

**Kylskåp NPT HP, Energiklass A,  
Digital display, 1 dörr 670 liter,  
köldmedium: R290. -2/+10°C.**

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



110212 (NPT71FRAA)

Kylskåp NPT HP, Energiklass  
A, Digital display, 1 dörr 670  
liter, köldmedium:  
R290. -2/+10°C. AISI 304**Huvudfunktioner**

- Skåpet är isolerat med 90 mm tjock cyklopentanisolering för bästa isoleringprestanda
- Stort förvaringsutrymme för 2/1 GN galler eller hyllor på tipp säkrade skenor.
- Drifttemperaturen kan justeras mellan -2 och +10 °C för att uppfylla olika behov av förvaring av matvaror.
- Automatisk avdunstning av avfrostningsvattnet med het gas.
- Optiflow: forcerad kyla bakifrån och fram och löstagbara luftkanaler ger jämn temperaturfördelning och snabb kylning vid alla förhållanden.
- Rengöringsfri kondensor: utformningen av trådkondensorn förhindrar att damm och fett samlas och därmed undviker man återkommande rengöringsbehov och energiförbrukningen minskar.
- 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.
- 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.
- Frost Watch Control är ett intelligent avfrostningssystem som endast avfrostar när det behövs.
- Stor digital display med fuktighetsvalknapp (3 förinställda nivåer), skåpstemperatur och inställning, manuell aktivering av avfrostningsprogram och turboavfrostningsprogram (för att snabbkyla varma produkter).
- 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.
- Skåp miljöcertifierat som klass A (40°C, 40% luftfuktighet) baserade på EU-direktivet om ekodesign.
- Tropicaliserad enhet (43°C omgivningstemperatur).
- 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 skenor, 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.

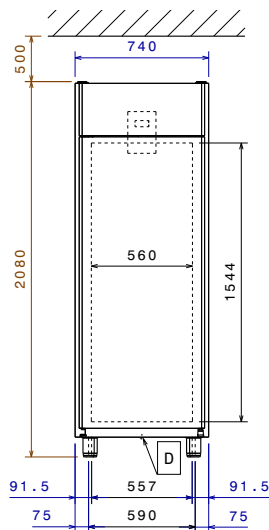
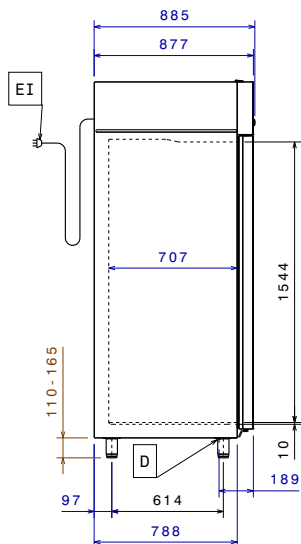
- Märkningen möter regleringen (UE) 2015/1094.

### Medföljande tillbehör

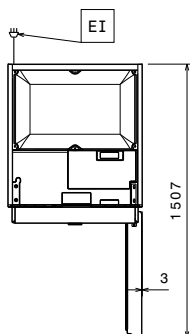
- 4 av Gallerhylla GN 2/1 plastbelagd, Rilsan, med två gejdrar PNC 881020

### Övriga Tillbehör

- GALLER SUP,50 POS,ECOSTORE PREMIUM PNC 880237
- 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. Monteras mellan skåp, förhindrar kondensering. PNC 880248
- 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
- Kötthängare för 670/1430Lit skåp. PNC 881019
- 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  
**RI** = Anslutning centralkyla  
**RO** = Anslutning centralkyla

**Topp**

**Elektricitet**

**Spänning:**  
 110212 (NPT71FRAA) 220-240 V/1 ph/50 Hz  
**Anslutningseffekt:** 0.245 kW

**Viktig information**

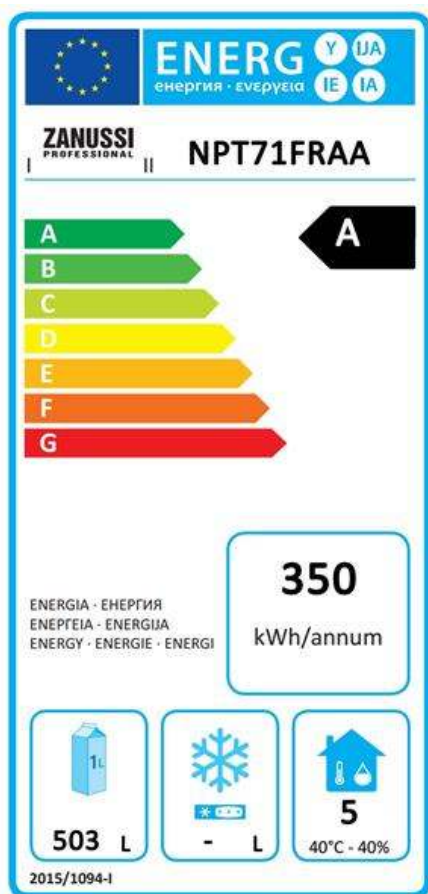
**Bruttokapacitet** 670 liter  
**Nettovolym:** 503 liter  
**Gångjärn:**  
**Ytermått, bredd** 740 mm  
**Ytermått, höjd** 2080 mm  
**Ytermått, djup** 885 mm  
**Ytermått, djup med dörrar öppna:** 1507 mm  
**Antal och typ av dörrar:** 1 heldörr  
**Antal och storlek av galler (ingår):** 4 - GN 2/1  
**Material utvändigt:** 304 AISI  
**Material invändigt:** 304 AISI  
**Inre paneler material:** 304 AISI  
**Antal positioner och delning:** 44; 30 mm

**Kyldata**

**Kontroll typ:** digital  
**Kompressor effekt:**  
**Köldmedium typ:** R290  
**Kyleffekt:** 320 W  
**Kyleffekt vid förångningstemperatur:** -10 °C  
**Köldmedia mängd:** 110 g  
**Temperaturinställning min.:** -2 °C  
**Temperaturinställning max.:** 10 °C  
**Driftsätt** ventilerat

**Produktinformation (EU förordning 2015/1094)**

**Energiklass:** A  
**Energikonsumtion/**  
**Energianvändning under 24**  
**timmar (E24h):** 350kWh/year - 0.96kWh/24h  
**Klimatklass:** Heavy Duty (cl.5)  
**Energieffektivitetsindex:** 24.36  
**Skåptyp:** Högt kylskåp

**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-/frysbanor 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.