------------------------|------|
| <b>Breite außen</b>          | 1241 |
| <b>Tiefe außen</b>           | 700  |
| <b>Höhe außen</b>            | 800  |
| <b>Höhe innen</b>            | 543  |
|                              | 850  |
| <b>Tiefe bei geöffn. Tür</b> | 1110 |

## Technik

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| <b>Geräuschpegel</b>          | 48 dB             |
| <b>Kälteleistung</b>          | 358 W / VT -10 °C |
| <b>Anschlusswert</b>          | 220 W / 230 V     |
| <b>Energieverbrauch</b>       | 500 kWh / Jahr    |
| <b>Energieeffizienzklasse</b> | A                 |
| <b>Energieeffizienzindex</b>  | 24,17             |
| <b>Energieverbrauch</b>       | 1,37 kWh / 24h    |