

EINBAUKÜHLWANNE BAKERY 1,5-Z

zentralgekühlt, für 1,5 x EN 600 x 400 mm

Artikel-Nr.: 484254293



Beschreibung

- zentralgekühlte Einbau-Kühlwanne mit Umluftkühlung, zum Einhängen mit einem Einhängerand oder unterbaufähig
- außen CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen
- innen CNS 1.4301
- Korpushöhe: 210 mm
- Ausstellfläche für EN 600 x 400 mm geeignet, für Produkte mit Stapelgrenze bis 60 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
- mit höhenverstellbaren Einlegeböden, B x T in mm: 600 x 400

Hinweis:

Die Umlufteinbaukühlwanne ist nur in Verbindung mit einem 150 mm hohen mind. 3-seitigem Glasaufbau funktionsfähig. Dieser muss bauseitig realisiert werden.

Energieeffizienz*

Lieferant: AKE

Modell: BAKERY 1,5-Z

Energieeffizienzklasse: D

Energieeffizienzindex: 44,83

Energieverbrauch: 2,28 kWh/24h



Energieverbrauch: 834 kWh/Jahr

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

* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte bzw. nach den seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnungen 2019/2018 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion und 2019/2016 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Informationen

Artikelnummer: 484254293

Anschlussart: zentralgekühlt

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Aufstellungsart: unterbaufähig

Verkleidung außen: CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Bruttogewicht: 65 kg

Nettogewicht: 49 kg

Temperaturbereich: -1 bis 7 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Temperaturklassifizierung: M2

Temperaturklassifizierung-Bezeichnung: zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren

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

relative Luftfeuchtigkeit: 80 - 85 %

Abmessungen (mm)

Breite außen: 680

Tiefe außen: 760

Höhe außen: 205

Breite innen: 610

Tiefe innen: 610

Höhe innen: 40

Breite Ausschnitt: 686

Tiefe Ausschnitt: 765

Breite Verpackung: 1050

Tiefe Verpackung: 950

Höhe Verpackung: 630

Technik

Kältemittel: Expansionsventil R-134a vorinstalliert

Kälteleistung: 340 W | -6 °C (VT)

Anschlusswert Elektro: 0,01 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Energieeffizienzklasse: D

Energieverbrauch: 2,28 kWh/24h

Energieverbrauch: 834 kWh/Jahr

Energieeffizienzindex: 44,83