

## Ecostore Premium Koel-vrieskast combinatie 670I+670I

ITEM # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

NAAM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



727269 (ESPI42FDF)

ECOSTORE PREMIUM  
KOEL-vrieskast 2x 670lt, 2  
gescheiden zones -2/+10°  
C en -22/-15°C, 2 deuren,  
Frost Watch Control,  
Optiflow luchtcirculatie,  
IPX5 waterdicht, rvs AISI  
304 uitvoering, 75mm  
isolatie, 8 rilsan roosters  
2/1GN, 4 stelpoten

### Omschrijving

#### Punt nr

Tweedeurs koel-vrieskast voor 2/1GN en 1/1GN met 2 digitale displays. Voorzien van een 760 liter koel compartiment en een 760 liter vries compartiment. Het Optiflow ventilatie systeem zorgt voor een verticale en een horizontale luchtstroom, voor egale temperatuur bij elke belading. De elektronische besturing met drie sensors zorgt voor een optimale temperatuur beheersing en een snelle terugkeer naar de juiste temperatuur na sluiten van de deur. Uitgevoerd met energiesparende componenten voor een laag energieverbruik.

### Belangrijkste Gegevens

- Grote netto inhoud, voor 2/1GN roosters of platen op U-vormige anti kantel geleiders.
- Twee temperatuurzones: -2/+10°C en -22/-15°C.
- Grote digitale display met selectieknop vochtigheid (3 instelniveaus), weergave en instelling celtemperatuur, manuele activatie van ontdooiingscyclus, Turbo-koelcyclus om snel de warme ladingen af te koelen.
- Conform de HACCP-normen met digitale temperatuurcontrole: wanneer de temperatuur de kritieke grenzen overschrijdt, worden akoestische en visuele alarmen geactiveerd. In het systeemgeheugen worden alarmen opgeslagen tot 2 maanden.
- De kast is uitgevoerd met 75 mm cyclopentaan isolatie dikte, voor uitstekende en langdurige isolatie en 100% bescherming voor het milieu.
- De verdamper heeft een 60 mm dikke isolatiekap, die met één handeling eenvoudig te verwijderen is voor onderhoud.
- Optiflow: de luchtstroom van achter naar voren met extra horizontale luchtgeleiding geeft een egale temperatuur.
- Interne structuur ontworpen om roosters op verschillende niveaus te plaatsen, waardoor de laadcapaciteit verbeterd wordt en de ruimtes geoptimaliseerd worden.
- De roosters met rilsan coating geven een lange levensduur.
- Vooraf uitgerust voor de verbinding van een RS485-poort met een computer op afstand of met HACCP geïntegreerde systemen.
- Tropische unit (omgevingstemperatuur 43°C).
- Connectiviteitsklaar: real time data toegang tot gelinkte apparaten vanop afstand (optioneel accessoire nodig).
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40 °C.

### Constructie

- Koelmiddel R134A en R404A.
- Afsluitbare deur.
- Goed bereikbare componenten voor een makkelijk onderhoud.
- De afgeronde hoeken van de interne cel, de gidsen, de roosters en de eenvoudig verwijderbare deflectoren voor de luchtcirculatie laten een eenvoudige reiniging en een hoge mate van hygiëne toe.
- De roestvrijstalen geleiders en geleidersteunen zijn zonder gereedschap te demonteren.
- Interne basis met afgeronde hoeken uit één blad.
- Uitwendige bodemplaat met anti-corrosielaag voorkomt schade door agressieve vloerschoonmaakmiddelen.
- Vervaardigd van de hoogste kwaliteit roestvrijstaal AISI 304.

### Duurzaamheid

- CFK-en HCFK-vrije cyclopentaan isolatie.



Gekeurd: \_\_\_\_\_

- Automatische verdamping van het smeltwater door middel van heet gas direct onder het aggregaat.
- LED interieur verlichting spaart energie.
- Bij openen van de deur stopt de ventilator, zodat geen koude lucht weggeblazen wordt en energie bespaard wordt.
- De pakking van de magnetische deur is verwijderbaar met driekamerprofiel voor een betere isolatie en reductie van het energieverbruik.
- Frost Watch Control3: volledig automatische ontdooicyclus met 3 sensoren, wordt uitsluitend geactiveerd indien noodzakelijk.

Modeltype:

[NOT TRANSLATED]

Energie klasse

 Jaarlijks en dagelijks energieverbruik  
 (in overeenstemming met EU Wetg 3583kWu/jaar - kWh/24h

Werking condities

 EEI index lin overeenstemming met EU  
 regelgeving 2015/1094)

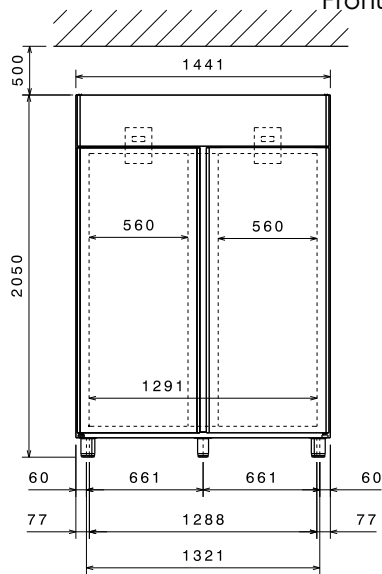
Geluidsniveau:

59.3 dBA

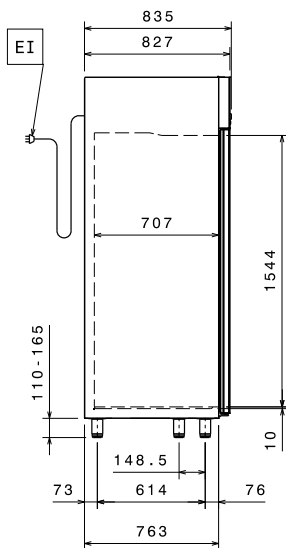
Koelmiddel:

R134a

Front aanzicht



Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht

