

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

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

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

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

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



727506 (TC671DN)

Upptiningsskåp, 1 dörr, 670 liter

### Kort specifikation

**Pos.** \_\_\_\_\_

Upptiningsskåp med heldörr, rostfritt stål AISI 304. Pressad bottenplatta och rundade hörn. Medföljer 10 st galler i AISI 304 rostfritt stål, 2/1 och hyllstöd kan tas bort utan verktyg.

Kontrollpanelen visar skåpets temperatur under upptiningsprocessen. Elektronisk kontroll växlar automatiskt från upptining till att förvaringsläge efter avslutad cykel. Kan helt ställas in efter egen tid, temperatur och upptiningscykler. 3 förinställda och 1 ledigt program för att klara laster från ca 20 kg till 80 kg.

Inbyggd kompressor med miljövänligt köldmedium R134a. Uppfyller HACCP-krav. Levereras på hjul.

### Huvudfunktioner

- Helt anpassningsbara parametrar som passar även de allra mest krävande behoven.
- På displayen visas skåpets temperatur.
- Elektronisk kontroll växlar automatiskt från upptining till att förvaringsläge efter avslutad cykel.
- Skåpet är isolerat med 75 mm tjock cyklopentanisolering.
- Kraftfull fläkt för en snabb upptining.
- Hyllstöd kan enkelt tas bort utan verktyg och de kan diskas i diskmaskin.
- Fullt HACCP kompatibel med temperaturkontroll, visualisering och larmhantering.
- 3 förinställda och 1 ledigt program för att klara laster från ca 20 kg till 80 kg.
- 10 st galler i AISI 304 rostfritt stål, 2/1 och hyllstöd kan tas bort utan verktyg.

### Konstruktion

- CFC-, HCFC-, HFC-fri isolering.
- Utvecklad och producerad i ISO 9001- och ISO 14001-certifierad fabrik.
- Pressad bottenplatta och rundade hörn för enklare rengöring.
- Konstruerad i AISI 304 Rostfritt stål
- 4 hjul (framhjulen med broms) levereras som standard.

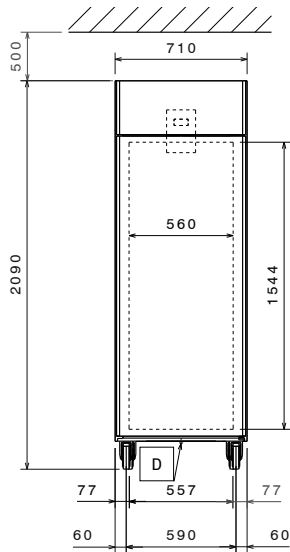
### Medföljande tillbehör

- 1 av 4 svängbara hjul (2 st med broms) för kylskåp. PNC 881002
- 10 av Rostfri gallerhylla GN2/1 PNC 881016

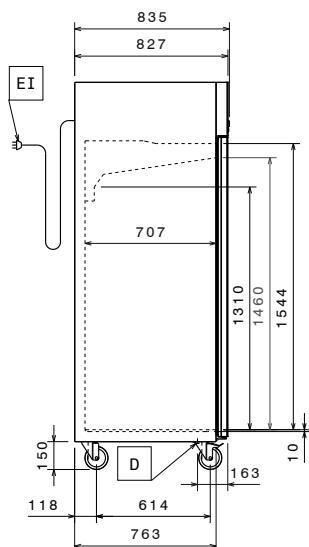
### Övriga Tillbehör

- Rostfri gallerhylla GN2/1 PNC 881016

Front

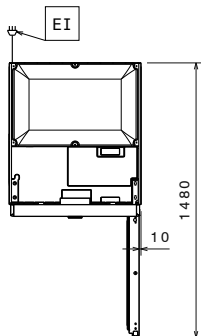


Sida



D = Avlopp  
 EI = Elektrisk anslutning

Topp


**Elektricitet**

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| <b>Spänning:</b>          |                      |
| 727506 (TC671DN)          | 220-240 V/1 ph/50 Hz |
| <b>Anslutningseffekt:</b> | 1.73 kW              |

**Viktig information**

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| <b>Antal dörrar:</b>             | 1        |
| <b>Ytermått, bredd</b>           | 710 mm   |
| <b>Ytermått, djup</b>            | 835 mm   |
| <b>Ytermått, höjd</b>            | 2090 mm  |
| <b>Inre dimensioner (bredd):</b> | 560 mm   |
| <b>Inre dimensioner (djup):</b>  | 707 mm   |
| <b>Inre dimensioner (höjd):</b>  | 1460 mm  |
| <b>Nettovikt:</b>                | 149 kg   |
| <b>Ljudnivå:</b>                 | 54 dBA   |
| <b>Material utvändigt:</b>       | 304 AISI |
| <b>Material invändigt:</b>       | 304 AISI |
| <b>Externa sidopaneler:</b>      | 304 AISI |
| <b>Externa topppaneler:</b>      | 304 AISI |
| <b>Ytterdörr material:</b>       | 304 AISI |
| <b>Inre paneler material:</b>    | 304 AISI |

**Kyldata**

|   |         |
|---|---------|
| <b>Kontroll typ:</b>                        | digital |
| <b>Kompressor effekt:</b>                   | 1/3 hp  |
| <b>Köldmedium typ:</b>                      | R134a   |
| <b>Kyleffekt:</b>                           | 398 W   |
| <b>Kyleffekt vid förångningstemperatur:</b> | -10 °C  |
| <b>Temperaturinställning min.:</b>          | 0 °C    |
| <b>Temperaturinställning max.:</b>          | 10 °C   |