

Digitale Kühlschränke

Compact Einfahrkühlschrank, 750 l, 1 Tür

Technisches DatenblattARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



726650 (RI075RIF)

EINFABRKUEHLSCHRANK 1
TUER 750L 0/+10°

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 Temperaturregelung; umlaufender Magnetsichtung; Türanschlag rechts; Monoblock-Kälteaggregat tropene geeignet (43° C Umgebungstemperatur); Inhalt 750 Liter; Temperatur 0° bis +10° C; Kältemittel R134a;

Hauptmerkmale

- Ausgezeichnete Platzoptimierung durch kompakte Aufstellfläche (0,56 m²).
- Betriebstemperatur von 0 °C bis 10 °C regelbar für Fleisch und Molkereiprodukte.
- Einfache Bedienblende: Ein-/Ausschalter, Schalter für hohe und niedrige Feuchtigkeit und digitale Temperaturanzeige.
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung.
- Umluftkühlung für optimale Temperaturverteilung.
- Einfache Kälteeinheit, leicht von der Rückseite zugänglich.
- Geeignet für alle Arten 18 x GN 1/1 Beschickungswagen, 18 x GN 2/1 Wagen wahlweise.
- Verstellbare untere Türdichtung.
- Bedienblende hochklappbar für leichten Zugang zu den Hauptkomponenten.
- Eine Volltür.
- Mit Schutzvorrichtungen an den Innenseiten.
- Konnektivität für Echtzeitzugriff auf angeschlossene Geräte über Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich).

Konstruktion

- Gerät mit Eigenkühlung.
- Innen- und Außenverkleidung aus CNS 1.4301.
- Boden mit gerundeten Ecken, keine Schmutzfallen.
- Kühlmittel R134a.
- Entwickelt und produziert in ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziertem Werk.

TIT_Sustainability



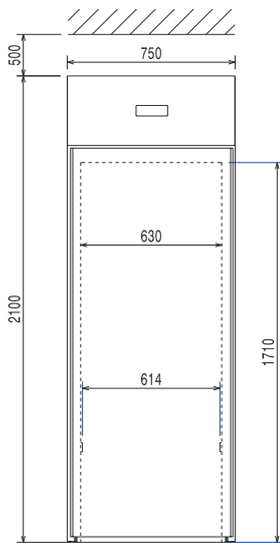
- Schrank mit 60 mm starker, FCKW freier Cyclopentanisolierung für beste Funktion.

Optionales Zubehör

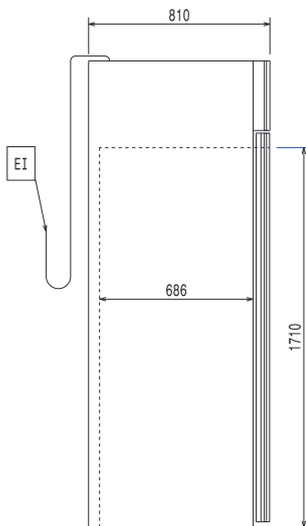
- Einfahrtswagen GN 2/1 mit 18 Einschüben für Kühlschränke 750 l PNC 881521

Genehmigung: _____

Front

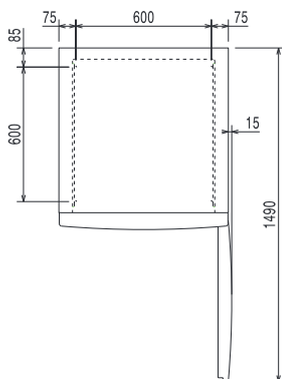


Seite



EI = Elektroanschluss

oben



Elektrisch

Netzspannung:

726650 (R1075R1F)

230 V/1 ph/50 Hz

Schlüsselinformation

Türanschlag:

rechts

Außenabmessungen, Länge:

750 mm

Außenabmessungen, Höhe:

2100 mm

Anzahl und Art der Türen:

1 Volltür

Seitliche Außenblenden:

CrNi 1.4301

Obere Außenblenden:

verzinkter Stahl

Außenmaterial der Tür:

CrNi 1.4301

Material der Innenverkleidung:

CrNi 1.4301

Kühldaten:

Kompressor-Leistung:

3/8 PS

Min. Kühlbetriebstemperatur:

0 °C

Max.
Kühlbetriebstemperatur:

10 °C

[NOT TRANSLATED]

Art des Kältemittels:

R134a

Kühlleistung:

523 W

Kühlmittelgewicht:

260 g