



## FINNCOLD FRYSTUNNEL FF-2500

Product number **1104002500**

KYLTUNNLARNAS FUNKTION Modulen är uppbyggd av sandwich element (ST-element), som är utvecklade och godkända för livsmedelsindustrin. Den snabba frysningsprocessen möjliggörs av ett effektivt kyl- och luftcirkulationssystem, som finns inbyggt i modulen. Frysstunneln kan också användas som ett normalt frysförråd (max. -30 °C).

### Technical information

|                   |   |
|-------------------|---|
| Storlek           | 5600 x 2900 x 3500  |
| Kapacitet         | 6 Europallar (2 500 kg) / Process   |
| Användningsområde | +5 °C ...-20 °C, nedfrysning med mellangaller, blockstorlek 600 x 400 x 150 mm          |
| Nedfrysningstid   | Varierar mellan produkter / förpackningstyper.<br>Riktlinjer: +5 °C...- 20 °C 18 - 22 t |

## Finncold - FINNCOLD FRYSTUNNEL FF-2500

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Konstruktion               | Självbärande, svetsad specialbyggd metallram med 6 st. stödben.   |
| Vikt                       | Totalvikt ca. 4500 kg   |
| INSTALLATION               | Elinstallation: 400 V / 100A.<br>Avloppsanslutning för kondensvatten.   |
| Kylning                    | Hermetiskt kylaggregat samt kondensor och förångare, kylmedium R449, kyleffekt 23 kW (-35 °C / +32 °C).<br>Kylaggregatets förångare avfrostas elektroniskt. |
| Luftströmning              | Innerluftens cirkulation i tunneln med propellerfläktar.  |
| Mellannivå / luftdeflektor | Fast mellannivå   |
| Styrning                   | Termostatstyrd frysningsprocess.<br>Manövreringsknapparna i dörrkarmarna.   |