

**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**Huvudfunktioner**

- Stor digital display med vita siffror med skåpstemperaturdisplay och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turboavfrostningsprogram (för att snabbkyla varma produkter).
- Skåpet är isolerat med 90 mm tjock cyklopentanisolering för bästa isoleringprestanda
- Stort förvaringsutrymme för 2/1 GN galler eller hyllor på tipsäkrade skenor.
- Automatisk avdunstning av avfrostningsvattnet med hetgasledning.
- Airflow: forcerad kyla bakifrån och fram och löstagbara luftkanaler ger jämn temperaturfördelning och snabb kylning vid alla förhållanden.
- LED-belysning för energibesparing.
- Inre struktur med flera lägen för hyllor, vilket säkerställer en högre nettokapacitet och en större lagringskapacitet.
- 60 mm tjock isoleringskåpa täcker förångaren och kan enkelt tas bort.
- Löstagbar trekammarlist med magnetisk ram förbättrar isoleringen och minskar energiförbrukningen.
- Frost Watch Control är ett intelligent avfrostningssystem som endast avfrostar när det behövs.
- HACCP-kontroll med alarm och historik.
- Förberedd för RS485-porten för att underlätta anslutningen till dator och inbyggda HACCP-system.
- Rilsan-belagda galler för bättre skydd.
- CFC och HCFC fri, köldmedia R290 för lägsta möjliga miljöpåverkan (GWP = 3).
- Tropikanpassad enhet (43°C omgivningstemperatur).
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).
- Denna apparat är avsedd för användning i omgivningstemperaturer på upp till 40°C.

Konstruktion

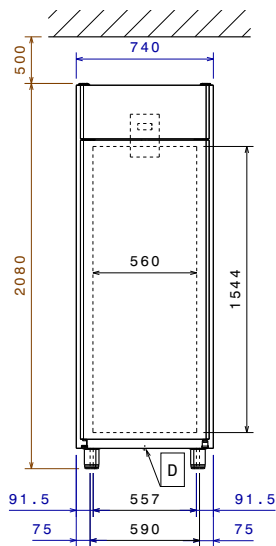
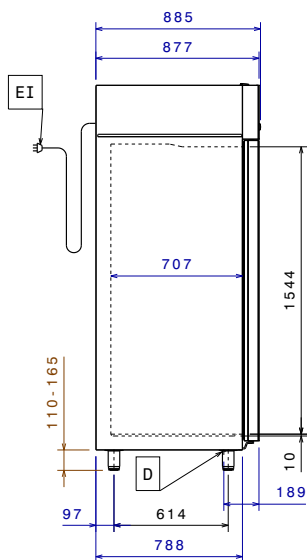
- Invändig bas med rundade hörn, pressad från ett enda stycke.
- Låsbar dörr.
- Tillverkad i AISI 304 rostfritt stål av högsta kvalitet.
- CFC- och HCFC-fri isolering.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- Skenor och gejdrar i rostfritt stål som lätt kan demonteras.
- R290-kylmedel för att minska växthuseffekten.
- De rundade inre hörnen, de lätt flyttbara skenorna, gallren och luftkanalerna möjliggör enkel rengöring och hög hygienstandard.
- Dörrbrytare stannar fläkten när dörren öppnas för att undvika att kall luft kommer ut ur skåpet och därmed sparar man energi.
- Korrosionsskyddad botten undviker skador på skåpet från aggressiva rengöringsmedel för golvrengöring.
- Märkningen möter regleringen (UE) 2015/1094.

Medföljande tillbehör

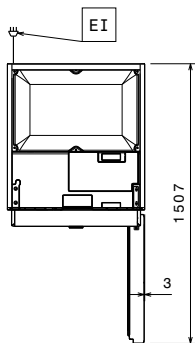
- 4 av Gallerhylla GN 2/1 plastbelagd, Rilsan, PNC 881020 med två gejdrar

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 PNC 880324
dörr.
- Plastbehållare GN 1/1 med lös botten PNC 880705
- 4st svängbara hjul varav 2st med broms för PNC 881002
kylskåp.
- Gejderkit för 11st bageriplåtar PNC 881003
(400x600mm).
- 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 PNC 881021
670/1430Lit skåp.
- 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 PNC 881043
mm
- 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

Anslutningseffekt:

0.44 kW

Viktig information

Bruttokapacitet	670 liter
Nettovolym:	503 liter
Gångjärn:	H6ger sida
Yttermått, bredd	740 mm
Yttermått, djup	885 mm
Yttermått, djup med d6rrar 6ppna:	1507 mm
Yttermått, h6jd	2080 mm
Antal och typ av d6rrar:	1 held6rr
Antal och storlek av galler (ingår):	4 - GN 2/1
Material utvändig:	304 AISI
Material invändig:	304 AISI
Inre paneler material:	304 AISI
Antal positioner och delning:	44; 30 mm

Kyldata

Kontroll typ:	digital
K6ldmedium typ:	R290
GWP Index:	3
Kyleffekt:	569 W
Kyleffekt vid f6rångningstemperatur:	-30 °C
K6ldmedia mængd:	100 g
Temperaturinställning min.:	-15 °C
Temperaturinställning max.:	-22 °C
Driftsätt	ventilerat

Produktinformation (EU f6rordning 2015/1094)

Energiklass:	C
Energikonsumtion/Energianvåndning under 24 timmar (E24h):	1630kWh/year - 4kWh/24h
Klimatklass:	Heavy Duty (cl.5)
Energieffektivitetsindex:	41.3
Skåptyp:	H6gt frysåp

**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-/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.

