

Koel- en vrieskasten Vrieskast 1 glazen deur, 400 liter

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____

**730159 (R04FSGGW)**

GLASDEUR VRIESKAST
400lt, -22/-15°C, witte
uitvoering, statische koeling
met 4 vaste
verdampertoosters
600x400mm, digitaal,
verlichting

Omschrijving

Punt nr _____

Vrieskast met rechtsdraaiende glasdeur 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 -22/-15°C (bij omg. temp. tot +32°C)

* 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 dubbele ruit, handgreep, slot en magneetbandsluiting

met eenvoudig te vervangen deurrubber, de draairichting is omkeerbaar

* Uitgevoerd met neon verlichting in de kast

* 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 storingssignalering, 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

* 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 32 ° C.

Constructie

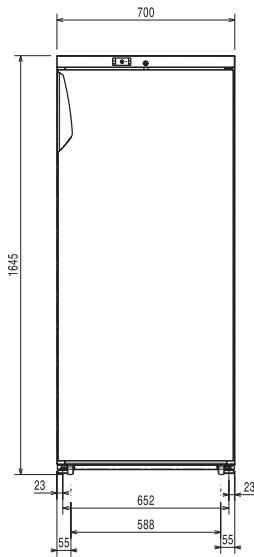
- Ontwikkeld en geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf.
- Alle modellen binnen in de serie zijn afgewerkt met hoogwaardige materialen om de duurzaamheid te bevorderen.

Duurzaamheid

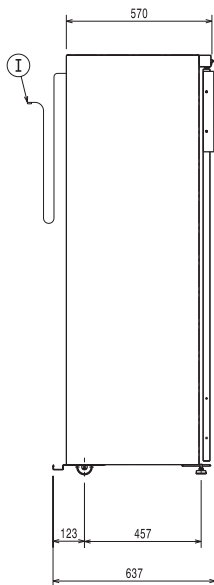


- CFK en HCFC vrij (koelmiddel: R134a, gas in schuim: cyclopentaan).

Front aanzicht

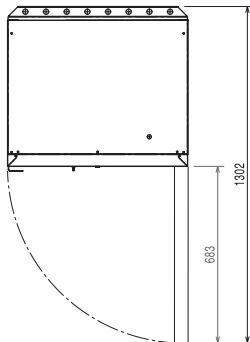


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht


Elektrisch

Voltage:
 730159 (R04FSGGW) 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: Glasdeur verwarmd

Overige koeling gegevens:

Controle type: Digitaal
Compressor ver:mogen: 3/4 hp
Koelmiddel vermogen bij verdampings temperatuur: -30 °C
Temperatuur, minimaal: -22 °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: 56.4 dBA
Koelmiddel: R404A
Koelvermogen: 372 W
Koelmiddel gewicht: 240 g