

**726496 (R116RIF)**

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

Omschrijving

Product Nr.

Inrij koelkast voor een 20x 2/1GN beladingwagen van de combi oven of blastchiller of voor een standaard 2/1GN regaalwagen. Standaard wordt geen beladingwagen meegeleverd. In- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. Dubbelwandig en geïsoleerd met 75 mm CFK vrije polyurethaan 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. Koelmiddel R134a. Koelaggregaat met gecoate verdamper, automatische ontdooiing en heet gas smeltwaterverdamer. Geforceerde luchtcirculatie met ventilator voor een gelijkmatige temperatuurverdeling.

Goedkeuring:

Uitvoering

- Roestvrijstalen deur.
- 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 smeltwaterverdamer.
- Geventileerde koeling voor optimale verdeling van de temperatuur.
- Het koelaggregaat is makkelijk vanaf de achterzijde bereikbaar.
- Universele stootbeschermers aan alle kanten.
- Stekkerklare éénfase 230V aansluiting.
- Connectiviteitsklaar: real time data toegang tot gelinkte apparaten van op afstand (optionele accessoire nodig).

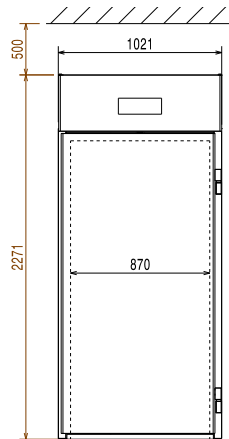
Constructie

- Ingebouwd koelaggregaat voor een goede werking.
- CFC en HCFC vrij (ecologisch koelmiddel R134a, cyclopentaan gas in isolatie).
- 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.
- Ontwikkeld en geproduceerd in een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerde fabriek.
- Afgewerkt met hoogwaardige materialen om duurzaamheid te garanderen.

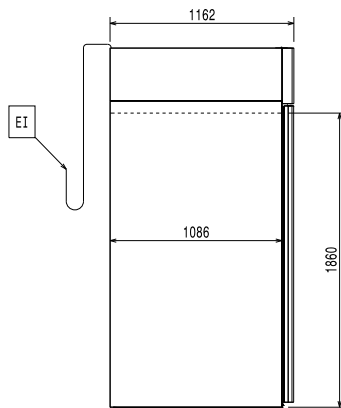
Optionele accessoires

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

Front aanzicht

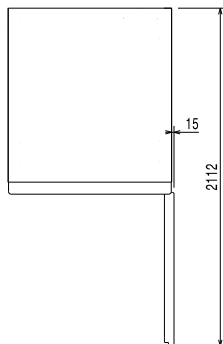


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht


Elektra

Voltage	726496 (R116R1F)	230 V/1 ph/50 Hz
Elektrisch max. vermogen		0.56 kW
Ontdooi vermogen		1 kW
Amperage		4.5 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	200 kg
Geluidsniveau	
Externe zijpanelen	Roestvrijstaal AISI304 - DIN 1.4301
Interne zijpanelen	Roestvrijstaal AISI304 - DIN 1.4301
Waterdichtheid index	IP21

Overige gegevens

Controle type	Digitaal
Koelmiddel	R134a
GWP index	1300
Koelvermogen	546 W
Min% / Max% Interne luchtvochtigheid	75/90
Temperatuur, minimaal	2 °C
Temperatuur, maximaal	10 °C
Ontdooi type	Elektrisch
Isolatie	75 mm (Cyclopentaan)
Klimaat klasse	5