

## INSTALLATION AV KONDENSVATTENPUMP (horizontal version)

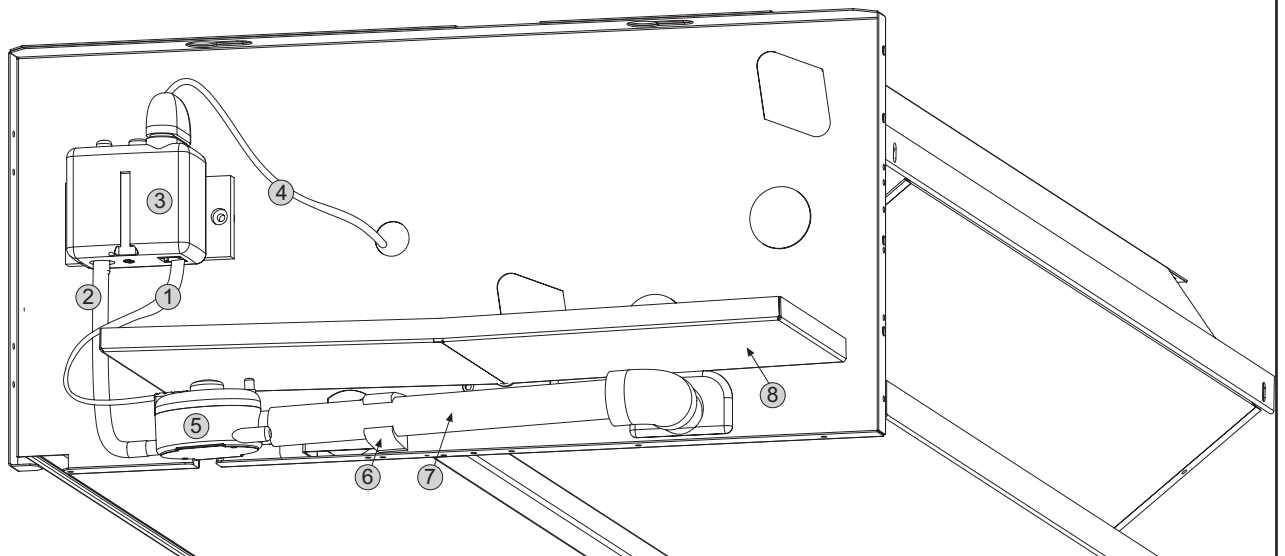


Fig. 1

### BETECKNINGAR:

- 1 Förbindelsekabel mellan kondensvattenpump och flottörschwitch
- 2 Kondensatslang
- 3 Kondensvattenpump
- 4 Elmatning till kondensvattenpump
- 5 Flottörschwitch
- 6 Klammer för kondensatledningsrör
- 7 Rör för att leda kondensat från droppskål till flottörhus
- 8 Droppskål

### ALTERNATIVA INSTALLATIONSMÖJLIGHETER AV FLOTTÖRHUS-/SWITCH

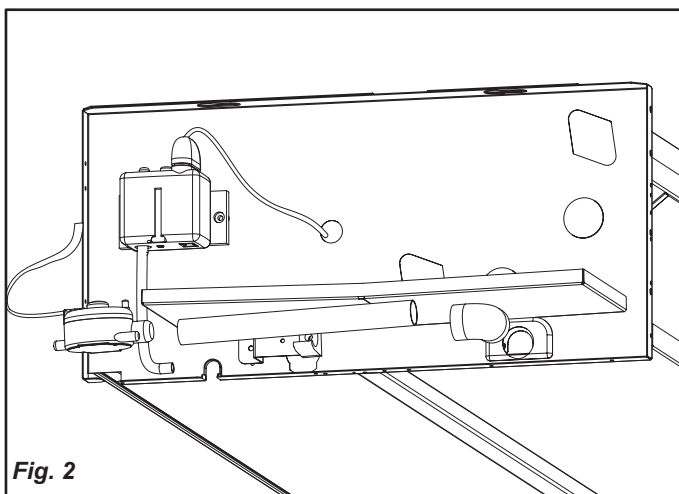


Fig. 2

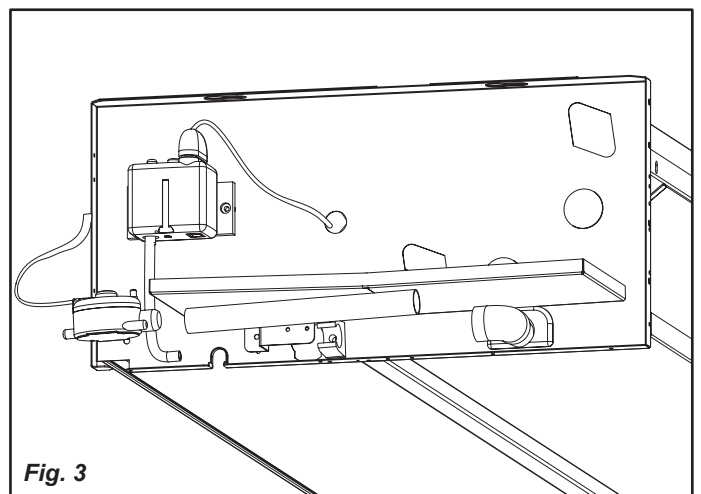


Fig. 3

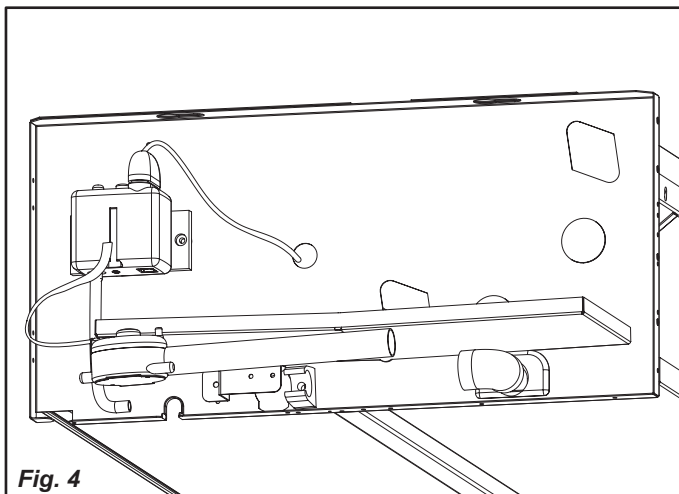


Fig. 4

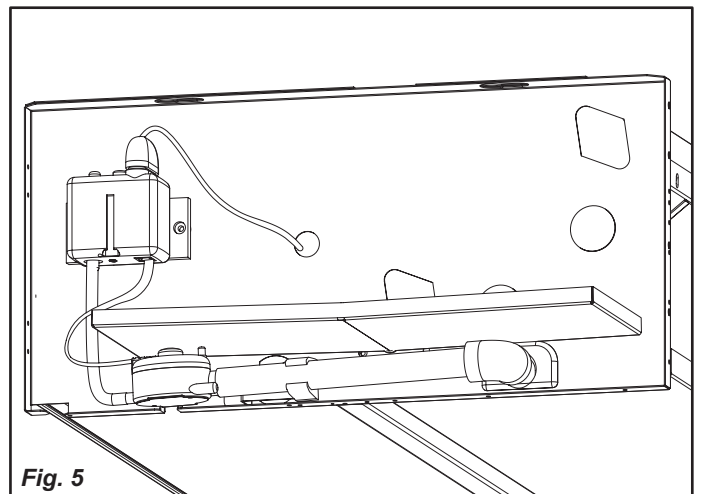
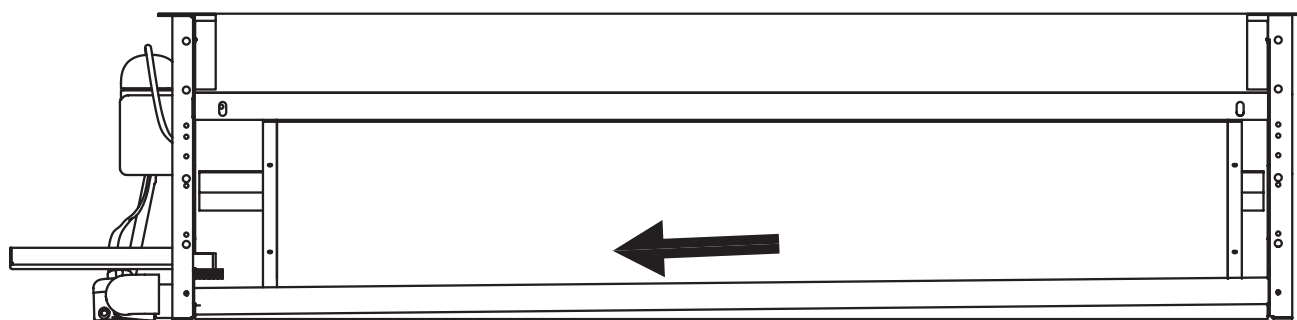


Fig. 5

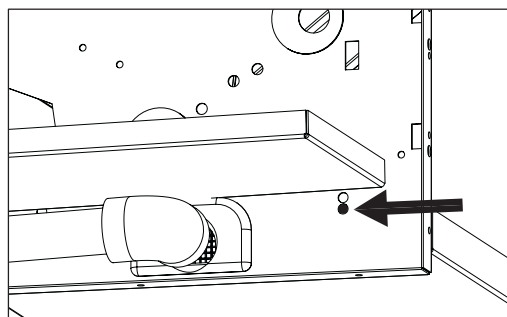
## INSTALLATION AV KONDENSVATTENPUMP (horisontal version)

**OBS! Kontrollera att det finns lutning enligt förberedda hål.**

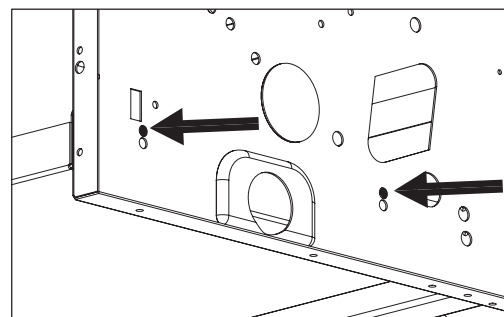


**ANSLUTNINGSSIDA**

**SIDA MED  
ELANSLUTNINGAR**

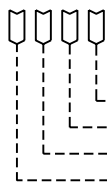


**ANSLUTNINGSSIDA**



**SIDA MED  
ELANSLUTNINGAR**

Distanskontroll 230 Vac/50Hz

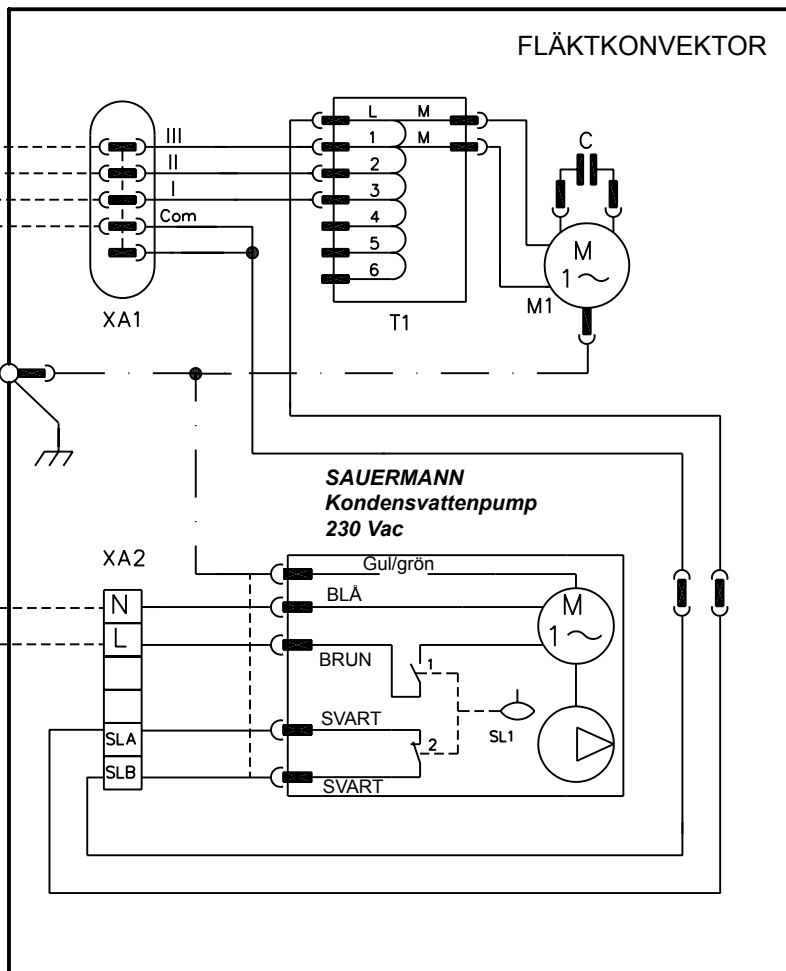


Skyddsjord



Elmatning pump N  
230 Vac/50Hz L

Ledningsarea 1,5 mm<sup>2</sup>



**BETECKNINGAR**

<b>PE</b> = Skyddsjord (gul/grön)
<b>N</b> = Nolla (blå)
<b>L</b> = Fas (brun)
<b>M1</b> = Fläktmotor
<b>Com</b> = Gemensam (vit)
<b>I</b> = Min. fläkthastighet (röd)
<b>II</b> = Med. fläkthastighet (blå)
<b>III</b> = Max fläkthastighet (svart)
<b>XA1 - XA2</b> = Anslutningsplintar
<b>SL1</b> = Flottör (1 = drift / 2 = larm)

REV. 1	Emissione disegno	28/11/04
Indice Modf.	<b>Elschema ink. kond.vattenpump flätkonvektor</b>	Data
Descrizione : Pompa scarico condensa		
N° disegno : B-48		Codice art. :
Redatto : Canevese Massimiliano		Approvato : Ing. Pasini Marco
Note :		<b>TPI Klimatimport AB</b> www.tpiab.com info@tpiab.com
Rif. normativi : EN 60335-1		

