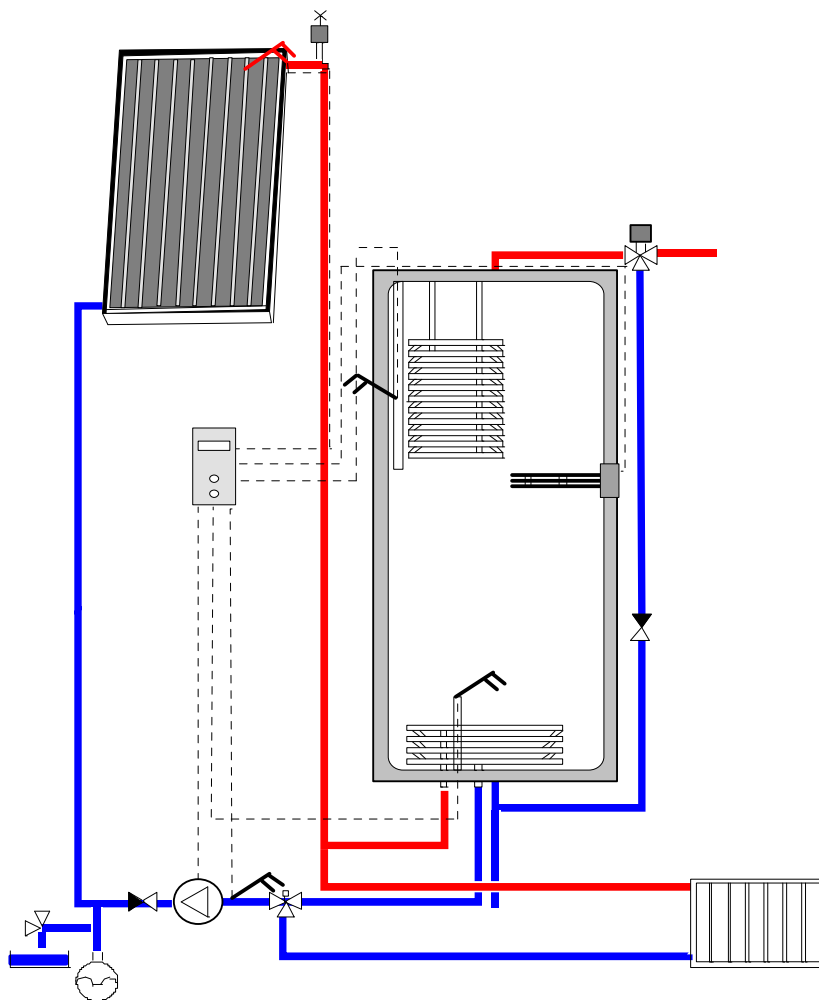


Batec Solvarme

BATEC Solvarme A/S, Danmarksvej 8, 4681 Herfølge Tlf. 56275050 Fax 56276787

B1.30-200 RV Sommerhus



Tekniske specifikationer

Beholder:

200 liter **BATEC** beholder, emaljeret indvendig og på varmevekslere, beskyttet yderligere med anode. Isoleret med porskum for den bedste isoleringseffekt. Leveres komplet med alle komponenter færdigmonteret. Alle tilslutninger findes i bunden.

Højde	1530 mm
Bredde	600 mm
Dybde	600 mm
El-patron	Steatit
	1 kW/230 V
	3 kW/400 V

Solfanger BA 30 Sel:

3,0 m² højeffektiv solfanger med **BATEC**'s CU-strip og sort-chrome selektiv overflade. Dæklag af jernfrit hærdet glas. Kan leveres til lodret eller vandret montering.

Længde	2820 mm
Bredde	1120 mm
Vægt	50 kg
Væskeindhold	2,25 liter
Absorber	kobber
Kasse	aluminium
Isolering	mineraluld
Udgangsmuffer	3/4"

Brugervejledning til B1.30-200 med rumopvarmning til sommerhus.

På solvarmekredsen mellem solfanger og varmtvandsbeholder er indskudt en radiator.

1. Hvis sommerhuset ikke holdes frostfrit:

Når sommerhuset lukkes ned for vinteren, og beholderen tømmes for vand, åbnes trevejsventilen til radiatoren helt, så der er lukket til beholderen. Herved vil al varme fra solfangeren blive til varme i radiatoren, og dermed bidrage til opvarmning af sommerhuset.

Når det bliver forår fyldes beholderen igen og trevejsventilen drejes tilbage til sommerstillingen. Så laver solfangeren igen varmt vand.

Ved at "knibe" lidt på ventilen, så der løber lidt vand i radiatoren, kan man få varmt vand og lidt varme i radiatoren.

2. Hvis sommerhuset holdes frostfrit.

Når sommerhuset holdes frostfrit om vinteren, så beholdere og lignende ikke tømmes, åbnes ventilen halvt om vinteren. Så leveres der varme fra solfangeren til både beholder og radiator.