

Roll-in Inrij koelkast 1630 lt, R134a, R513a, remote

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____

**726065 (R116R1FR)**

Inrij koelkast 1630 liter, rechts draaiende rvs deur, R134a, R513a, remote, 230v-50hz-1N

Omschrijving

Product Nr.

Inrij koelkast met rechts draaiende deur voor een standaard 18x 2/1GN regaalwagen of een 20x 2/1GN beladingswagen van de combi oven of blastchiller. Standaard wordt geen inrijwagen meegeleverd. De koelkast in remote uitvoering, voor aansluiting op een extern aggregaat.

In- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. Dubbelwandig en geïsoleerd met 75 mm CFK vrije polyurethaanschuim met milieuvriendelijk cyclopentaan gasinjectie. Zijwanden en achterwand inwendig met afgeronde hoeken en voorzien van stootlijsten. Vlakke bodemplaat voor eenvoudig inrijden, met afgeronde hoeken. Deur met geïntegreerde greep, slot en schakelaar voor ventilatorstop, de draairichting is omkeerbaar (omkeerset 881432 noodzakelijk). Eenvoudig zonder gereedschap uitneembare magneetbandsluiting, het deurrubber aan de onderzijde is verstelbaar en omkeerbaar uitgevoerd. Bedieningspaneel met elektronische thermostaat, digitaal display, tiptoetsen voor instelling temperatuur. Storingssignalering met symbolen op de display. Koelmiddel R134a, R513a of R426a. Gecoate verdampers met automatische ontdooiing en elektrische smeltwaterverdampers. Geforceerde luchtcirculatie met ventilator voor een gelijkmatige temperatuurverdeling.

Goedkeuring:

Uitvoering

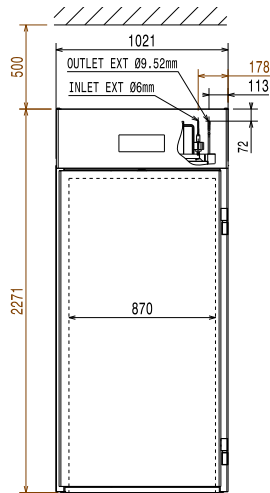
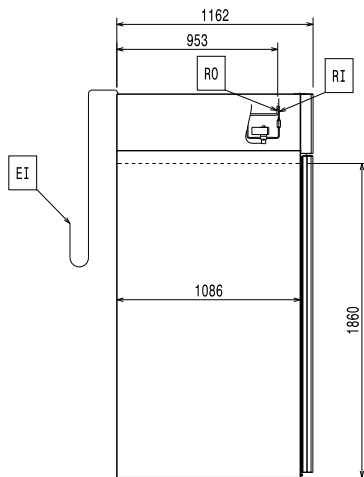
- Instelbaar van +2 °C tot +10 °C zodat diverse levensmiddelen op de juiste temperatuur bewaard kunnen worden.
- Eenvoudig bedieningspaneel: schakelaars voor aan/uit, hoge/lage luchtvochtigheid en een digitaal temperatuur display.
- Automatisch ontdooiing en automatische smeltwaterverdampers.
- Geventileerde koeling voor optimale verdeling van de temperatuur.
- Universele stootbeschermers aan alle kanten.
- Stekkerklare éénfase 230V aansluiting.
- Roestvrijstalen deur.
- Connectiviteitsklaar: real time data toegang tot gelinkte apparaten van op afstand (optionele accessoire nodig).

Constructie

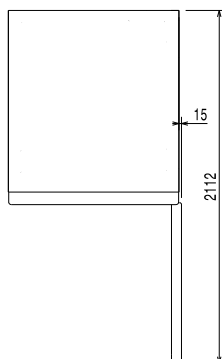
- De binnenruimte en de uitwendige panelen zijn vervaardigd van roestvrijstaal AISI304.
- Bodempaneel met afgeronde hoeken ter voorkoming van vuilophoping.
- 75 mm isolatie dikte, met cyclopentaan injectie voor langdurige isolatie en energiebesparing.
- Aansluiting op een extern koelaggregaat.
- Ontwikkeld en geproduceerd in een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerde fabriek.
- Afgewerkt met hoogwaardige materialen om duurzaamheid te garanderen.
- CFC en HCFC vrij (ecologisch koelmiddel R134a, cyclopentaan gas in isolatie).

Optionele accessoires

- INRIJREK 20x 2/1GN, voor blastchiller-freezer 200-170 kg, 1630 liter en 2700 liter inrij koelkasten PNC 881449
- BELADINGWAGEN voor convectie oven 20x 2/1GN PNC 922134
- AFZETBOK voor beladingrek van convectie oven 20x 2/1GN PNC 922142
- BELADINGREK 20x 2/1-40GN, 60 mm geleiderafstand, voor convectie oven 20x 2/1GN PNC 922204
- BELADINGREK 14x 2/1-65GN, 80 mm geleiderafstand, voor convectie oven 20x 2/1GN PNC 922206

Front aanzicht

Zij aanzicht


EI = Elektrische aansluiting
 RI = Remote koeling aansluiting
 RO = Remote aansluiting

Boven aanzicht

Elektra

Voltage	726065 (RI16R1FR)	230 V/1 ph/50 Hz
Elektrisch max. vermogen		0.2 kW
Ontdooi vermogen		1 kW
Amperage		1 Amps
Stekker type		CE-SCHUKO

Algemene gegevens

Bruto Inhoud	1630 lt
Aantal deuren	1
Draairichting deur	Rechts draaiend
Externe afmetingen, lengte	1021 mm
Externe afmetingen, breedte	1163 mm
Externe afmetingen, hoogte	2271 mm
Interne afmetingen, breedte	870 mm
Interne afmetingen, diepte	1039 mm
Interne afmetingen, hoogte	1860 mm
Gewicht, netto	180 kg
Externe zijpanelen	Roestvrijstaal AISI304 - DIN 1.4301
Interne zijpanelen	Roestvrijstaal AISI304 - DIN 1.4301
Waterdichtheid index	IP21
Klimaat klasse	5

Overige gegevens

Controle type	Digitaal
Min% / Max% Interne luchtvochtigheid	75/90
Temperatuur, minimaal	2 °C
Temperatuur, maximaal	10 °C
Koelmiddel	R134a;R513A;R426A
GWP index	1300; 573; 1508
Werking	Geventileerd
Ontdooi type	Elektrisch
Isolatie	75 mm (Cyclopentaan)

Remote uitvoering voor aansluiting op een extern aggregaat

Aanbevolen koelvermogen*	1380 W
Bij verdampings temperatuur	0 °C
Bij condensatie temperatuur	55 °C
Max. omgevings temperatuur	32 °C
Remote afvoer aansluiting	9.5 mm
Remote toevoer aansluiting	6 mm