

ecostore Premium Kyl/Frys-skåp Eco Store, 670lt (-2/-22) Centralkyla

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



727488 (ESP72HDFR)

Kombiskåp kyl/frys Ecostore Premium (digital display). 2 halvdörrar 670 liter med två temperaturzoner (Dual) samt centralkyla. -2/+10°C / -22/-15°C. AISI 304.

Kort specifikation

Pos.

Kyl-/Frys-skåp med två halvdörrar, rostfritt stål AISI 304 både invändigt och utvändigt, med bottenpanel i anti-korrosiva material. Digital kontroll med temperaturvisning och inställning, manuell aktivering av avfrostning, turbo frost cycle (för snabb nedkyllning), HACCP-kontroll med visuella alarm och historik. Frost Watch Control automatiskt och endast då det behövs. Tre sonder övervakar skåpets förhållanden. OptiFlow luftdistributionssystem, för att ge en jämn temperaturfördelning och snabb återhämtning. Skåpet är isolerat med 75 mm tjock cyklopentanisolering för bästa isoleringprestanda. Omhängningsbara dörrar med lås och mikrobrytare för att stänga av fläkten när dörren öppnas. Dold förångare för större lagringskapacitet och mindre korrosionsproblem. Centralkyla, ventilerad drift, internt LED-ljus. Temp -2/+10°C -15/-22°C. För omgivningstemperatur på 43°C. CFC och HCFC fri. Miljövänligt köldmedium R134a och R404a. Medföljer, 4st GN 2/1 rilsan rostfria gallerhyllor och 2 rostfria stålhyllor. Förberedd för RS485-port för att underlätta anslutning till en fjärrdator och integrerade HACCP-system.

Huvudfunktioner

- Högerhängd dörr med två halva dörrar med uppvärmd ram.
- Stort förvaringsutrymme för 2/1 GN galler eller hyllor på tippssäkrade skenor.
- Airflow: forcerad kyla bakifrån och fram och löstagbara luftkanaler ger jämn temperaturfördelning och snabb kylning vid alla förhållanden.
- Dubbel temperatur: -2 +10 °C/-15 -22 °C.
- 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.
- Rilsan-belagda galler för bättre skydd.
- Drifttemperaturen kan justeras mellan -2 och +10 °C för att uppfylla olika behov av förvaring av matvaror.
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).
- Prestanda garanterad vid omgivningstemperaturer på +40°C (klimatklass 5).
- Stor digital display med vita siffror med skåpstemperaturdisplay och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turbokylning (för att snabbkyla varma produkter).
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]

Konstruktion

- Tillverkad i AISI 304 rostfritt stål av högsta kvalitet.
- 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 gejdjar i rostfritt stål som lätt kan demonteras.
- Korrosionsskyddad botten undviker skador på skåpet från aggressiva rengöringsmedel för golvrengöring.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- Låsbar dörr.
- Köldmedia: R404a.
- Centralkylaggregat.

Hållbarhet

- Automatisk avdunstning av avfrostningsvattnet med hetgasledning.



- R290-kylmedel för att minska växthuseffekten.
- Rengöringsfri kondensor: utformningen av trådkondensorn förhindrar att damm och fett samlas och därmed undviker man återkommande rengöringsbehov och energiförbrukningen minskar.
- Förbättrad avfrostning och hantering av evaporatorfläkten - avfrostningstypen ändras efter inställd temperatur: el under +2 °C samtidigt som luftkonvektionsavfrostningen är över +2 °C vilket sparar 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.
- CFC- och HCFC-fri isolering.
- LED-belysning för energibesparing.
- Dörrbrytare stannar fläkten när dörren öppnas för att undvika att kall luft kommer ut ur skåpet och därmed sparar man energi.
- Löstagbar trekammarlist med magnetisk ram förbättrar isoleringen och minskar energiförbrukningen.
- Frost Watch Control är ett intelligent avfrostningssystem som endast avfrostar när det behövs.

Medföljande tillbehör

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

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
- Fotpedal för både höger- och vänsterhängd dörr. PNC 880324
- 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
- Rostfria gejdrar, 2 st 670/1430L för kylskåp och frysskåp. PNC 881021
- 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
- Trådkorg GN2/1-150 mm. PNC 881047

Yttermått, bredd	710 mm
Yttermått, djup	835 mm
Yttermått, djup med dörrar öppna:	1480 mm
Yttermått, höjd	2050 mm
Antal och typ av dörrar:	2x1/2 heldörr
Inre dimensioner (bredd):	560 mm
Inre dimensioner (djup):	707 mm
Höjjustering:	20/35 mm
Antal och storlek av galler (ingår):	4 - GN 2/1
Material utvändigt:	304 AISI
Material invändigt:	304 AISI
Inre paneler material:	304 AISI
Antal positioner och delning:	40; 30 mm

Kyldata

Kontroll typ:	digital
Temperaturinställning max.:	10 °C
Köldmedium typ:	R404A;R452A
Kyleffekt:	358 W
Kyleffekt vid förångningstemperatur:	-10 °C
Kondenseringstemperatur:	55 °C
Max. omgivningstemperatur:	32 °C
Anslutning, centralkyla utlopp:	9.5 mm
Anslutning, centralkyla in:	6 mm

Certifieringar ISO

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

Hållbarhetsdata

Ljudnivå:	
Köldmedium typ:	