

**Ecostore**  
**Koelkast 670lt, -2/+10°C, R290, EIA**

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

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

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

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

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

**727464 (REX71FRH)**

ECOSTORE KOELKAST 670lt (R290), -2/+10°C, 1 deur, digitaal, IP21 waterdicht, rvs AISI 304 uitvoering, 75mm isolatie, 3 rilsan roosters 2/1GN, 4 stelpoten koelmiddel R290, energielabel C, Heavy Duty klasse 5

**Belangrijkste Gegevens**

- Automatische ontthooing.
- Grote netto inhoud, voor 2/1GN roosters of platen op U-vormige anti kantel geleiders.
- Rechtsdraaiende dichte deur.
- De kast is uitgevoerd met 75 mm cyclopentaan isolatie dikte, voor uitstekende en langdurige isolatie en 100% bescherming voor het milieu.
- De verdamper is buiten de kamer geplaatst, voor een grotere opslag capaciteit.
- Interne structuur ontworpen om roosters op verschillende niveaus te plaatsen, waardoor de laadcapaciteit verbeterd wordt en de ruimtes geoptimaliseerd worden.
- De verdamper heeft een 60 mm dikke isolatiekap, die met één handeling eenvoudig te verwijderen is voor onderhoud.
- De roosters met rilsan coating geven een lange levensduur.
- De optimale lucht circulatie van achter naar voren geeft een egale temperatuur verdeling.
- Digitaal display voor instelling en weergave van de temperatuur. HACCP controle met visuele alarmering.
- Tropische unit (omgevingstemperatuur 43°C).
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40 ° C.
- Connectiviteitsklaar: real time data toegang tot gelinkte apparaten vanop afstand (optioneel accessoire nodig).

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

## Constructie

- Interne basis met afgeronde hoeken uit één blad.
- Afsluitbare deur.
- Geplaatst op roestvrijstalen stelpoten. Optioneel zijn zwenkwielen mogelijk.
- Eenvoudige reiniging door de afgeronde hoeken en de uitneembare geleiders en geleidersteunen.
- Goed bereikbare componenten voor een makkelijk onderhoud.
- De roestvrijstalen geleiders en geleidersteunen zijn zonder gereedschap te demonteren.
- Uitwendige bodemplaat met anti-corrosielaag voorkomt schade door agressieve vloerschoonmaakmiddelen.
- De zelfsluitende deuren kunnen tot 180° geopend worden.

## Duurzaamheid



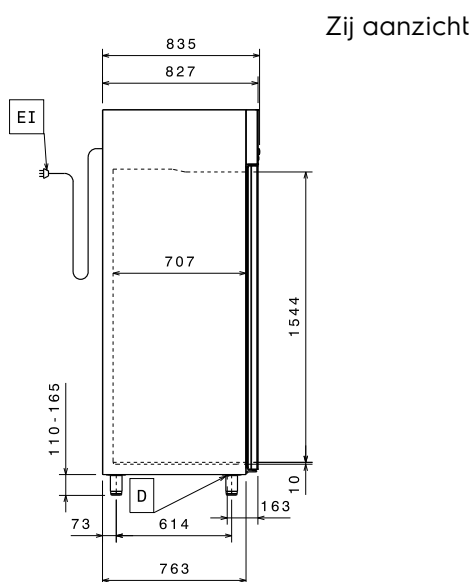
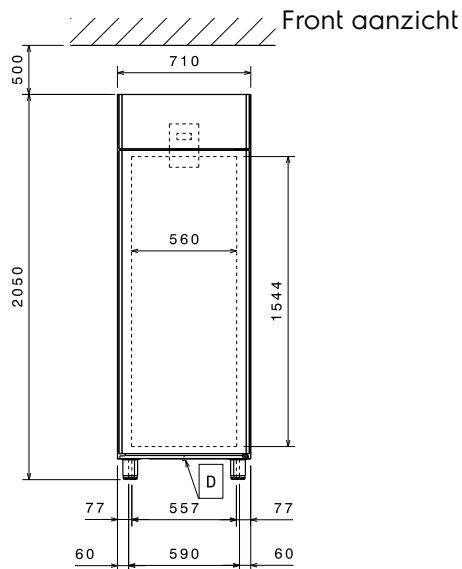
- Hoog ecologisch koelmiddel R290, ecologisch isolatiegas cyclopenthaan. CFC en HCFC vrij.
- CFK-en HCFK-vrije cyclopentanaan isolatie.
- Automatische verdamping van het smeltwater door middel van heet gas direct onder het aggregaat.
- R290 koelmiddel om het broeikas effect en aantasting van de ozonlaag te verminderen.
- Onderhoudsvrije condensor: de draadframe condensor voorkomt opbouw van stof en vet, zodat periodieke reiniging overbodig is en energie gespaard wordt.
- 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.

## Meegeleverde Accessoires

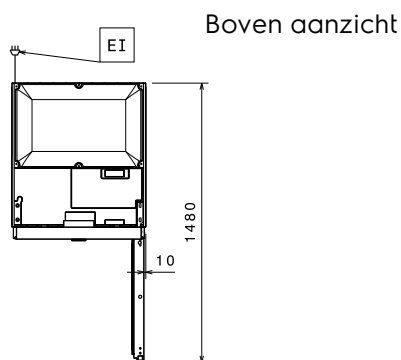
- 3 van Rilsan rooster GN 2/1, grijs, met 2 geleiders PNC 881020

## Optionele Accessoires

- Set van 2 RVS geleiders voor ecostore marine koel-vrieskasten PNC 880242
- Spacer voor 670 en 1430 liter koelkasten PNC 880248
- Kit voor geïntegreerde Haccp connection voor digitale koelkasten (IR33) PNC 880252
- Voetpedaal opening voor koelkasten PNC 880324
- Plastic container GN 1/1 met valse bodem PNC 880705
- 4 zwenkwielen waarvan 2 met rem voor koelkasten (niet geschikt voor kasten met glazen deur) PNC 881002
- Kit 10 paar geleiders en 4 steunen ter aanpassing van patisserieplaten (400x600mm) PNC 881003
- Rilsan rooster GN 2/1, grijs PNC 881004
- Roestvrijstalen rooster, AISI 304, GN 2/1 PNC 881016
- Roestvrijstalen rooster, AISI 304, GN 2/1, met 2 geleiders PNC 881018
- Vleesrail voor koelkasten 670/1430 liter PNC 881019
- Rilsan rooster GN 2/1, grijs, met 2 geleiders PNC 881020
- Set van 2 roestvrijstalen geleiders voor koelkasten en diepvrieskasten, 670/1430 liter PNC 881021
- Geperforeerde legger, GN 2/1 PNC 881042
- Rilsan draadmand, GN 1/1-150mm PNC 881043



EI = Elektrische aansluiting



### Elektrisch

Voltage:	727464 (REX71FRH)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Aangesloten vermogen:		0.2 kW
Stekker type:		CE-SCHUKO

### Algemene Gegevens:

Capaciteit bruto:	670 lt
Capaciteit netto:	503 lt
Aantal deuren:	1
Deur scharnieren:	Rechts
Afmetingen, extern, breedte:	710 mm
Afmetingen, extern, diepte:	835 mm
Afmetingen, extern, diepte met geopende deuren:	1480 mm
Afmetingen, extern, hoogte:	2050 mm
Binnenafmeting, breedte:	560 mm
Binnenafmetingen, diepte:	707 mm
Binnenafmetingen, hoogte:	1544 mm
Gewicht, netto:	106 kg
Aantal en type meegeleverde roosters:	3 - GN 2/1
Extern materiaal type:	Roestvrijstaal AISI 304
Intern materiaal type:	Roestvrijstaal AISI 304
Aantal bevestigingspunten en afstand:	44; 30 mm

### Overige koeling gegevens:

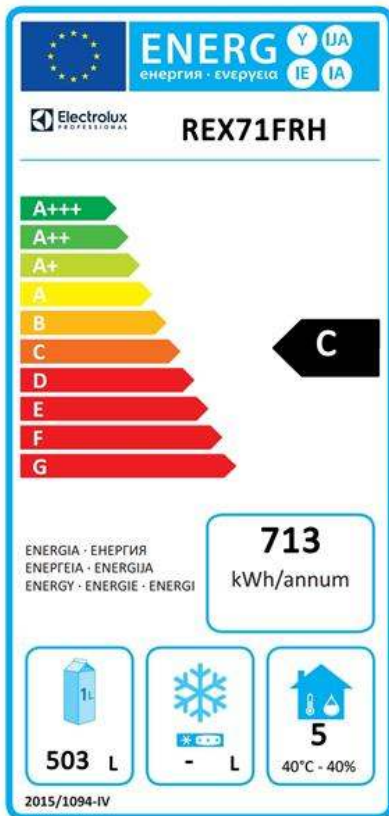
Controle type:	Digitaal
Compressor ver:mogen	1/5 hp
Temperatuur, minimaal:	-2 °C
Temperatuur, maximaal:	10 °C
Isolatie	75 mm (cyclopentaan)

### Productinformatie (in overeenstemming met EU Wetgeving 2015/1094)

Modeltype:	Verticaal koelen
------------	------------------

### [NOT TRANSLATED]

Energie klasse	C
Jaarlijks en dagelijks energieverbruik (in overeenstemming met EU Wetg)	713kWh/jaar - 2kWh/24h
Werking condities	Zware belasting (5)
EEL index lin overeenstemming met EU regelgeving 2015/1094)	49,67
Geluidsniveau:	47 dBA
Koelmiddel:	R290
GWP index	3
Energieverbruik, min, max:	0 - 0 kWh/h
Klimaat klasse	5



### EU energie labels vanaf 1 Juli 2016

Het schema van Europese energie labels voor professionele koelkasten en vrieskasten is gebaseerd op de instelling vereisten van de Minimum Energy Performance standaard voor commerciële koelkasten die verkocht worden binnen de EU. Deze vereisten zijn opgesteld voor het bevorderen van energie besparing en een milieuvriendelijke benadering voor professioneel gebruik. Het schema van Europese energie labels is van toepassing voor alle fabrikanten en importeurs die producten promoten en verkopen binnen de EU en deze zijn verplicht voor Europa.

Belangrijk: alle producten die energie verbruiken boven het minimale level mogen niet meer verkocht worden binnen de EU vanaf 1 Juli 2016.

