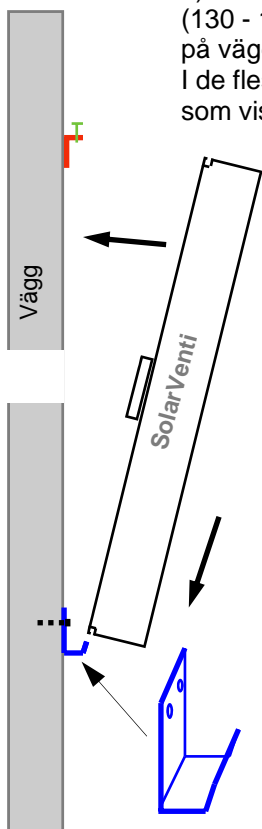
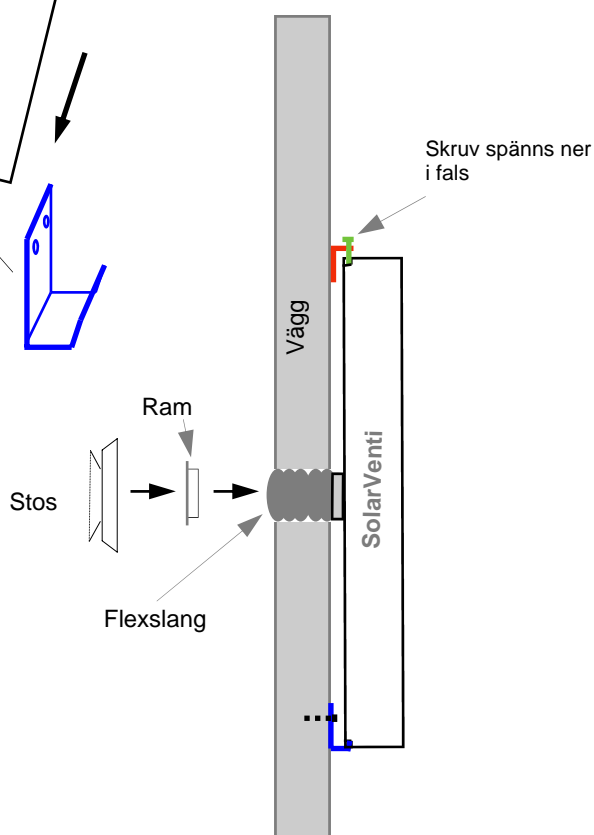


Monteringsanvisning SolarVenti SV30 till vägg

1) Bestäm var solfångaren skall sitta och markera plats för hålet (130 - 135 mm) och de 2 nedersta beslagen (blå färg) skruvas fast på väggen ca. 10 - 20 cm från solfångarens kant. I de flesta fallen rekommenderar vi att låta luftstosen vara nertill som visat på ritningarna. Solfångaren kan också placeras vågrät.

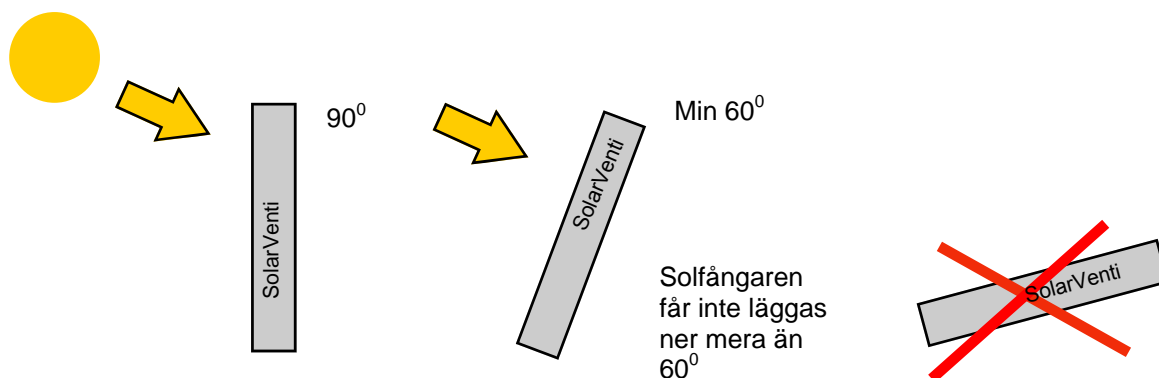


2) Placera solfångaren i beslagen och fäll upp den mot väggen. Markera övre kanten med en penna. Gör ett streck 5 - 6 mm högre. Det (röda) vinkelbeslaget (med skruv) skall nu vara i linje med detta streck.



3) Innan solfångaren placeras, monteras flexslangen på. Denna skjuts genom hålet och fästs på ramen inne i huset. Ramen skjuts på plats och skruvas fast. Stosen kan nu skruvas fast i ramen.

4) På sista sidan visas hur ledningarna kopplas.



OK

Packlista: (Väggmontering)

Kontrollera detta vid mottagandet:

Om något fattas, kontakta din ÅF

1 st SolarVenti SV 30

1 st flexslang 50 cm 125 mm

2 slangklämmor

1 påse delar till väggmontering:

dvs. 2 undre vinkelbeslag och 2 övre vinkelbeslag m/skruv och div. skruv.

1 st vit tilluftsdon med ram.

1 st regulator för reglering av fläkthastigheten.

1 st rumstermostat typ S501

Fläktram med plåtskruv

solcell:

1 st 12 W och 1 st 6 W solcell med kontakt

4 väggmonteringsbeslag till solcell

Verktogslista:

Borrmaskin m. hålsåg Ø 130 - 135 mm eller sticksåg.

Skruvmejsel

Vattenpass

Innan du monterar:

Bestäm bästa placeringen, så mycket mot syd som möjligt.

Observera : Skugga från träd, staket m.m.

Placering utomhus skall stämma med optimal placering inne i huset

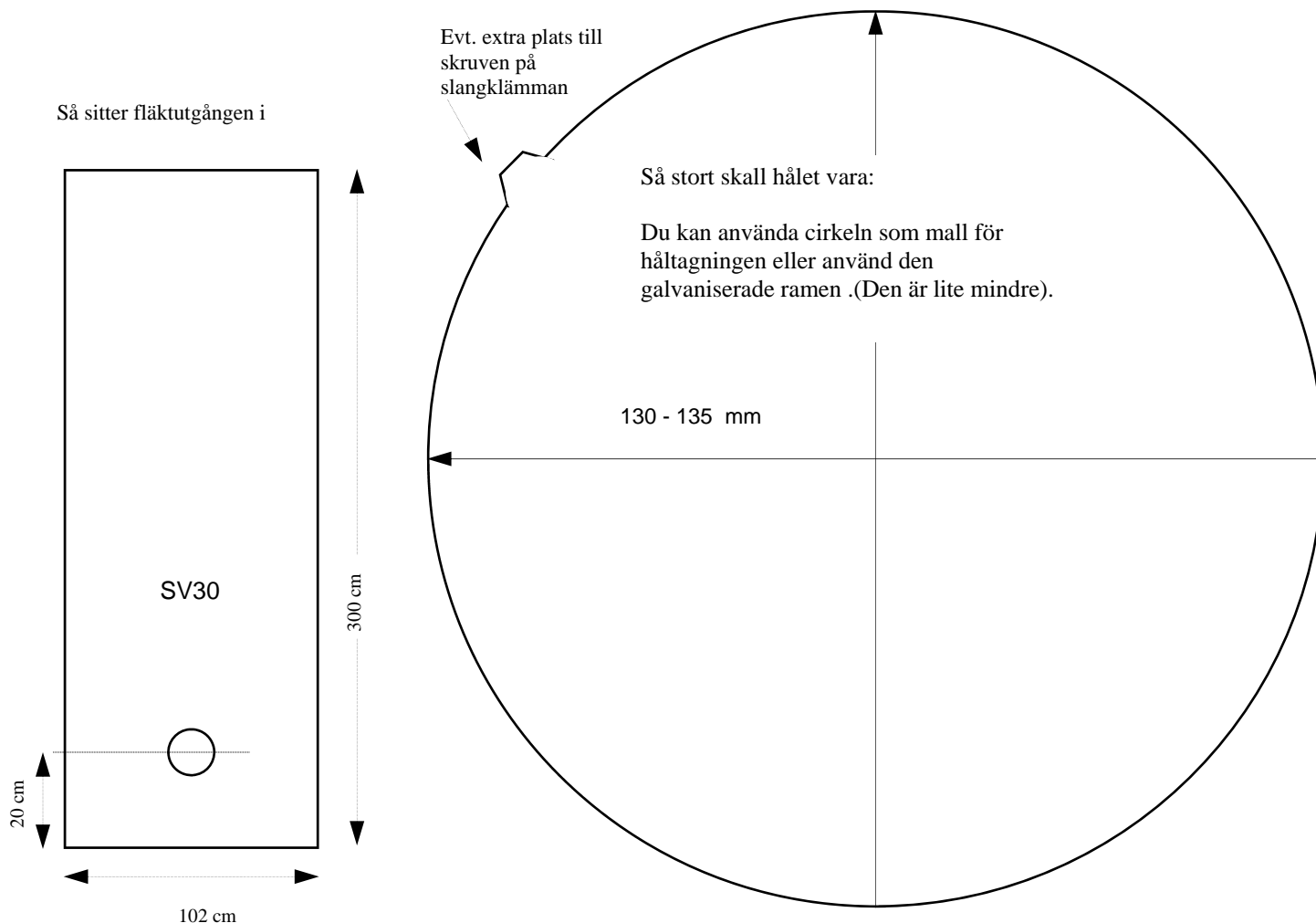
Tips:

Ställ rumstermostaten på ex 24 grader eller mer, värmen är ju gratis. Reglerar man ner luftmängden blir den samtidigt varmare. Men också mindre mängd frisk luft.

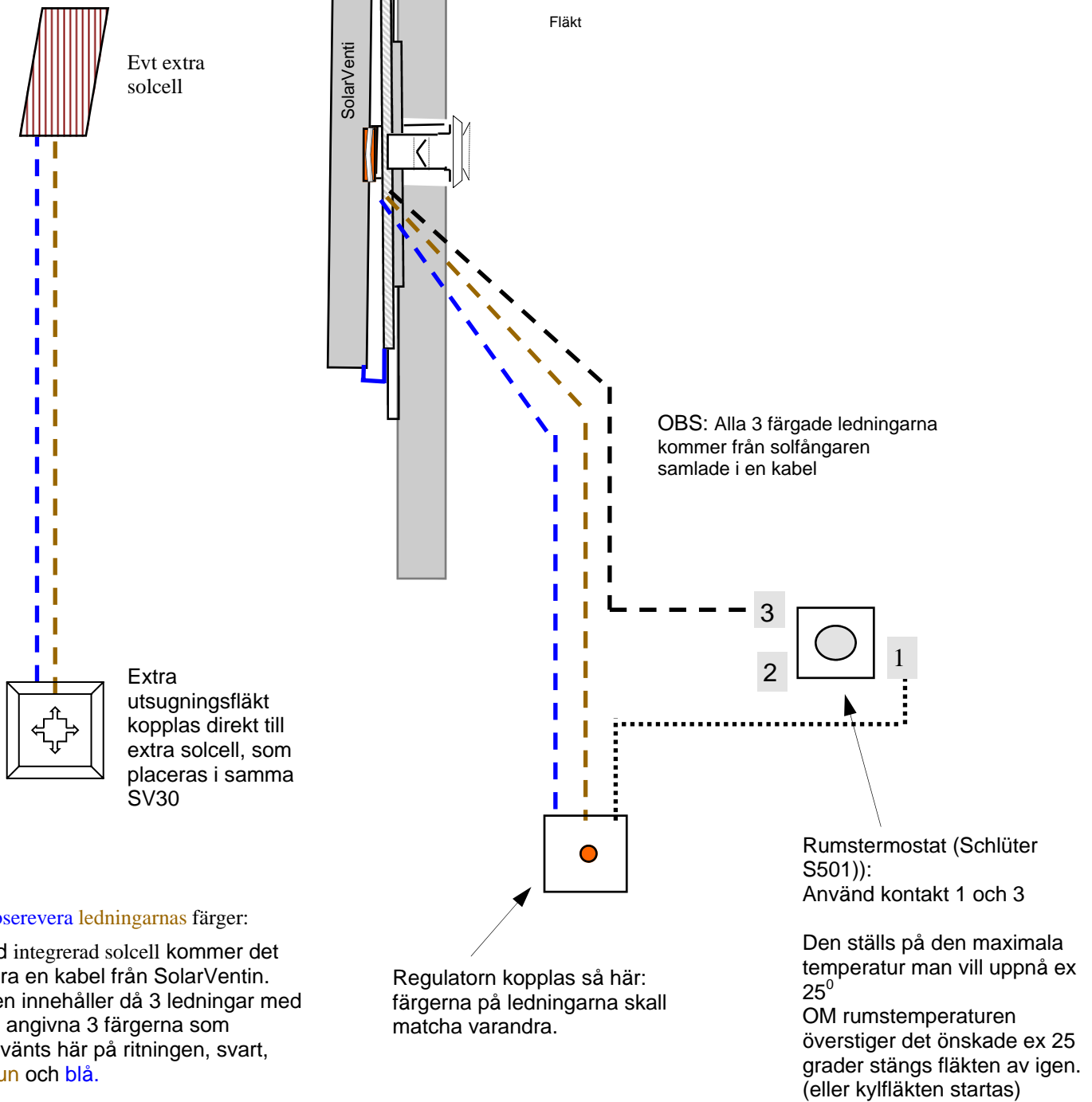
Är man borta från huset under längre tid bör man ställa regulatorn på max inblåsning.

Normalt är det inte nödvändigt att rengöra baksidan, men solfångaren kan lutas lite utåt om man lossar de översta skruvarna.

Solfångaren kan placeras vågrät eller lodrät.



Ledningsdiagram med regulator och rumstermostat: här visas principen för koppling av elledningarna. Det är bara **12 Volt**, så det är ofarligt att röra ledningarna.



Obs: Ledningarnas färger:

Vid integrerad solcell kommer det bara en kabel från SolarVenti. Den innehåller då 3 ledningar med de angivna 3 färgerna som använts här på ritningen, svart, brun och blå.

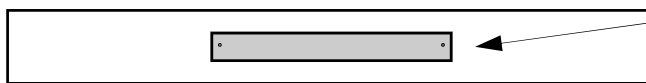
OBS:
Kom ihåg att det är 12 Volt.
Ledningarna får
EJ kopplas till elnätet

Danmark
Tlf 00458696 6700
031-974411(Sverige)
www.solarventi.dk

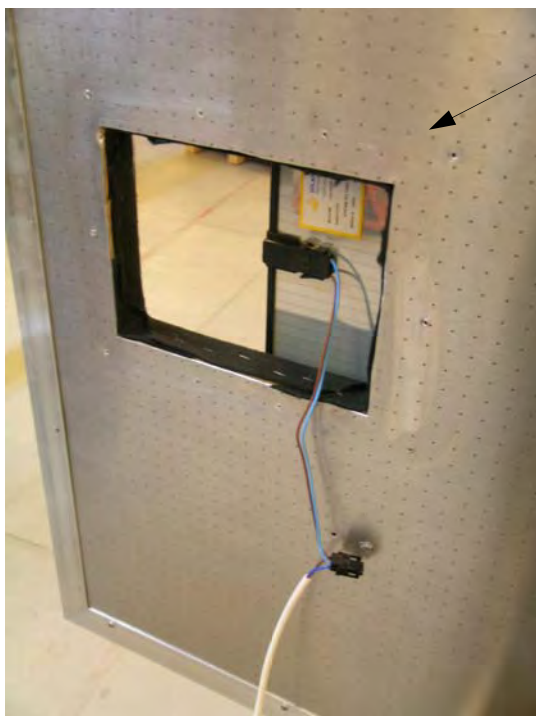
Vid integrerad solcell skall solfångarens lutning vara minimum 60 grader från vågrät.

Montering SV30 *SolarVenti*

Så här monteras solcell och fläkt
För att undvika transportskador och ge bäst
plats vid transport monteras dessa delar efter
att du mottagit försändelsen.



1) Lossa den lilla luckan på sidan



2) Den lilla 6 Watt solcellen skjuts på plats med kontakten
sist

3) Den stora 12 Watt solcellen skjuts in, så kontakten från
de 2 solcellerna sitter tätt vid varandra.



4) Kontakterna monteras, och solcellerna skjuts helt in.



5) Fläkten monteras över hålet. Kontrollera, att ledningarna
från solcellerna inte kan vidröra fläktens rörliga delar.

6) Följ ledningsdiagrammet från monteringsanvisningen.