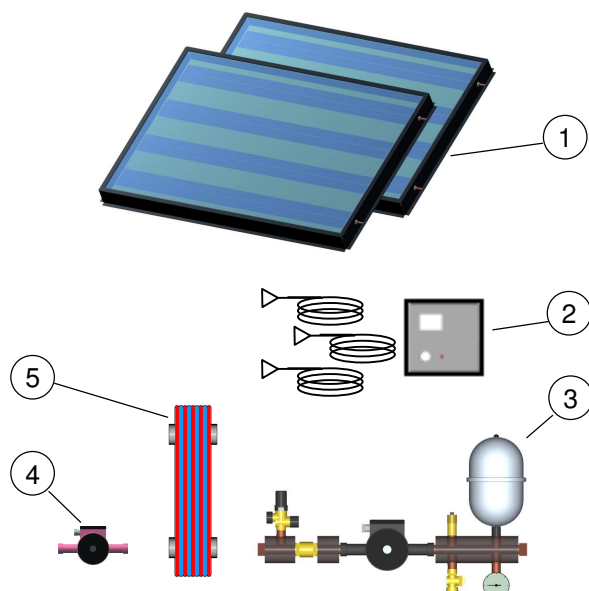


### Solpaket 4



#### Ingående komponenter:

1. Solfångare SRC 2st (å 2.35 m<sup>2</sup>)
2. Styr-/Manöverpanel
  - tempgivare 3st inkl kabel
3. Drivenhet
  - säkerhetsventil 9bar
  - backventil
  - cirkulationspump
  - avtappn/påfyllningskran
  - manometer
  - tryckkärl
  - autoavluftare
4. Cirkulationspump sekundär
5. Plattvärmväxlare

#### Beskrivning:

BoRö Solpaket 4 är tänkt för dig som redan har ackumulatortank (som ej förberetts med solslinga) och vill komplettera med solfångare. Det ger dig värme och framför allt varmvatten under en stor del av året (6-7 månader) och din övriga värmeutrustning får "vila". Fler fördelar som bör vägas in är bekvämligheten och miljöaspekten. Solenergin är ren oändlig och kostar ingenting.

Installationen är enkel och ingen elektriker erfordras;

- Tempgivarna monteras vid respektive mätpunkt.
- Cirkulationspumparna och de tre tempgivarna sammankopplas med styrpanelen som sedan ansluts till vanligt 220v vägguttag.

Kopparrör och isolering (typ glasull) ingår ej. Montering, rördragning och idrifttagning bör utföras av VVS-installatör.

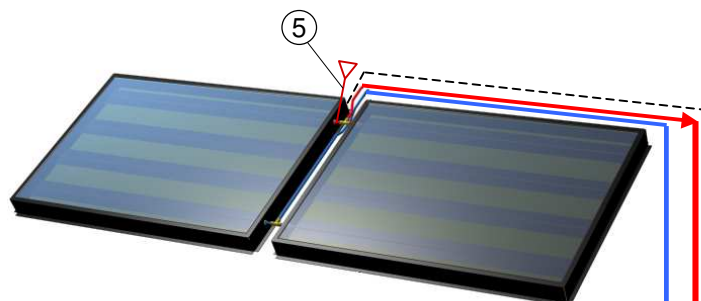
#### Priser:

| Idnr:   | Benämning:   | Innehåll/Beskrivning              | RSK-nr:   | Pris |
|---------|--------------|-----------------------------------|-----------|------|
| SPKT4-2 | Solpaket 4-2 | 2 solf och drivpaket 3, 20pl pvxl | 620 16 06 |      |
| SPKT4-4 | Solpaket 4-4 | 4 solf och drivpaket 3, 20pl pvxl |           |      |
| SPKT4-6 | Solpaket 4-6 | 6 solf och drivpaket 3, 30pl pvxl |           |      |
| SPKT4-8 | Solpaket 4-8 | 8 solf och drivpaket 3; 30pl pvxl |           |      |

### Solfångarpaket 4

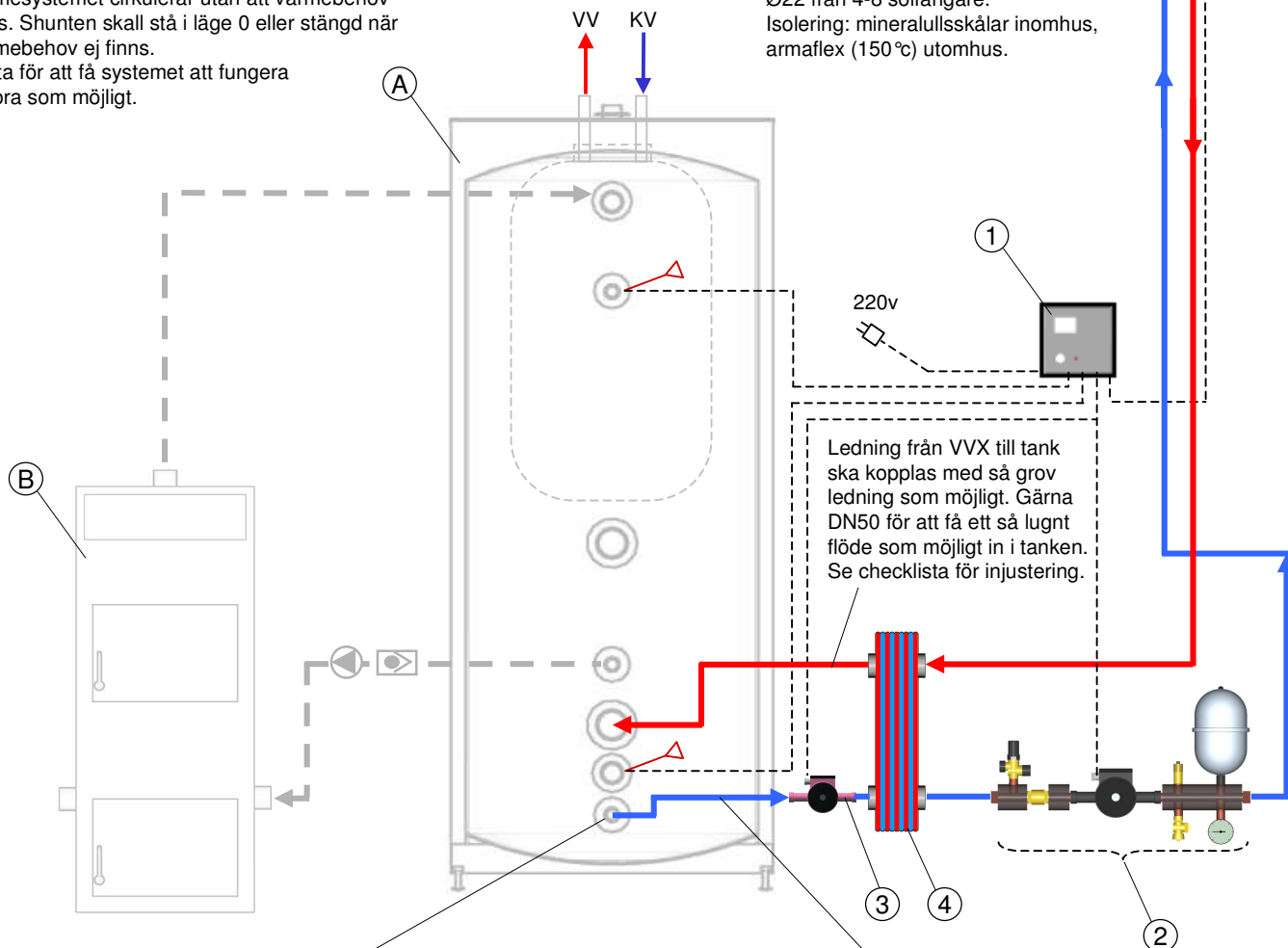
mot befintlig acktank (som ej förberetts med solslinga)

1. Styr-/Manöverpanel
2. Drivenhet
3. Cirkulationspump
4. Plattvärmväxlare
5. Tempgivare 3st inkl kabel



#### OBS!

Kontrollera att tanken är avstängd från onödiga flöden t.ex. mellan panna och tank eller att värmesystemet cirkulerar utan att värmebehov finns. Shunten skall stå i läge 0 eller stängd när värmebehov ej finns. Detta för att få systemet att fungera så bra som möjligt.



Returröret kan med fördel anslutas så att man sticker in den genom kopplingen till baksidan av tanken, för att på så sätt skapa en rotationsriktning i tanken.

Bilden visar BoRö solpaket 4-2 tillsammans med befintlig 500 lit acktank med vv-beredare (A) och värmepanna (B).

Gärna Ø15 eller Ø22