

ecostore Premium HPe
Frys-skåp Ecostore HPe Premium (digital display) 1 dörr 670L, köldmedium: R290. -22/-15°C. AISI 304.

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



725477 (ESP71FFCHPA)

Frys-skåp Ecostore HPe Premium (digital display) 1 dörr 670L, köldmedium: R290. -22/-15°C. AISI 304.

Kort specifikation

Pos.

Frys-skåp med heldörr. Helt konstruerad i 304 AISI rostfritt stål med bottenpanel i korrosionsskyddande material. Stor digital display med temperaturdisplay och inställning. HACCP-kompatibel styrning med larm och historik. Frost Watch Control för att endast avfrosta vid behov och automatisk avdunstning av avfrostningsvattnet. Optiflow: forcerat luftflöde ger jämn temperaturfördelning och snabb kylning under alla förhållanden. Försedd med 90 mm tjockt cyklopentanisoleringssskum. Vändbar dörr på plats, med lås och dörrmikrobrytare för att stänga av fläkten när dörren öppnas. Dold förångare för högre lagringskapacitet och mindre korrosionsproblem. Inbyggd kylvänt; ventilerad drift; Internt LED-ljus. CFC och HCFC fri. Köldmedium R290. Levereras med 4x2/1GN Rilsan belagda galler och 4 uppsättningar av 2 rostfria galler-skenor. Certifierad som Klass B (i enlighet med EU-förordning 2015/1094). Integrerad RS485-port för att underlätta anslutning till en fjärrdator och integrerade HACCP-system.

Huvudfunktioner

- 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.
- Rilsan-belagda galler för bättre skydd.
- Skåpet är isolerat med 90 mm tjock cyklopentanisolerings för bästa isoleringprestanda
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).
- Stor digital display med vita siffror med skåpstemperaturdisplay och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turbokylning (för att snabbkyla varma produkter).
- Electrolux Professional Fridge Control APP (tillgänglig från april 2024):
 - Övervaka säkerheten i bevarandeprocessen tack vare 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
 - Snabbfunktioner: Ställ in skåpets temperatur/turbokylning och ställ in datum/timme
- Fullt kompatibel digital HACCP-kontroll: när temperaturen överskrider kritiska gränser aktiveras ljud och visuella larm. Upp till 30 dagars händelse sparas i minnet.
- [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.

Hållbarhet



- CFC- och HCFC-fri isolering.
- Automatisk avdunstning av avfrostningsvattnet med hetgasledning.
- R290-kylmedel för att minska växthuseffekten.
- 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.
- CFC och HCFC fri, köldmedia R290 för lägsta

möjliga miljöpåverkan (GWP = 3).

- Märkningen möter regleringen (UE) 2015/1094.
- Certifierat klass B i heavy duty arbetsförhållanden (40° C-40% luftfuktighet) baserat på det europeiska ekodesigndirektivet.

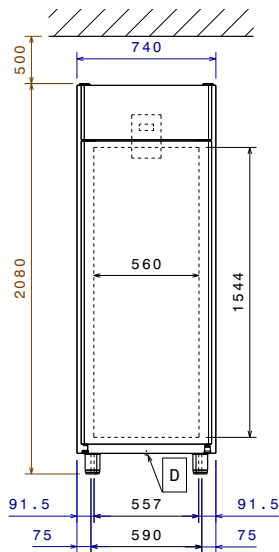
Medföljande tillbehör

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

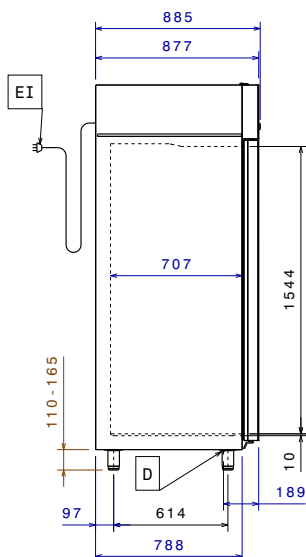
Övriga Tillbehör

- 2 gejdrar i rostfritt stål för kylbänkar PNC 880242
- 8 ST PVC KANTINER GN 1/1 FÖR FISK PNC 880243
- Fotpedal för både höger- och vänsterhängd dörr. PNC 880324
- Plastkantin, GN1/1, med dubbel botten. PNC 880705
- 4 svängbara hjul (2 st med broms) för kylskåp. PNC 881002
- Gejderkit för 10 bageriplåtar 400X600 mm PNC 881003
- 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

Front

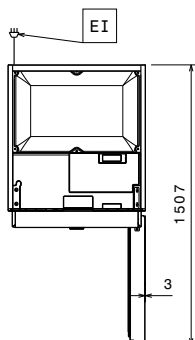


Sida



EI = Elektrisk anslutning

Topp



Elektricitet

Spänning:	725477 (ESP71FFCHPA)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Effekt, max:		0.3 kW

Kapacitet

Antal och storlek av galler (ingår):	4 - GN 2/1
--------------------------------------	------------

Viktig information

Bruttokapacitet	670 liter
Nettovolym:	503 liter
Gångjärn:	Höger sida
Yttermått, bredd	740 mm
Yttermått, djup	885 mm
Yttermått, djup med dörrar öppna:	1507 mm
Yttermått, höjd	2080 mm
Antal och typ av dörrar:	1 heldörr
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.:	-15 °C
Temperaturinställning max.:	-22 °C
Driftsätt	ventilerat

Produktinformation (EU förordning 2015/1094)

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

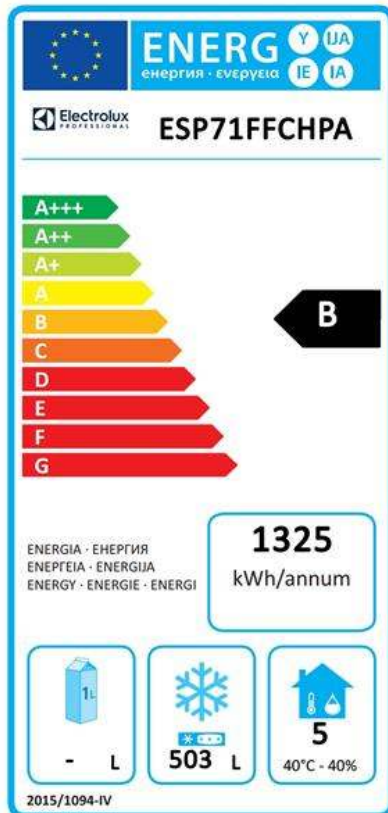
Certifieringar ISO

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

Hållbarhetsdata

Energiklass:	B
Energikonsumtion/ Energianvändning under 24 timmar (E24h):	1325kWh/year - 4kWh/24h
Klimatklass:	Heavy Duty (cl.5)
Energieffektivitetsindex:	33.54
Köldmedium typ:	R290
GWP Index:	3
Köldmedia mängd:	90 g

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.

