

NPT Active HP

Frysskåp NPT HP, Energiklass C, Digital display, 1 dörr 670 liter, köldmedium: R290. -22/-15°C.

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



110213 (NCT71FRAA)

Frysskåp NPT HP, Energiklass C,
Digital display, 1 dörr 670 liter,
köldmedium: R290. -22/-15°C. AISI 304

Kort specifikation

Pos.

Frysskåp med heldörr, 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. Automatisk avfrostning kontrolleras av 3 temperaturgivare, startar först när isen byggs upp i förångaren. Luftdistributionssystem, för att ge en jämn temperaturfördelning och snabb återhämtning. Skåpet är isolerat med 90 mm tjock cyklopentanisolering för bästa isoleringprestanda. Omhängningsbar dörr med lås och mikrobrytare för att stänga av fläkten när dörren öppnas. Dold förångare för större lagringskapacitet och mindre korrosionsproblem. ventilerad drift och internt LED-ljus. För omgivningstemperaturer upp till 43°C. CFC och HCFC fri. Köldmedium R290. Energiklass C (enligt EU 2015/1094.)

Medföljer, 4st 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. Köldmedium R290.

Huvudfunktioner

- Stor digital display med vita siffror med skåpstemperaturdisplay och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turboavfrostningsprogram (för att snabbkyla varma produkter).
- 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.
- 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]
- Skåpet är isolerat med 75 mm tjock cyklopentanisolering.

Konstruktion

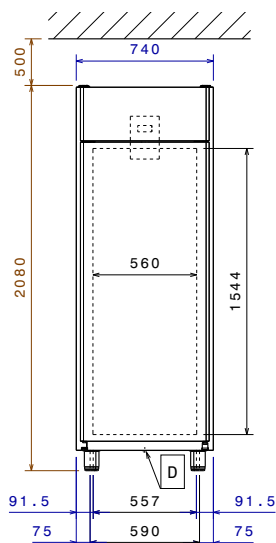
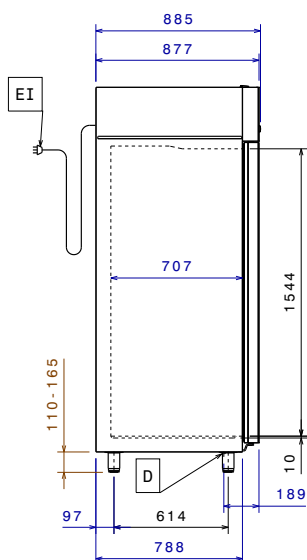
- Invändig bas med rundade hörn, pressad från ett enda stycke.
- Låsbar dörr.
- Tillverkad i AISI 304 rostfritt stål av högsta kvalitet.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- Skenor och gejdrar i rostfritt stål som lätt kan demonteras.
- De rundade inre hörnen, de lätt flyttbara skenor,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

Medföljande tillbehör

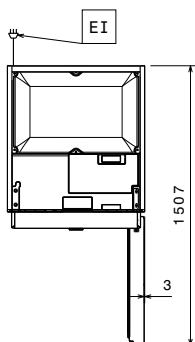
- 4 av Gallerhylla GN 2/1 plastbelagd, Rilsan, PNC 881020 med två gejdrar

Övriga Tillbehör

- 2 gejdrar i rostfritt stål för kylbänkar PNC 880242
- 8 st pvc kantiner GN 1/1 för fisk PNC 880243
- Distanser för 670L och 1430L skåp. PNC 880248
Monteras mellan skåp, förhindrar kondensering.
- Fotpedal för både höger- och vänsterhängd dörr. PNC 880324
- Plastbehållare GN 1/1 med lös botten PNC 880705
- 4st svängbara hjul varav 2st med broms för kylskåp. PNC 881002
- Gejderkit för 11st bageriplåtar (400x600mm). PNC 881003
- Gallerhylla GN2/1, plastbelagd, Rilsan. PNC 881004
- Gallerhylla GN2/1, rostfri. PNC 881016
- Gallerhylla GN 2/1, rostfri med två gejdrar. PNC 881018
- Set med två st. gejdrar, rostfritt för 670/1430Lit skåp. PNC 881021
- PVC kantin GN2/1 med lock och gejderset. PNC 881039
- Perforerad hylla GN 2/1 PNC 881042
- Grå plastbelagd gallerkorg GN 1/1, h. 150 mm PNC 881043
- Trådkorg GN2/1, med gejderset, H=150mm PNC 881047

Front

Sida


EI = Elektrisk anslutning

Topp

Elektricitet

Spänning:	
110213 (NCT71FRAA)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Effekt, max:	0.44 kW

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
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:	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)

Skåp typ:	Högt frysskåp
-----------	---------------

Hållbarhetsdata

Energiklass:	C
Energikonsumtion/Energianvändning under 24 timmar (E24h):	1630kWh/year - 4kWh/24h
Klimatklass:	Heavy Duty (cl.5)
Energieffektivitetsindex:	41.3
Köldmedium typ:	R290
GWP Index:	3
Kyleffekt:	569 W
Köldmedia mängd:	100 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-/frys-kåp och kyl-/frysbänkar 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.

