

Ecostore Koelkast 1000+300 lt, 2 temperatuur zones, -2/+10°C en -6/-2°C (vis), R134a

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____

**727291 (REX143FDF)**

Koelkast, 2 temperatuur zones, 1 linksdraaiende rvs deur en 2 rechtsdraaiende halve rvs deuren, koelmiddel R134a, 230v-50hz-1N

Omschrijving

Product Nr.

Dual temperatuur koelkast met 2 gescheiden koelcompartimenten van 1000 liter en 300 liter voor 2/1GN en 1/1GN met 1 hele deur en 2 halve deuren en 2 digitale displays. Het 300 liter deel is speciaal voor vis, temperatuur -6/-2°C, met kunststof GN bakken met geperforeerde inlegbodem. Geventileerde koeling voor egale temperatuur. De elektronische besturing zorgt voor een goede temperatuur beheersing en een snelle terugkeer naar de juiste temperatuur na sluiten van de deur. Temperatuur -2/+10°C en -6/-2°C, bij +43°C omgevingstemperatuur, klimaatklasse 5, energieklasse G. In- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. Uitwendige achterwand van gegalvaniseerd staal. 75 mm cyclopentaan isolatie voor een langdurige isolatie en 100% milieu bescherming. Inwendige achter- en zijwanden naadloos uit één stuk roestvrijstaal met ronde hoeken. Bodemplaat uit één stuk roestvrijstaal met ronde hoeken. Verstelbare U-vormige geleiders op afneembare geleidersteunen. Zelfsluitende deuren met sloten. Uitneembare ballonvormige magneetband met 3-voudige kamer voor extra isolatie. IP21 waterdicht digitaal display voor weergave van de temperatuur en de alarmering in geval van foutieve temperatuur en de storingssignalering. Koelinstallatie met automatische ontdooiing en heet gas smeltwater verdamping en een afneembare 60 mm dikke isolatiekap. Onderhoudsvrije draadframe condensor. Koelmiddel R134a. 4 rilsan roosters 2/1GN, 530x650 mm en 4 kunststof 1/1-150GN bakken met geperforeerde inlegbodems voor vis. Geplaatst op 5 stuks 150 mm hoge roestvrijstalen stelpoten.

Goedkeuring: _____

Uitvoering

- Grote netto inhoud, voor 2/1GN roosters of platen op U-vormige anti kantel geleiders.
- Een linksdraaiende volledige deur en twee rechtsdraaiende halve deuren, met randverwarming.
- Instelbaar van -2°C tot +10°C in het koelkast deel voor diverse levensmiddelen en van -6°C tot -2°C voor het vis gedeelte.
- Digitaal display voor instelling en weergave van de temperatuur en handmatige ontdooicyclus. HACCP controle met visuele alarmering.
- De kast is uitgevoerd met 75 mm cyclopentaan isolatie dikte, voor uitstekende en langdurige isolatie en 100% bescherming voor het milieu (thermische geleidbaarheid: 0,020 W/m*K).
- De verdamper is buiten de kamer geplaatst, voor een grotere opslag capaciteit.
- De verdamper heeft een 60 mm dikke isolatiekap, die met één handeling eenvoudig te verwijderen is voor onderhoud.
- Automatische ontdooiing.
- Automatische verdamping van het smeltwater door middel van heet gas, direct onder het aggregaat.
- De optimale lucht circulatie van achter naar voren geeft een egale temperatuur verdeling en goede koeling onder alle omstandigheden.
- De geleidersteunen hebben een groot aantal ophangposities voor de geleiders met roosters, zodat een hogere netto capaciteit ontstaat voor een optimale belading.
- De roosters met rilsan coating geven een lange levensduur.
- De deuren en de laden met ballonvormige magneetbandsluiting met drie luchtkamers voor een betere isolatie en minder energieverbruik, zonder gereedschap uitneembaar.
- Tropenbestendig (43°C omgevingstemperatuur).
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40°C.
- Connectiviteitsklaar: real time data toegang tot gelinkte apparaten van op afstand (optionele accessoire nodig).

Constructie

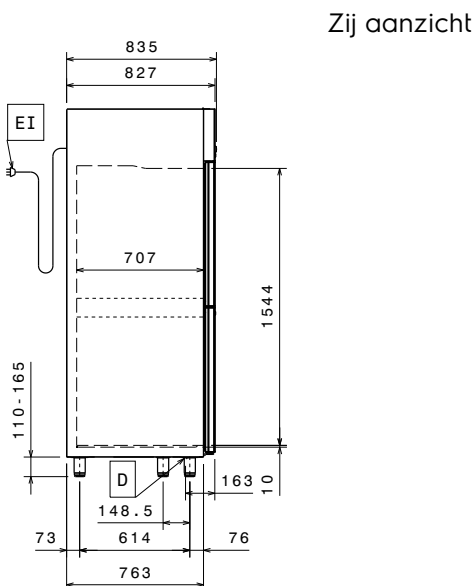
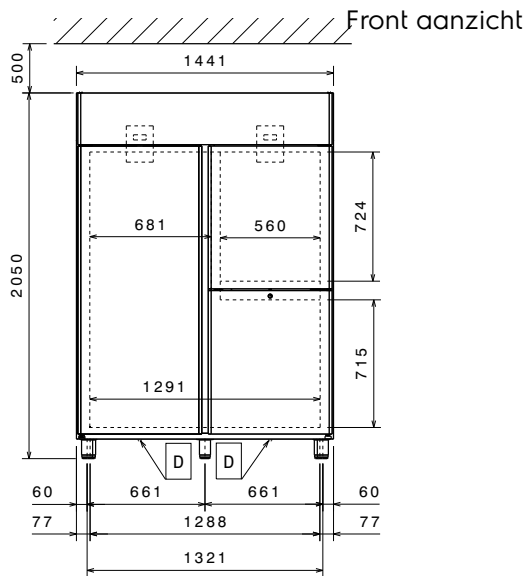
- Koelmiddel R134a.
- CFC en HCFC vrije cyclopentaan isolatie.
- De zelfsluitende deuren kunnen tot 180° geopend worden.
- Afsluitbare deur.
- Bij openen van de deur stopt de ventilator, zodat geen koude lucht weggeblazen wordt en energie bespaard wordt.
- De belangrijkste componenten zijn goed bereikbaar voor makkelijk onderhoud.
- Eenvoudige reiniging door de afgeronde hoeken en de uitneembare geleiders en geleidersteunen.
- De roestvrijstalen geleiders en geleidersteunen zijn zonder gereedschap te demonteren.
- Inwendige bodemplaat uit één stuk roestvrijstaal, met afgeronde hoeken.
- Uitwendige bodemplaat met anti corrosie laag voorkomt schade door agressieve vloer schoonmaak middelen.
- Vervaardigd van de hoogste kwaliteit roestvrijstaal AISI304.
- Geplaatst op roestvrijstalen stelpoten. Optioneel zijn zwenkwielen mogelijk.

Meegeleverde accessoires

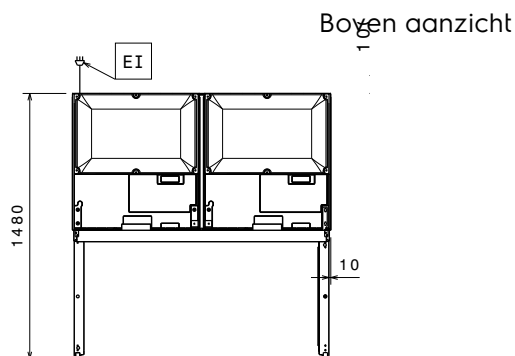
- 4 stuks KUNSTSTOF 1/1-150GN CONTAINER met geperforeerde inlegbodem PNC 880705
- 4 stuks RILSAN ROOSTER 2/1GN met RVS GELEIDERS, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881020

Optionele accessoires

- 2 GELEIDERS, roestvrijstaal, voor Ecostore marine koel-vriescasten PNC 880242
- 8 KUNSTSTOF CONTAINERS 1/1-160GN, met GEPERFOREERDE INLEGBODEMS, voor onder andere vis PNC 880243
- KOPPELSTRIP voor 670 lt en 1430 lt Ecostore kasten op stelpoten PNC 880248
- CONNECTIESET VOOR HACCP REGISTRATIE, (IR33 Carel) voor een digitale koel-vriescast of koel-vries werkbank PNC 880252
- WIELENSET, 6 kleine zwenkwielen Ø50 mm, 2 met rem, voor 1430 lt Ecostore kasten. Niet voor remote modellen PNC 880340
- KUNSTSTOF 1/1-150GN CONTAINER met geperforeerde inlegbodem PNC 880705
- RILSAN ROOSTER 2/1GN, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881004
- RVS ROOSTER 2/1GN, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881016
- RVS ROOSTER 2/1GN met RVS GELEIDERS, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881018
- RILSAN ROOSTER 2/1GN met RVS GELEIDERS, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881020
- 2 GELEIDERS, roestvrijstaal, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881021
- 2 VOETPEDALEN voor handenvrij openen, voor 2-deurs Ecostore koel- en vriescasten PNC 881033
- KUNSTSTOF CONTAINER 2/1-200GN met RVS DEKSEL en RVS GELEIDERS, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881039
- RVS GEPERFOREERD SCHAP 2/1GN, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881042
- RILSAN DRAADMAND 1/1-150GN, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881043
- SET van 3 RILSAN TUSSENROOSTERS, voor 1430 liter Ecostore koel-vriescasten PNC 881044
- RILSAN DRAADMAND 2/1-150GN met RVS GELEIDERS, voor Ecostore koel-vriescasten PNC 881047



EI = Elektrische aansluiting



Elektra

Voltage	727291 (REX143FDF)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Elektrisch max. vermogen		0.54 kW
Ontdooi vermogen		19 kW
Amperage		4.5 Amps
Stekker type		CE-SCHUKO

Algemene gegevens

Bruto inhoud	1430 lt
Netto inhoud	953 lt
Aantal deuren	1-2x1/2
Draairichting deur	1 links en 2 rechts draaiend
Externe afmetingen, lengte	1441 mm
Externe afmetingen, breedte	835 mm
Externe afmetingen, diepte met geopende deur	1480 mm
Externe afmetingen, hoogte	2050 mm
Interne afmetingen, diepte	707 mm
Interne afmetingen, hoogte	1515 mm
Gewicht, netto	182 kg
Geluidsniveau	55 dBA
Aantal en type meegeleverde roosters	4 - GN 2/1

Extern materiaal

Roestvrijstaal AISI304 - DIN 1.4301

Intern materiaal

Roestvrijstaal AISI304 - DIN 1.4301

Aantal ophangpunten en onderlinge afstand

44; 30 mm

Waterdichtheid index

IPX1

Overige gegevens

Controle type	Digitaal
Compressor vermogen	1/3 pk
Compressor vermogen tweede unit	1/4 hp
Koelmiddel	R134a
GWP index	1300
Koelmiddel tweede unit	R134a
Koelvermogen	398 W
Temperatuur, eerste unit, min, max	-2°C / 10°C
Temperatuur tweede unit, min, max	-2°C / -6°C
Isolatie	75 mm (Cyclopentaan)
Klimaat klasse	5

Productinformatie (in overeenstemming met EU Wetgeving 2015/1094)

Energieklasse (conform EU wetgeving 2015/1094):	G
Jaarlijks en dagelijks energieverbruik (conform EU wetgeving 2015/1094)	2460kWh/jaar - 7kWh/24uur
Klimaatklasse (conform EU wetgeving 2015/1094)	Zware belasting (klasse 5)
EEl index (conform EU wetgeving 2015/1094):	113,11



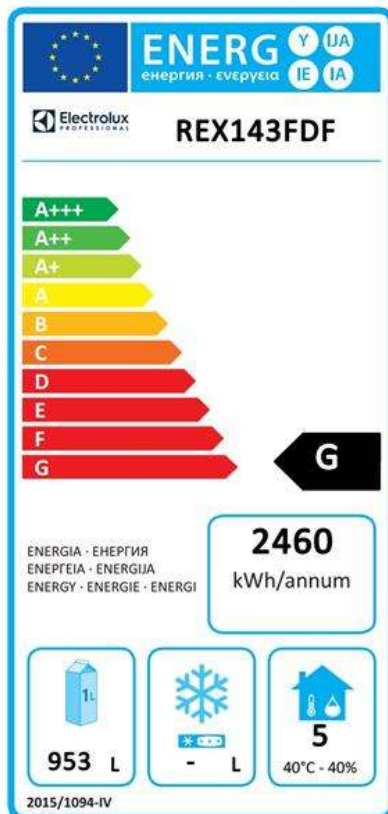
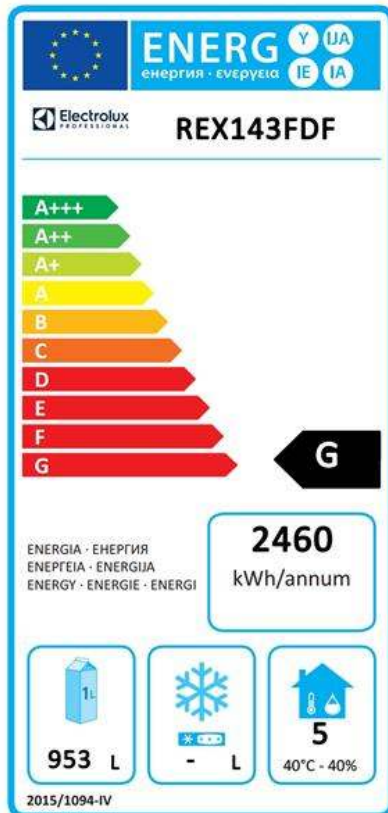
Electrolux
PROFESSIONAL

Ecostore
Koelkast 1000+300 lt, 2 temperatuur zones, -2/+10°C en -6/-2°C (vis), R134a

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.



Ecostore
Koelkast 1000+300 lt, 2 temperatuur zones, -2/+10°C en -6/-2°C (vis), R134a
Het bedrijf behoudt het recht de producten te modificeren zonder voorafgaande melding.

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.

