

**Koel- en vrieskasten
Vrieskast 400 liter**

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____

**730189 (R04FSF4)**VRIESKAST 400lt, -15/-24°C,
rvs uitvoering, statische
koeling met 4 vaste
verdampertoosters
600x400mm, digitaal**Omschrijving****Punt nr** _____

Vrieskast met rechtsdraaiende deur voor 600x400 mm roosters of

platen (bakkerijnorm). Koeling door middel van een aggregaat met 4 verdampertoosters. 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 roestvrijstaal AISI430, 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 verdampertoosters 600x400 mm

* 4 stuks 150 mm hoge stelpoten

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

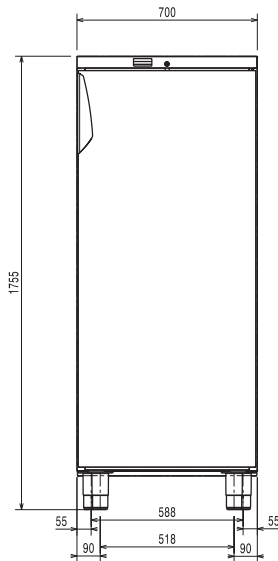


- CFK en HCFC vrij (koelmiddel: R134a, gas in schuim: cyclopentaan).

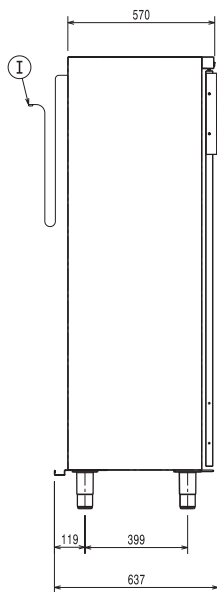
Optionele Accessoires

- - NOT TRANSLATED - PNC 880348
- PVC container met geperforeerde inlegbodem voor 400lt koelkasten PNC 881072

Front aanzicht

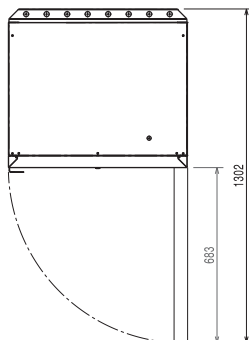


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht


Elektrisch
Voltage:

730189 (R04FSF4) 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:

1755 mm

Aantal en type meegeleverde roosters:

- 600x400

Extern materiaal type:

Roestvrijstaal

Extern deurmateriaal:

Roestvrijstaal

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

[NOT TRANSLATED]
Geluidsniveau:

56 dBA

Koelmiddel:

R404A

Koelvermogen:

780 W

Koelmiddel gewicht:

240 g