

## Kyl-/Frysskåp ROLL-IN KOMPAKT KYL 750 L - 1 HELDÖRR, CO2, C-KYLA

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



725158 (RI075R1FRC)

Kylskåp. Roll-in. 750 liter.  
Centralkyla. CO2.

### Kort specifikation

#### Pos.

Roll-in kylskåp med kapacitet på 750 liter. Anpassad för anslutning till centralkyla CO2. Försedd med digital kontrollpanel med bland annat temperaturvisning och fuktighetsreglering.

Rostfritt stål både utvändigt och invändigt (AISI 304)

Vänsterhängd heldörr med lås

Förångare, automatisk avfrostning

Smart elektronisk styrning: HACCP ingår; avfrostningscykeln aktiveras när givaren känner av is i förångaren (om en givare går sönder registrerar systemet dess prestanda under de senaste 24 timmarna) 4 givare kontrollerar ständigt kylskåpets arbetsförhållanden; temperatur och luftfuktighet för mat som lagras kan ställas in genom en enkel knapptryckning

Temperatur från +0 till +10°C

Klarar omgivningstemperaturer upp till +43°C

Fri från växthusgaserna CFC och HCFC

Köldmedia: CO2

Isoleringsprocess utförd med Cyklopentan (miljövänligt)

## Huvudfunktioner

- Extra utrymmessnål – kompakt storlek (0,56 m<sup>2</sup>).
- Forcerad kylning för optimal temperaturfördelning.
- Kontrollpanel som kan lyftas upp för bättre åtkomst till viktiga delar.
- Digital kontrollpanel med temperaturvisning.
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).
- Stor digital display med fuktighetsvalknapp (3 förinställda nivåer), skåpstemperatur och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turboavfrostningsprogram (för att snabbkyla varma produkter).
- Driftstemperaturen kan justeras från 0 till 10 °C för förvaring av såväl kött som mejerivaror.
- Automatisk avfrostning och automatisk avdunstning av vattnet.
- En hel dörr.
- Passar alla 18xGN1/1 vagnar, designad för att anpassas till 18xGN 2/1 vagn som tillval.
- Uppfyller kraven för CE-märkning.
- Skydd på innersidan som skyddar innerväggarna.
- Justerbar packning för nedre dörr.
- Enkel kylenhet enkelt tillgänglig bakifrån.
- [NOT TRANSLATED]

## Konstruktion

- Evaporator och fläkt sitter utanför lagringsutrymmet för att lagringskapaciteten ska maximeras.
- Låsbar dörr.
- Evaporatorhöljet kan enkelt tas bort för service.
- Utvecklad och producerad i ISO 9001- och ISO 14001-certifierad fabrik.
- Centralkylaggregat anpassat till driftsförhållande.
- Elanslutning: 220–240 V 1-fas 50 Hz eller 220–240 V 1-fas 60 Hz.
- Invändigt utrymme och ytterpanel i rostfritt stål (304 AISI).
- Externa paneler i rostfritt stål AISI 304 för högre hygienkrav.

## Hållbarhet

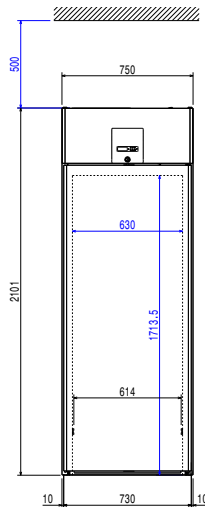


- Tillverkad i toppkvalitetsmaterial.
- CFC- och HCFC-fri isolering.
- Skåpet har upp till 60 mm tjock cyklopentanisolering för bästa isoleringsprestanda. CFC- och HCFC-fri isolering.

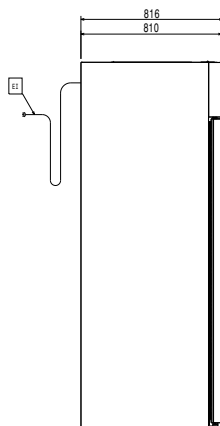
## Övriga Tillbehör

- Isolerad ramp till roll-in skåp 750 l PNC 881278
- Gejdersvagn för GN2/1 PNC 881521

Front

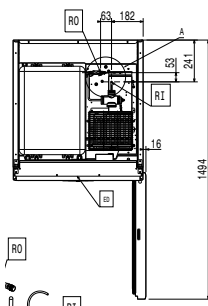


Sida



EI = Elektrisk anslutning  
 RI = Anslutning centralkyla  
 RO = Anslutning centralkyla

Topp



### Elektricitet

**Spänning:**  
 725158 (RI075R1FRC) 220-240 V/1 ph/50/60 Hz

### Viktig information

**Gångjärn:** Höger sida  
**Ytermått, bredd:** 750 mm  
**Ytermått, djup:** 816 mm  
**Ytermått, höjd:** 2101 mm  
**Antal och typ av dörrar:** 1 heldörr  
**Externa sidopaneler:** 304 AISI  
**Externa topppaneler:** Galvaniserad stål  
**Ytterdörr material:** 304 AISI  
**Inre paneler material:** 304 AISI

### Kyldata

**Kontroll typ:** digital  
**Temperaturinställning max.:** 10 °C  
**Köldmedium typ:** R744  
**Kyleffekt:** 600 W  
**Kyleffekt vid förångningstemperatur:** -10 °C  
**Kondenseringstemperatur:** 55 °C  
**Max. omgivningstemperatur:** 43 °C  
**Anslutning, centralkyla utlopp:** 8 mm  
**Anslutning, centralkyla in:** 8 mm

### Certifieringar ISO

**ISO Standards:** ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001