

**ecostore Premium
Kyl(fisk)Eco Prem 1+2x½ 1430L.Dual
R290**

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____

**727328 (ESP143DRFC)**

Kombiskåp (fisk) Ecostore Premium (digital display) 1 heldörr + 2 halvdörrar 1430 liter med två temperaturzoner (Dual) -2/+10°C / -6-2°C, köldmedium: R290. AISI 304.

Kort specifikation

Pos.

Kylskåp med en heldörr och två halvdörrar, helt i rostfritt stål AISI 304 med bottenpanel i anti-korrosiva material. Stor digital display med knapp för luftfuktighet (3 förinställda nivåer), 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. Miljövänligt. 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. Dualtemperatur: -2/+10°C -2/+6°C. Prestanda garanteras vid en maximal omgivningstemperatur på 43°C. CFC och HCFC fri. Miljövänligt köldmedium R290. Medföljer, 4st GN 1/1 PVC behållare, 6st GN 2/1 A304 rilsan-belagda rostfria rilsan rostfria gallerhyllor och rostfria stålhyllor. Förberedd för RS485-port för att underlätta anslutning till en fjärrdator och integrerade HACCP-system.

Huvudfunktioner

- En hel dörr och två halva dörrar med uppvärmd ram.
- Stort förvaringsutrymme för 2/1 GN galler eller hyllor på tipsäkrade skenor.
- Airflow: forcerad kyla bakifrån och fram och löstagbara luftkanaler ger jämn temperaturfördelning och snabb kylning vid alla förhållanden.
- Kylmodellerna har en driftstemperatur som kan justeras från -2 till 10 eller från -2 till -6 °C för förvaring av såväl fisk som mejerivaror.
- Skåpet är isolerat med 75 mm tjock cyklopentanisolering.
- 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.
- Prestanda garanterad vid omgivningstemperaturer på +40°C (klimatklass 5).
- Digital temperaturvisning och inställning +2/+10 °C.
- Invändig struktur med 44 positioner för placering av galler, för högre nettokapacitet och större förvaringsutrymme.
- Möjligt att välja 3 olika luftfuktighetsnivåer, för att kunna anpassa beroende på vilka råvaror som förvaras.

Konstruktion

- Tillverkad i AISI 304 rostfritt stål.
- Invändig bas med rundade hörn, pressad från ett enda stycke.
- De rundade inre hörnen, de lätt flyttbara skenor, gallren och luftkanalerna möjliggör enkel rengöring och hög hygienstandard.
- Skenor och gejdrar i rostfritt stål som lätt kan demonteras.
- Korrosionskyddad botten skyddar skåpet från aggressiva golvrengöringsmedel.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- Låsbar dörr.

Användargränssnitt & Datahantering

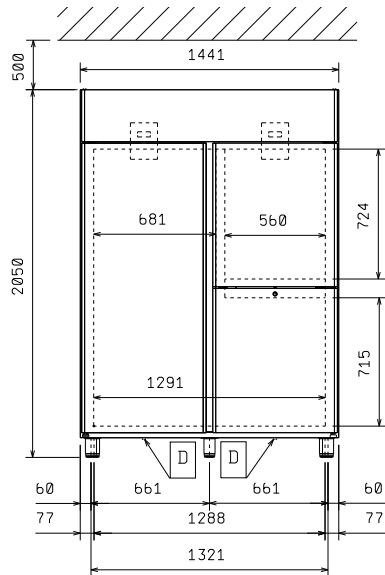
- Stor digital display med vita siffror med skåpstemperaturdisplay och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turbokylning (för att snabbkyla varma produkter).
- Stor display med temperaturvisning och skåpsinställning samt möjlighet att välja önskad luftfuktighetsnivå. Bluetooth-teknik gör det möjligt att behålla HACCP historiska data och ladda ner dem via appen.
- Electrolux Professional Fridge Control APP (tillgänglig från april 2024):
 - HACCP-data och larm för exakt kontroll
 - Spara tid och enkel datahantering med möjligheten att skicka HACCP-informationen i excel-format direkt till e-postadress
 - Snabba funktioner: ställ in skåpets temperatur/fuktighet/turbokylning och ställ in datum/tid

Hållbarhet

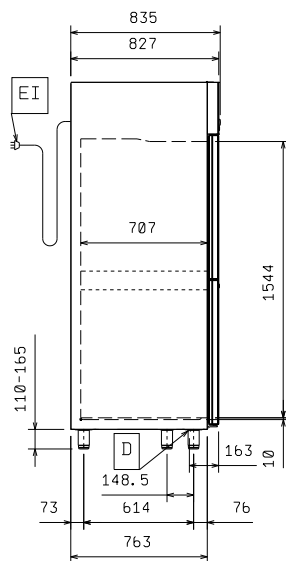


- Frost Watch Control är ett intelligent avfrostningssystem som avfrostar vid behov
- Dörrbrytare stannar fläkten när dörren öppnas för att undvika att kall luft kommer ut ur skåpet och därmed sparar man energi.
- R290-kylmedel för att minska växthuseffekten.
- Löstagbar trekammarlist med magnetram förbättrar isoleringen och minskar energiförbrukningen.
- Automatisk avdunstning av tövatten med hetgasledning.
- LED-belysning för energibesparing.
- Rengöringsfri kondensor: utformningen av trådkondensorn förhindrar att damm och fett samlas och därmed undviker man återkommande rengöringsbehov och energiförbrukningen minskar.
- Förbättrad avfrostning och styrning av evaporatorfläkten - avfrostningstypen ändras efter inställd temperatur, el-/stilleståndsavfrostning. för att spara energi
- CFC och HCFC fri, köldmedia R290 för lägsta möjliga miljöpåverkan (GWP = 3).
- Skåp miljöcertifierat som klass A (40°C, 40% luftfuktighet) baserade på EU-direktivet om ekodesign.
- Märkningen möter regleringen (UE) 2015/1094.

Front

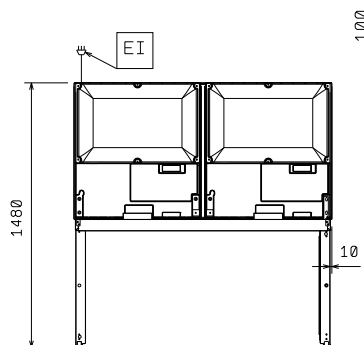


Sida



EI = Elektrisk anslutning

Topp


Elektricitet

Spänning:	220-240 V/1 ph/50 Hz
Effekt, max:	0.47 kW

Kapacitet

Antal och storlek av galler (ingår):	6 - GN 2/1
--------------------------------------	------------

Viktig information

Nettovolym:	953 liter
Gångjärn:	
Yttermått, bredd	1441 mm
Yttermått, djup	835 mm
Yttermått, djup med dörrar öppna:	1480 mm
Yttermått, höjd	2050 mm
Antal och typ av dörrar:	1-2x1/2 heldörr
Material utvändigt:	304 AISI
Material invändigt:	304 AISI
Inre paneler material:	304 AISI
Antal positioner och delning:	44; 30 mm
Bruttokapacitet	1430 liter
Skåptyp EU Regulation (2015/1094):	Högt kylskåp

Kyldata

Second Unit - Refrigerant	
Type:	R290
Kontroll typ:	digital
Kyleffekt vid förångningstemperatur:	-10 °C
Arbetstemperatur - Första enhet (min-max):	-2°C / 10°C
Arbetstemperatur - Andra enhet (min-max):	-2°C / -6°C
Driftsätt	ventilerat

Certifieringar ISO

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

Hållbarhetsdata

Ljudnivå:	58.5 dBA
Köldmedium typ:	R290
GWP Index:	3
Energiklass:	D
Energikonsumtion/ Energianvändning under 24 timmar (E24h):	1600kWh/year - 4.38kWh/24h
Klimatklass:	Heavy Duty (cl.5)
Energieffektivitetsindex:	73,57

Medföljande tillbehör

- 4 av Plastkantin, GN1/1, med PNC 880705 dubbel botten.
- 6 av Gallerhylla, rilsan, PNC 881020 GN2/1, med 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.

