

**Koel- en vrieskasten
Vrieskast 400 liter**

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____

**730193 (R04FSFW)**VRIESKAST 400lt, -15/-24°C,
witte uitvoering, statische
koeling met 4 vaste
verdampersroosters
600x400mm, digitaal**Omschrijving****Punt nr** _____

Vrieskast met rechtsdraaiende deur voor 600x400 mm roosters of

platen (bakkerijnorm). Koeling door middel van een aggregaat met 4 verdampersroosters. De binnenzijde heeft ronde hoeken, wat het reinigen sterk vereenvoudigt. Ook de buitenzijden zijn glad uitgevoerd voor eenvoudige reiniging.

bruto inhoud 400 liter

inw. afmetingen 610x435x1450 mm (BxDxH)

temperatuur -24/-15°C (bij omg. temp. tot +38°C)

* Deur, zijpanelen en bovenzijde uitwendig vervaardigd van wit gespoten staalplaat, achterwand en bodemplaat uitwendig van gegalvaniseerd staal

* Inwendig vervaardigd van slagvast polystyreen

* Dubbelwandig en geïsoleerd met 45 mm CFK vrije polyurethaan-

schuim met milieuvriendelijk cyclopentaan gasinjectie

* Zijwanden, achterwand en bodem inwendig met afgeronde hoeken

* Deur met geïntegreerde handgreep, slot en magneetbandsluiting

met eenvoudig te vervangen deurrubber, de draairichting is omkeerbaar

* Het deurframe is verwarmd door middel van heetgas

* Bedieningspaneel op het front met tiptoetsen en digitaal display met grote aanduidingen, elektronische thermostaat, toets voor handmatige ontdooiing

* Het bedieningspaneel is IP65 waterbestendig

* HACCP temperatuur alarm en storingsmelding, zowel met symbolen op de display als akoestisch

* Koelmiddel R404A

* Aggregaat met manuele ontdooiing en statische koeling door middel van 4 vaste verdampersroosters 600x400 mm

* Voor 2 stuks stelvoeten, achter 2 wielen

Gekeurd: _____

Belangrijkste Gegevens

- Digitaal bedieningspaneel waarmee de interne temperatuur gemakkelijk en precies is in te stellen.
- De geleiders zijn ingeperst en één geheel met de zijwanden voor makkelijke reiniging.
- Model vereist slechts 1 fase 230V aansluiting en kan rechtstreeks worden aangesloten op bestaande stopcontacten.
- Zeer stille werking.
- Hele interieur cel is wit thermogevormde polystyreen, die is stootvast met afgeronde hoeken.
- Geen enkele kier om vuilophoping te voorkomen.
- Eenvoudig koelsysteem gemakkelijk bereikbaar vanaf de achterzijde van de units.
- Geschikt voor omgevingstemperaturen tot 38 ° C.

Constructie

- Ontwikkeld en geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf.
- Alle modellen binnen in de serie zijn afgewerkt met hoogwaardige materialen om de duurzaamheid te bevorderen.

Duurzaamheid

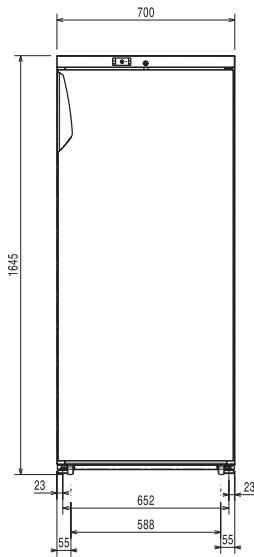


- CFK en HCFC vrij (koelmiddel: R134a, gas in schuim: cyclopentaan).

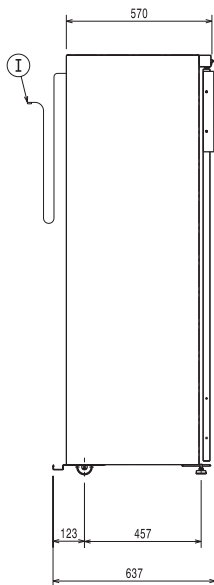
Optionele Accessoires

- PVC container met geperforeerde inlegbodem voor 400lt koelkasten PNC 881072

Front aanzicht

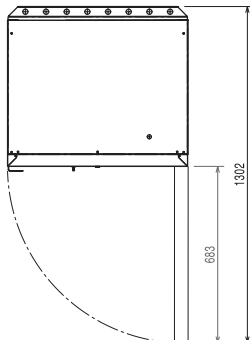


Zij aanzicht



El = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht



Elektrisch

Voltage:	
730193 (R04FSFW)	230 V/1 ph/50 Hz
Aangesloten vermogen:	0.8 kW

Algemene Gegevens:

Capaciteit bruto:	400 lt
Capaciteit netto:	
Deur scharnieren:	Rechts
Afmetingen, extern, breedte:	700 mm
Afmetingen, extern, diepte met geopende deuren:	1310 mm
Afmetingen, extern, hoogte:	1645 mm
Aantal en type meegeleverde roosters:	- ;600x400
Extern materiaal type:	Gelakt staal
Extern deurmateriaal:	Gelakt staal

Overige koeling gegevens:

Controle type:	Digitaal
Compressor ver:mogen	1/2 hp
Koelmiddel vermogen bij verdampings temperatuur:	-29 °C
Temperatuur, minimaal:	-24 °C
Temperatuur, maximaal:	-15 °C
Werking:	Statisch
Koelunit:	Ingebouwd
Ontdooi type:	Manueel

Productinformatie (in overeenstemming met EU Wetgeving 2015/1094)

Modeltype:

[NOT TRANSLATED]

Energie klasse

Jaarlijks en dagelijks energieverbruik (in overeenstemming met EU Wetg

Werking condities

EEI index lin overeenstemming met EU regelgeving 2015/1094)

Geluidsniveau:	56 dBA
Koelmiddel:	R404A
Koelvermogen:	780 W
Koelmiddel gewicht:	240 g