

Kyl-/Frysskåp Kyl Roll-In 1600L 1 Dörr Kompressor

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____

**726496 (RI16RIF)**

Kylskåp. Roll-in. 1 dörr. 1600 liter. Inbyggd kompressor. R134a.

Isoleringsprocess utförd med Cyklopentan (miljövänligt)
Kompatibel med vagnar (mm820x1015x1840h)

Kort specifikation

Pos.

Roll-in kylskåp med 1 dörr och kapacitet på 1600 liter. Utrustad med inbyggd kompressor. Automatisk avfrostning och avdunstning av smältvattnet. Försedd med digital kontrollpanel med bland annat temperaturvisning.

Rostfritt stål både utvändigt och invändigt (AISI 304)

Isoleringsjocklek på 75 mm

Högerhängd full dörr med lås, levereras högerhängd men kan vändas till vänsterhängd

Justerbara behållare sittandes på underdelen av dörren

Universalt "chock-skydd" på alla sidor

Inbyggt luftkylt kylaggregat

Fläkt stängs av och belysning tänds när dörr öppnas

Fuktreglering, dold förångare

Sond i förångare optimerar avfrostningen

Temperatur +2°C / +10°C

Klarar omgivningstemperaturer upp till +43°C

Fri från växthusgaserna CFC och HCFC

Köldmedia: R134a

Huvudfunktioner

- En hel dörr.
- Driftstemperaturen kan justeras från +2 till 10 °C för förvaring av såväl kött som mejerivaror.
- Enkel kontrollpanel: strömbrytare, fuktighetsbrytare och digital temperaturvisning.
- Automatisk avfrostning och automatisk avdunstning av vattnet.
- Forcerad kylning för optimal temperaturfördelning.
- Enkel kylenhet enkelt tillgänglig bakifrån.
- Universalstötskydd på alla sidor.
- Inkoppling: 1 fas, 220/240 V uttag.
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).

Konstruktion

- Inbyggd kompressor för anpassning till driftsförhållanden.
- Invändigt utrymme och ytterpanel i rostfritt stål (304 AISI).
- Nedre panel med avrundade hörn invändigt så att smuts inte fastnar.
- Utvecklad och producerad i ISO 9001- och ISO 14001-certifierad fabrik.

Hållbarhet

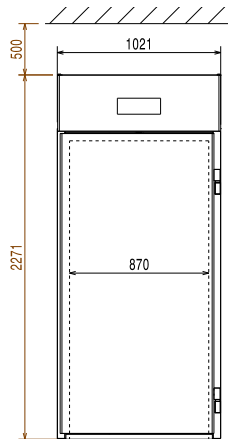


- CFC- och HCFC-fri (ekologiskt kylmedel: R134a, -gas i skum: cyklopentan).
- 75 mm isolering, injicerad med cyklopentangas för bästa osolerförmåga och energibesparing.
- Tillverkad i toppkvalitetsmaterial.

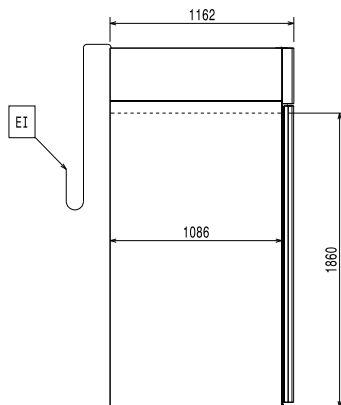
Övriga Tillbehör

- | | | |
|--|------------|--------------------------|
| • 2/1 GN roll-in gejderställning | PNC 881449 | <input type="checkbox"/> |
| • VAGN FÖR ROLL-IN SYSTEM 20 GN 2/1 | PNC 922134 | <input type="checkbox"/> |
| • STATIV FÖR ROLL-IN GEJDERKASSETT 20 GN 2 | PNC 922142 | <input type="checkbox"/> |
| • 60 MM ROLL-IN GEJDERKASSETT FÖR 20 GN 2/ | PNC 922204 | <input type="checkbox"/> |
| • 80 MM ROLL-IN GEJDERKASSETT FÖR GN 2/1 | PNC 922206 | <input type="checkbox"/> |

Front

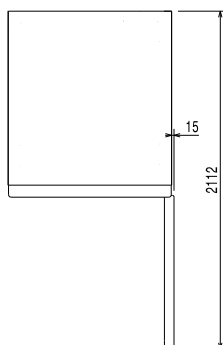


Sida



EI = Elektrisk anslutning

Topp



Elektricitet

Spänning:

726496 (R116R1F)

230 V/1 ph/50 Hz

Viktig information

Gångjärn:	Höger sida
Built-in Compressor and Refrigeration Unit	
Ytermått, bredd	1021 mm
Ytermått, höjd	2271 mm
Antal och typ av dörrar:	1 heldörr
Externa sidopaneler:	304 AISI
Externa topppaneler:	304 AISI
Ytterdörr material:	304 AISI
Inre paneler material:	304 AISI

Kyldata

Kompressor effekt:	3/8 hp
Temperaturinställning min.:	2 °C
Temperaturinställning max.:	10 °C

Hållbarhetsdata

Köldmedium typ:	R134a
Kyleffekt:	546 W
Köldmedia mängd:	340 g