

Koel- en vrieskasten Doorrij koelkast 1630 lt, roestvrijstalen deur en glasdeur, +2/+10°C, 2/1GN, R290

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____



725103 (RII6R2FGT)

Doorrij koelkast 1630 liter,
roestvrijstaal 1.4301, rechts
draaiende deur en glasdeur,
R290, 230v-50hz-1N

Omschrijving

Product Nr.

Doorrij koelkast van 1630 liter met roestvrijstalen deur en glasdeur, voor een standaard 2/1GN regaalwagen of een 20x 2/1GN Skyline beladingswagen. De standaard levering is zonder inrijwagen. Geforceerde luchtcirculatie met ventilator voor een gelijkmatige temperatuurverdeling. Temperatuur +2/+10°C, bij omgevingstemperatuur tot +32°C, klimaatklasse 5. In- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal 1.4301 (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. Rechts draaiende roestvrijstalen deur met geïntegreerde greep, slot en schakelaar voor ventilatorstop, de draairichting is omkeerbaar. Rechts draaiende glasdeur met greep, slot en schakelaar voor ventilatorstop, de draairichting is omkeerbaar. 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 en luchtvochtigheid, storingsmelding. Turbo stand voor continu koelen of inkoelen van producten. Mogelijkheid voor het aansluiten op een computer (optionele connectieset is hiervoor noodzakelijk). Uitgevoerd met binnenverlichting. Koelmiddel R290. Aggregaat met gecoate verdampers, automatische of handmatige ontdooiing en heet gas smeltwaterverdampers. Elektrakabel met CE-Schuko stekker.

Uitvoering

- Geventileerde koeling voor optimale verdeling van de temperatuur.
- Opklapbaar bedieningspaneel voor goede bereikbaarheid van de belangrijkste componenten.
- Binnenverlichting en afsluitbare deur.
- Digitaal bedieningspaneel met temperatuur display.
- Connectiviteitsklaar voor real time data toegang op aangesloten apparaten voor op afstand te regelen data (optionele accessoire nodig).
- Groot digitaal display met witte cijfers, selectietoetsen voor interne luchtvochtigheid (3 niveaus), instelling en weergave van de temperatuur, handmatige activatie van de ontdooicyclus en turbotoets voor continue werking (voor snelle afkoeling van producten).
- Instelbaar van +2 °C tot +10 °C zodat diverse levensmiddelen op de juiste temperatuur bewaard kunnen worden.
- Automatisch ontdooiing en automatische smeltwaterverdampers.
- Één volledig dichte deur en één glasdeur.
- Voldoet aan de belangrijkste internationale certificeringen en is CE gemarkeerd.
- Stekkerklare éénfase 230V aansluiting.
- Bescherming aan de binnenzijde voor de inwendige wanden.
- Rechtsdraaiende glasdeur.
- Het deurrubber aan de onderzijde is verstelbaar.
- Het koelaggregaat is makkelijk vanaf de achterzijde bereikbaar.
- [NOT TRANSLATED]

Goedkeuring

Constructie

- Verdampers en ventilatoren zijn buiten de ruimte geplaatst, voor een maximale opslagcapaciteit.
- Afsluitbare deur.
- Verdampers kap is gemakkelijk te verwijderen voor onderhoud.
- Ontwikkeld en geproduceerd in een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerde fabriek.
- Ingebouwd koelaggregaat voor een goede werking.
- De binnenruimte en de uitwendige panelen zijn vervaardigd van roestvrijstaal 1.4301 (AISI304).
- De buitenzijde van roestvrijstaal 1.4301 (AISI304) voor een hoog hygiëne niveau.
- De gehele binnenruimte is gemaakt van roestvrijstaal AISI304, met afgeronde hoeken voor een betere reiniging.

Duurzaamheid

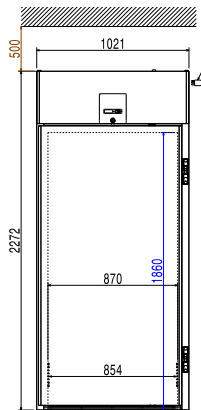


- CFC en HCFC vrij, hoog ecologisch koelmiddel R290 en ecologisch isolatiegas cyclopenthaan. Koelmiddel hydrocarbon R290 voor de laagste impact op het milieu (GWP = 3), voor reductie van de opwarming en afbraak van Ozon.
- Afgewerkt met hoogwaardige materialen om duurzaamheid te garanderen.
- CFC en HCFC vrije cyclopentaan isolatie.
- 75 mm isolatie dikte, met cyclopentaan injectie voor langdurige isolatie en energiebesparing.

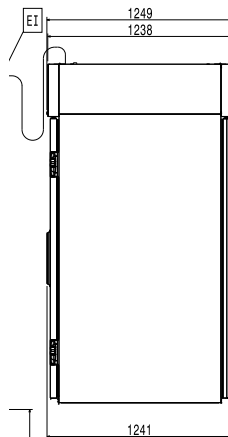
Optionele accessoires

- BELADINGWAGEN voor 15x 1/1-65GN, 84 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 1/1GN en SkyChill blastchiller 100-85 kg PNC 922683
- BELADINGWAGEN voor 15x 2/1-65GN, 84 mm geleiderafstand, inrijdbaar voor SkyLine oven 20x 2/1GN en SkyChill blastchiller 200-170 kg PNC 922686
- BELADINGWAGEN voor 20x 1/1-40GN, 63 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 1/1GN en SkyChill blastchiller 100-85 kg PNC 922753
- BELADINGWAGEN voor 16x 1/1-65GN, 80 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 1/1GN en SkyChill blastchiller 100-85 kg PNC 922754
- BANQUET BELADINGWAGEN voor 54 borden Ø310 mm, 74 mm ringafstand, voor SkyLine oven 20x 1/1GN en SkyChill blastchiller 100-85 kg PNC 922756
- BELADINGWAGEN voor 20x 2/1-40GN, 63 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 2/1GN en SkyChill blastchiller 200-170 kg PNC 922757
- BELADINGWAGEN voor 16x 2/1-40GN, 80 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 2/1GN en SkyChill blastchiller 200-170 kg PNC 922758
- BANQUET BELADINGWAGEN voor 92 borden Ø310 mm, 85 mm ringafstand, voor SkyLine oven 20x 2/1GN en SkyChill blastchiller 200-170 kg PNC 922760
- BELADINGWAGEN voor 16x BAKKERIJNORM 400x600 mm, 80 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 1/1GN en SkyChill blastchiller 100-85 kg PNC 922761
- BELADINGWAGEN voor 16x BAKKERIJNORM 400x600 mm, 80 mm geleiderafstand, voor SkyLine oven 20x 2/1GN en SkyChill blastchiller 200-170 kg PNC 922762
- BANQUET BELADINGWAGEN voor 45 borden Ø310 mm, 90 mm ringafstand, voor SkyLine oven 20x 1/1GN en SkyChill blastchiller 100-85 kg PNC 922763
- BANQUET BELADINGWAGEN voor 116 borden Ø310 mm, 66 mm ringafstand, voor SkyLine oven 20x 2/1GN en SkyChill blastchiller 200-170 kg PNC 922764

Front aanzicht

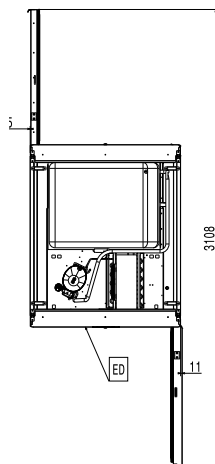


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht


Elektra

Voltage	220-240 V/1 ph/50 Hz
Elektrisch max. vermogen	0.5 kW
Ontdooi vermogen	1 kW
Stekker type	CE-SCHUKO

Algemene gegevens

Draairichting deur	Rechts draaiend
Externe afmetingen, lengte	1021 mm
Externe afmetingen, breedte	1249 mm
Externe afmetingen, diepte met geopende deur	3108 mm
Externe afmetingen, hoogte	2272 mm
Interne afmetingen, lengte	854 mm
Interne afmetingen, breedte	1017 mm
Interne afmetingen, hoogte	1860 mm
Gewicht, netto	220 kg
Extern materiaal	Roestvrijstaal 1.4301 (AISI304)
Intern materiaal	Roestvrijstaal 1.4301 (AISI304)
Extern bovenblad	Roestvrijstaal 1.4301 (AISI304)
Extern deurmateriaal	Glas; Roestvrijstaal 1.4301 (AISI304)
Externe achterwand	Roestvrijstaal 1.4301 (AISI304)
Waterdichtheid index	IPX1
Bruto Inhoud	1630 lt

Overige gegevens

Controle type	Digitaal
Min% / Max% Interne luchtvochtigheid	60/72
Temperatuur, minimaal	2 °C
Temperatuur, maximaal	10 °C
Ontdooi type	Automatisch
Isolatie	75 mm (HFO-1233zd)

ISO certificaat

ISO standaard	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
---------------	---

Duurzaamheid

Amperage	3 Amps
Geluidsniveau	56,5 dBA
Koelmiddel	R290
GWP index	3
Klimaat klasse	5