



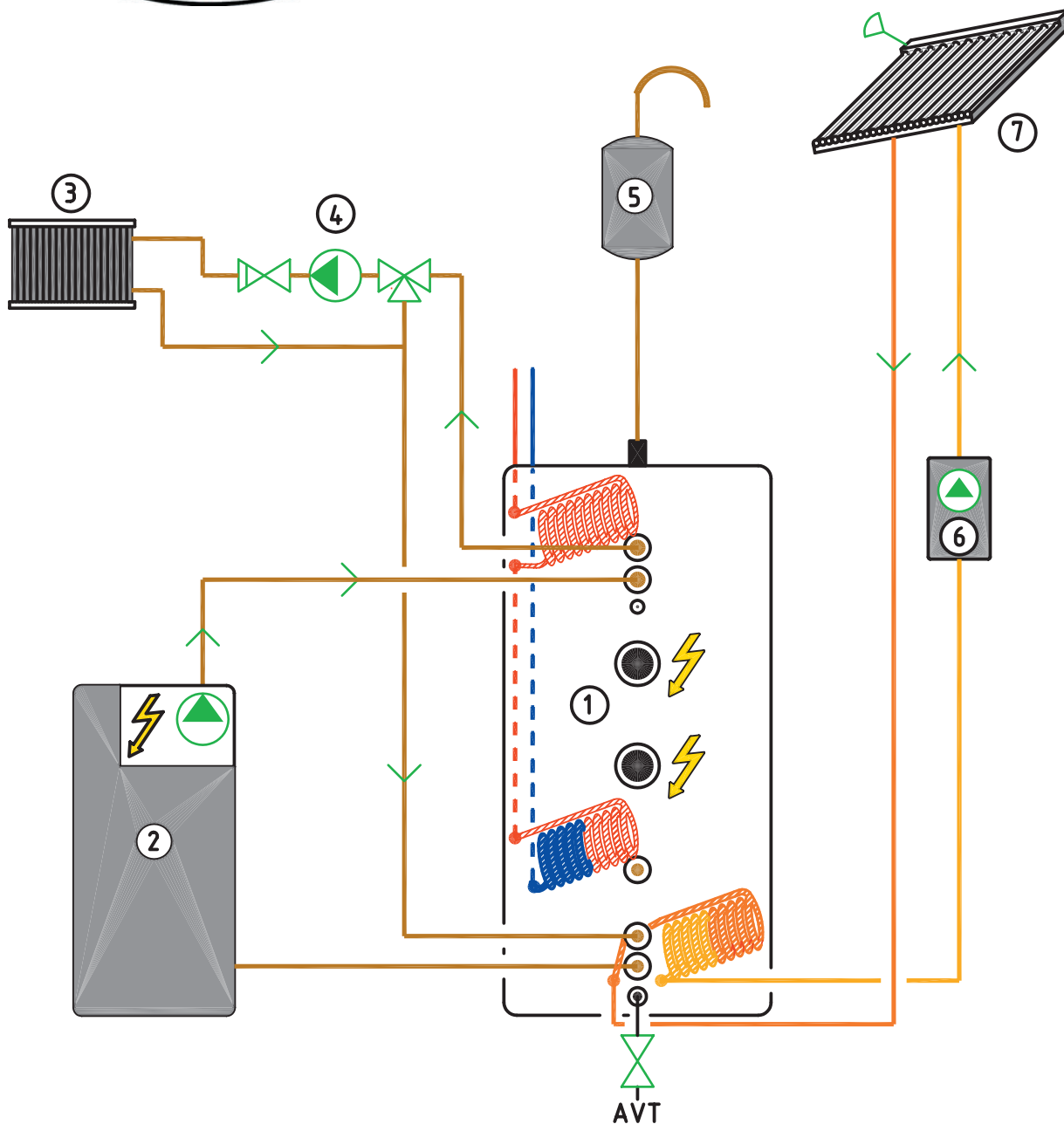
PRINCIP FÖR ACKUMULATORSYSTEM

KV 300-500

VÄRMEKÄLLOR: SOL, VÄRMEPUMP FAST KONDENSERING, EL

VÄRMVATTENPRODUKTION: 1. SOL 2. VÄRMEPUMP 3. EL

VÄRMEPRODUKTION: 1. SOL 2. VÄRMEPUMP 3. EL



FÖRKLARINGAR

- 1 KV 300-500
- 2 VÄRMEPUMP
- 3 RADIATOR
- 4 PUMP RADIATOR
- 5 EXPANSIONSKÄRL
- 6 SOLLADDPAKET
- 7 SOLFÅNGARE
- 8 VÄXELVENTIL

- SOLENERGI
- KALLVATTEN
- VÄRMVATTEN
- VÄRME