

# 5.3

## Intelli-heat



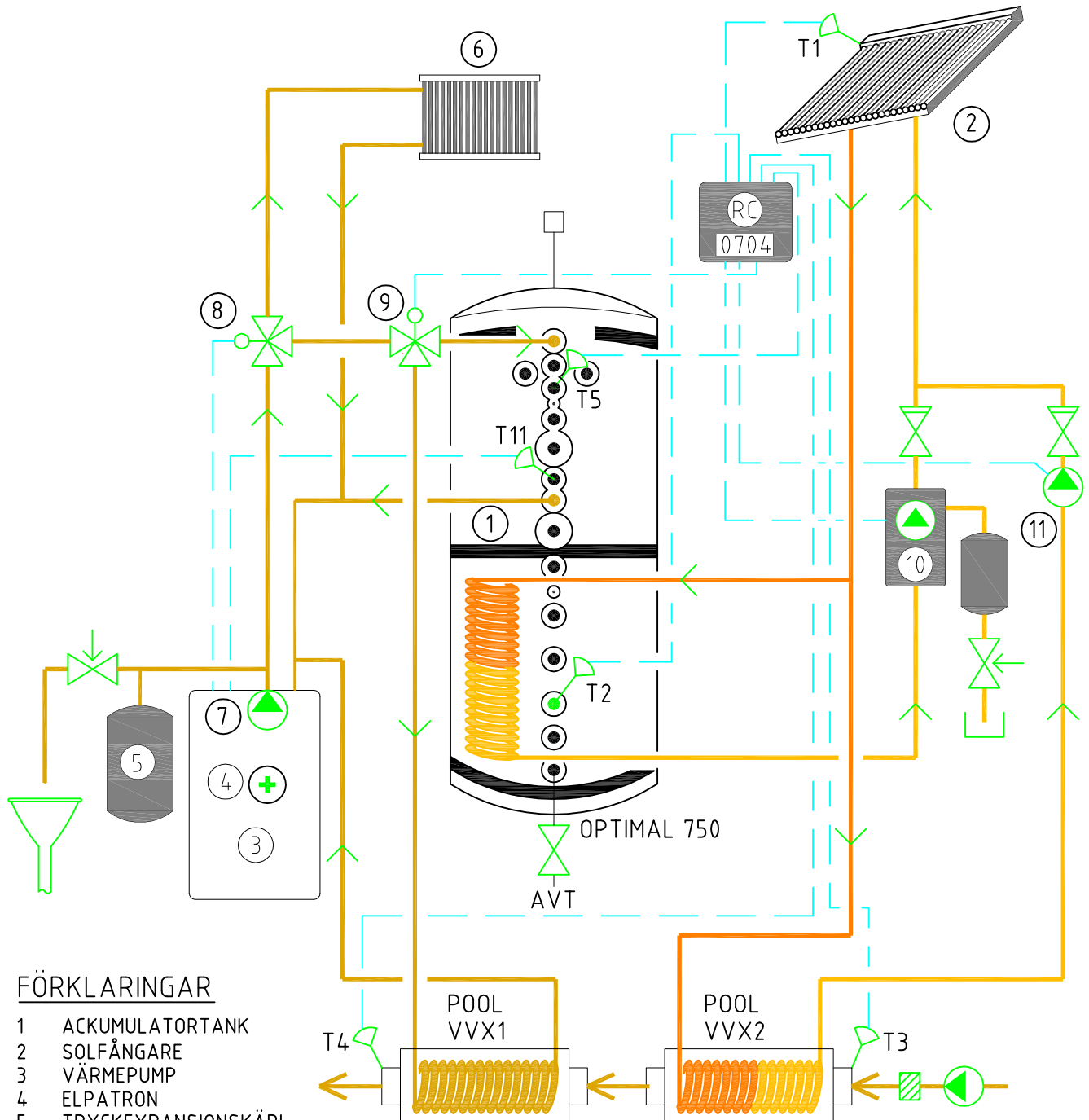
### PRINCIP FÖR SOLVÄRME/KOMBISYSTEM MED POOL

VÄRMEKÄLLOR: SOL, VÄRMEPUMP "LUFT/VATTEN, BERG, JORD, SJÖ, GRUNDVATTEN (FLYTANDE KONDENSERING)", EL

VÄRMVATTENPRODUKTION: 1. SOL 2. VÄRMEPUMP

VÄRMEPRODUKTION: 1. VÄRMEPUMP

VÄRMEPRODUKTION POOL: 1. SOL LÅGTEMPDRIFT (HÖG VERKNINGSGRAD)  
2. VÄRMEPUMP LÅGTEMPDRIFT (HÖG VERKNINGSGRAD)



#### FÖRKLARINGAR

- 1 ACKUMULATORTANK
- 2 SOLFÅNGARE
- 3 VÄRMEPUMP
- 4 ELPATRON
- 5 TRYCKEXPANSIONSKÄRL
- 6 RADIATOR
- 7 PUMP RADIATOR
- 8 VÄXELVENTIL
- 9 VÄXELVENTIL (VXV3)
- 10 SOLLADDPAKET, PUMP (P1) SOL/TANK
- 11 PUMP (P2) SOL/VVX

— SOLENERGI  
— VÄRME

DETTA FLÖDESSCHEMA ÄR INTE KOMPLETT UTÅN KOMPLETTERANDE FUNKTIONSBESKRIVNING MED AUTOMATIKINSTÄLLNINGAR M.M. FRÅN SOL & ENERGITEKNIK AB, KONTAKTA SOL & ENERGITEKNIK AB FÖR FUNKTIONSBESKRIVNINGEN. MEDFÖLJER LEVERANS.

UPPDATERAD 071212

© UPPHOVSRÄTTSSKYDDAD ENLIGT LAG