

Einbaukühlwanne

NordCap BAKERY H 2-38-Z

zentralgekühlt, für 2 x EN 600 x 400 mm, max. Warenhöhe 180 mm

Artikelnummer 484254891

Listenpreis : **4.178,00 €**
zzgl. USt.



- zentralgekühlte Einbau-Kühlwanne mit Umluftkühlung, zum Einhängen mit einem Einhängerand oder unterbaufähig
- außen CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen
- innen CNS 1.4301
- Korpushöhe: 380 mm
- Ausstellfläche für EN 600 x 400 mm geeignet, für Produkte mit Stapelgrenze bis 180 mm bei Temperaturklasse M2
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, für die Montage in Möbelfront abnehmbar (2 m Leitung), inkl. Drehzahlregler (über das Display regelbar)
- Expansionsventil für R 134a montiert, Leitungen nach unten herausgeführt
- Tauwasserablauf HD Ø in mm: 30, bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich oder Tauwasserschale als Sonderausstattung
- großflächig beschichteter Lamellenverdampfer mit Umluft zum Reinigen hochklappbar
- Lüfter in Niederspannung ermöglicht ein gefahrenfreies Abspülen / Reinigen des Verdampfers, des Lüfters und der CNS-Innenwanne
- tiefgezogene Innenwanne in Hygieneausführung
- Einlegeböden aus Edelstahl

Hinweis:

Die Umlufteinbaukühlwanne ist nur in Verbindung mit einem 170 mm hohen mind. 3-seitigem Glasaufbau funktionsfähig. Dieser kann bauseitig realisiert oder über das Sonderzubehör bestellt werden.

Ausstattung

| | |
|----------------------------------|--|
| Breite Ausschnitt | 886 |
| Tiefe Ausschnitt | 765 |
| Breite Verpackung | 850 |
| Tiefe Verpackung | 1050 |
| Höhe Verpackung | 780 |
| Kältemittel | Expansionsventil R-134a vorinstalliert |
| Verkleidung innen | CNS 1.4301 |
| Verkleidung außen | CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen |
| Ausstellfläche | 810 x 620 mm |
| Temperaturbereich | +4 bis +12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF |
| Klimaklasse | 3 (+25 °C UT und 60 % RF) |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 80 bis 85 % |
| Bruttogewicht | 85 kg |

Maße (mm)

| | |
|---------------------|-----|
| Breite außen | 880 |
| Tiefe außen | 760 |
| Höhe außen | 380 |

Technik

| | |
|----------------------|-------------------|
| Kälteleistung | 480 W / VT -10 °C |
| Anschlusswert | 20 W / 230 V |