

**ecostore Premium**  
**Frysskåp Eco Prem 4x½-dörr**  
**1430L (R290)**

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

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

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

**727325 (ESP144HFC)**Frysskåp Ecostore Premium  
(digital display) 4 halvdörrar  
1430 liter, köldmedium:  
R290. -22/-15°C. AISI 304.

anslutning till en fjärrdator och integrerade HACCP-system.

**Kort specifikation****Pos.** \_\_\_\_\_

Frysskåp med fyra halvdörrar, helt i rostfritt stål AISI 304 med bottenpanel i anti-korrosiva material. Stor digital display med temperaturvisning och inställning, manuell aktivering av avfrostning och turbo frost cycle (för att snabbt kyla varma laster). HACCP-kontroll med alarm och historik. Frost Watch Control: helautomatisk avfrostning kontrolleras av 3 temperaturgivare, startar först när isen byggs upp i förångaren. OptiFlow luftdistributionssystem, för att ge en jämn temperaturfördelning och snabb återhämtning. Skåpet är isolerat med 75 mm tjock cyklopentanisolering för bästa isoleringprestanda. Dörr med lås och mikrobrytare för att stänga av fläkten när dörren öppnas. Dold förångare för större lagringskapacitet och mindre korrosionsproblem. Inbyggd kompressor, ventilerad drift och internt LED-ljus. Prestanda garanteras vid en maximal omgivningstemperatur på 43°C. CFC och HCFC fri. Miljövänligt köldmedium R290.

Medföljer, 8st GN 2/1 A304 rilsan-belagda rostfria rilsan rostfria gallerhyllor och rostfria stålhyllor. Energiklassificerad av CECED Italia: Klass 6. Förberedd för RS485-port för att underlätta

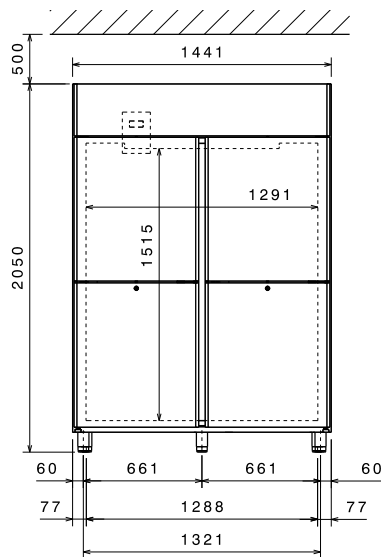
## Huvudfunktioner

- Stor digital display med vita siffror med skåpstemperaturdisplay och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turbokylning (för att snabbkyla varma produkter).
- Stort förvaringsutrymme för 2/1 GN galler eller hyllor på tipsäkrade skenor.
- Skåpet är isolerat med 75 mm tjock cyklopentanisolering.
- Airflow: forcerad kyla bakifrån och fram och löstagbara luftkanaler ger jämn temperaturfördelning och snabb kylning vid alla förhållanden.
- 60 mm tjock isoleringskåpa täcker förångaren och kan enkelt tas bort.
- Förberedd för RS485-porten för att underlätta anslutningen till dator och inbyggda HACCP-system.
- Rilsan-belagda galler för bättre skydd.
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]

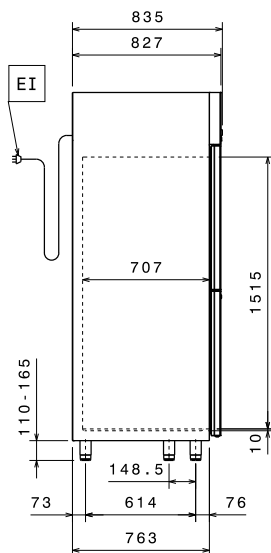
## Konstruktion

- Invändig bas med rundade hörn, pressad från ett enda stycke.
- Låsbar dörr.
- Tillverkad i AISI 304 rostfritt stål av högsta kvalitet.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- Skenor och gejdrar i rostfritt stål som lätt kan demonteras.
- De rundade inre hörnen, de lätt flyttbara skenorna, gallren och luftkanalerna möjliggör enkel rengöring och hög hygienstandard.
- Korrosionsskyddad botten undviker skador på skåpet från aggressiva rengöringsmedel för golvrengöring.

Front

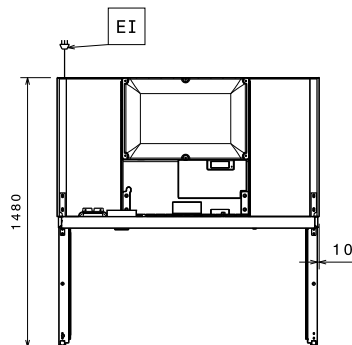


Sida



EI = Elektrisk anslutning

Topp



## Elektricitet

Spänning:	727325 (ESP144HFC)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Effekt, max:		0.7 kW

## Viktig information

Bruttokapacitet	1430 liter
Nettovolym:	1123 liter
Gångjärn:	2 Vänster 2 höger
Yttermått, bredd	1441 mm
Yttermått, djup	835 mm
Yttermått, djup med dörrar öppna:	1480 mm
Yttermått, höjd	2050 mm
Antal och typ av dörrar:	4x1/2 heldörr
Antal och storlek av galler (ingår):	8 - GN 2/1
Material utvändigt:	304 AISI
Material invändigt:	304 AISI
Inre paneler material:	304 AISI
Antal positioner och delning:	44; 30 mm

## Kyldata

Kontroll typ:	digital
Kyleffekt vid förångningstemperatur:	-30 °C
Temperaturinställning min.:	-22 °C
Temperaturinställning max.:	-15 °C
Driftsätt	ventilerat

## Produktinformation (EU förordning 2015/1094)

Skåptyp:	Högt frysskåp
----------	---------------

## Certifieringar ISO

ISO Standards:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
----------------	---

## Hållbarhetsdata

Energiklass:	E
Energikonsumtion/ Energianvändning under 24 timmar (E24h):	5949kWh/year - 16kWh/24h
Klimatklass:	Heavy Duty (cl.5)
Energieffektivitetsindex:	84,91
Ljudnivå:	60 dBA
Köldmedium typ:	R290
GWP Index:	3
Kyleffekt:	833 W

## Medföljande tillbehör

- 8 av Gallerhylla, rilsan, GN2/1, med PNC 881020 2 gejdrar.

## Övriga Tillbehör

- 2 gejdrar i rostfritt stål för kylbänkar PNC 880242
- 8 ST PVC KANTINER GN 1/1 FÖR FISK PNC 880243

- Distanser för Ecostore. Monteras mellan skåp, förhindrar kondensering . PNC 880248
- 6 SMÅ SVÄNGBARA HJUL D=50MM PNC 880340
- Plastkantin, GN1/1, med dubbel botten. PNC 880705
- Gallerhylla GN2/1, rostfri, Rilsan-belagd. PNC 881004
- Rostfri gallerhylla GN2/1 PNC 881016
- Gallerhylla GN2/1 rostfri med 2 gejdrar PNC 881018
- Gallerhylla, rilsan, GN2/1, med 2 gejdrar. PNC 881020
- Rostfria gejdrar, 2 st 670/1430L för kylskåp och frysskåp. PNC 881021
- Pedaler för dubbelskåp PNC 881033
- PVC kantin GN 2/1 med lock och 2 gejdrar. PNC 881039
- Perforerad hylla, GN2/1. PNC 881042
- Korg, GN1/1-150 mm. PNC 881043
- 3 grå plastbelagda galler för 1430 liter. PNC 881044
- Trådkorg GN2/1-150 mm. PNC 881047

EU's obligatoriska energimärkning fr.o.m  
1 Juli 2016

Den europeiska energimärkningen för professionella kylskåp och frysskåp baseras på krav som fastställer minimikrav för energiprestanda för professionella kylskåp som säljs inom EU. Dessa krav är utformade för att driva energieffektivitet och ett miljövänligt tillvägagångssätt hos professionella brukare. Energimärkningen för professionella kyl-/frysskåp och kyl-/frysbankar som säljs över hela Europa är obligatorisk.

Viktigt: alla produkter som förbrukar energi över miniminivån får ej säljas inom EU fr.o.m. den 1 juli 2016.

