



725096 (R1075RIG)

Einfahr Kühllagerschrank , 1
Glastür, 750 Liter, +2° bis
+10° C, AISI 304, R290

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Eigengekühlt; Innen- und Außenverkleidung aus CrNi 1.4301; oberflächenveredelt; Wärmedämmung aus 75 mm hochdruckgeschäumten Polyurethan; FCKW frei; Bedienungsblende hochklappbar; automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung; elektronische Temperatursteuerung; umlaufender Magnetdichtung; Türanschlag rechts; Monoblock-Kälteaggregat bis zu einer Umgebungstemperatur bis 32° C geeignet (bei Glastür); Inhalt 750 Liter; Temperatur +2° bis +10° C; Kältemittel R290

Hauptmerkmale

- Ausgezeichnete Platzoptimierung durch kompakte Aufstellfläche (0,56 m²).
- Umluftkühlung für optimale Temperaturverteilung.
- Bedienblende hochklappbar für leichten Zugang zu den Hauptkomponenten.
- Innenbeleuchtung und verschließbare Tür.
- Digitale Bedienblende mit Temperaturdisplay.
- Mit einem Betriebstemperaturbereich von +2 bis +10 °C optimal für Fleisch und Molkereiprodukte.
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung.
- Geeignet für alle Arten 18 x GN 1/1 Beschickungswagen, 18 x GN 2/1 Wagen wahlweise.
- Erfüllt die Vorschriften der wichtigsten internationalen Zertifizierungsinstitute; mit CE-Prüfzeichen.
- Mit Schutzvorrichtungen an den Innenseiten.
- Glastür mit Rechtsanschlag.
- Verstellbare untere Türdichtung.
- Einfache Kälteeinheit, leicht von der Rückseite zugänglich.
- Tropikalisierte Einheit.

Genehmigung: _____

Konstruktion

- Verdampfer und Gebläse außerhalb der Kühlkammer für maximale Lagerkapazität.
- Verschiebbare Tür.
- Verdampferabdeckung leicht abnehmbar für Servicearbeiten.
- Entwickelt und produziert in ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziertem Werk.
- Gerät mit Eigenkühlung.
- Leistung: 220/240 V, 1 Phase, 50 HZ oder 220/240 V, 1 Phase 60 HZ.
- Innen- und Außenverkleidung aus CNS 1.4301.
- Außenverkleidung aus CNS 1.4301 für einen höheren Hygienestandard.

Benutzeroberfläche und Datenmanagement

- Großes, digitales Display mit weißen Ziffern, Feuchtigkeitswahltaste (3 voreingestellte Stufen), Temperaturdisplay und -Einstellung, manuelle Aktivierung von Abtau- und Turbofrostzyklus (zum Schnellabkühlen warmer Produkte).
- <p>Verbinden Sie das Produkt (inkl. Zubehör) per WLAN oder Ethernet mit der OneConnected-Plattform für ein nahtloses Fernmanagement. Echtzeitüberwachung und -analysen, Alarmverwaltung, HACCP-Datenmanagement, APIs und erweiterte Funktionen sorgen dafür, dass Ihr Kühlschrank jederzeit vollständig unter Kontrolle ist.</p>

Nachhaltigkeit

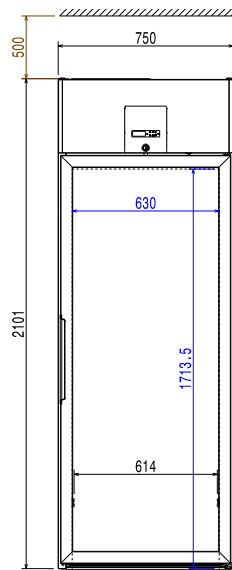


- FCKW- und HFCKW-freie, hochökologische Kältemittelart: R290 (ökologisches Gas im Schaum: Cyclopentan). Kohlenwasserstoff-Kühlgas R290 für die geringsten Umweltauswirkungen (GWP=3), um die Auswirkungen des Treibhauseffekts und des Ozonabbaus zu reduzieren.
- Aus Materialien mit Spitzenqualität hergestellt für längere Haltbarkeit.
- FCKW freie Isolierung.
- Schrank mit 60 mm starker, FCKW freier Cyclopentanisolierung für beste Funktion.

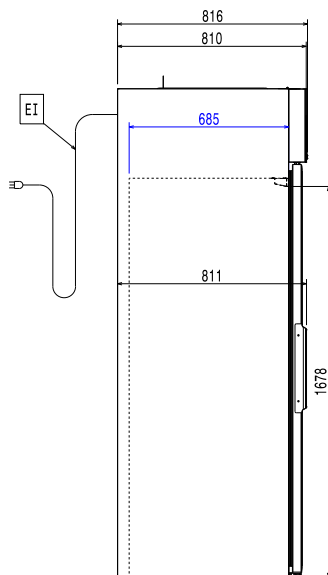
Optionales Zubehör

- Isolierter Boden und Rampe PNC 881278
(einseitig)
- Einfahrwagen GN 2/1 mit 18 PNC 881521
Einschüben für Kühlschränke 750 l

Front

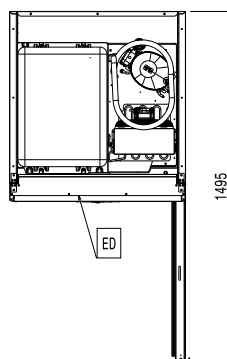


Seite



EI = Elektroanschluss

oben



Elektrisch

| | |
|------------------|----------------------|
| Netzspannung: | 220-240 V/1 ph/50 Hz |
| Vorbereitet für: | 220-230 V 60 Hz |

Schlüsselinformation

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Türanschlag: | |
| Außenabmessungen, Länge: | 750 mm |
| Außenabmessungen, Tiefe: | 810 mm |
| Außenabmessungen, Höhe: | 2100 mm |
| Anzahl und Art der Türen: | 1 Glas |
| Seitliche Außenblenden: | CrNi 1.4301 |
| Obere Außenblenden: | verzinkter Stahl |
| Außenmaterial der Tür: | Glas |
| Material der Innenverkleidung: | CrNi 1.4301 |

Kühldaten:

| | |
|------------------------------|--------|
| Min. Kühlbetriebstemperatur: | 2 °C |
| Max. Kühlbetriebstemperatur: | 10 °C |
| Kompressor-Leistung: | 1/3 PS |

Zertifizierungen ISO

| | |
|----------------|---|
| ISO Standards: | ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001 |
|----------------|---|

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------------|-------|
| Art des Kältemittels: | R290 |
| Kühlleistung: | 520 W |
| Kühlmittelgewicht: | 150 g |