

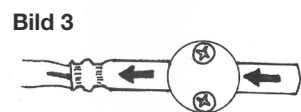
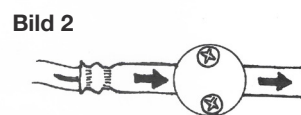
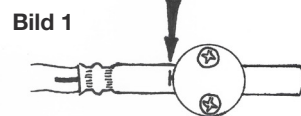
Årsöversyn:

- Gör en standardöversyn samt kontrollera fryspunkten på propylen-glykolen; 20–25 grader är tillräckligt. Överdosera inte glykolen.
- Rengör silen och expansionskärlet. Byt glykol vid behov.

Vid behov:

Justera flödesvakten enligt följande instruktion

- Lossa de två stjärnskruvarna lite så att mässingspinnen fortfarande går lite trögt att dra.
- Koppla isär slangen i snabbkopplingen.
- Sätt givaren så att strecket syns (bild 1).
- Slå på strömmen 2000 W (pumpen ska inte starta).
- Dra försiktigt i mässingspinnen tills pumpen startar och värmeindikeringslampan tänds (bild 2).
- Skjut sedan försiktigt tillbaka pinnen tills värmeindikatorlampan slocknar. Skjut sedan tillbaka pinnen ytterligare 0,5–1 mm (bild 3).
- Anslut slangen till snabbkopplingen och tryck på startknappen. Värmeindikatorlampan ska nu tändas. Koppla isär snabbkopplingen medan pumpen går. Nu ska värmeindikatorlampan slockna direkt och efter ca 10 sek. ska pumpen stanna. Dra fast skruvarna på flödesvakten och prova igen.



flexi heater

FLEXIHEATER.SE



Med tips på felåtgärder

Frågor? För mer information om produkten kontakta FlexiHeater eller din uthyrare.

Telefon

+46 645 100 10
+46 70 311 60 70

E-post

info@flexiheater.se

Webb

www.flexiheater.se



Översyn vid återlämning

Översyn vid återlämning

- 1 Kontrollera vätskenivån i expansionskärlet.
- 2 Dra ut ca 0,5 meter slang och anslut den till returen (snabbkopplingen). På Universalmodellen, använd en testslang.
- 3 Anslut en strömkälla, ställ termostaten på önskat värde (fabriksinställningen är 90 grader) och starta maskinen med den gröna knappen. Värmeindikeringslampan ska tändas efter några sekunder.
- 4 Koppla isär snabbkopplingen utan att stänga av pumpen. Värmeindikeringslampan ska slockna omedelbart och pumpen ska stanna automatiskt efter ca 10 sekunder.
- 5 Se över maskinen så att den är ren och snygg.

Eventuella fel och hur de åtgärdas:

Om vätska saknas i expansionskärlet

- Fyll upp expansionskärlet, dra ut ca 0,5 meter slang och anslut den till returen.
- Provkör till 90 grader med stängt lock på expansionskärlet.

På detta sätt byggs ett övertryck upp i maskinen, vilket visar eventuellt läckage.

För att lufta systemet (t.ex. efter slangreparation)

- För att lufta ur slangen behövs en slangnippel och ca 1 meter slang.
- Ta av locket på expansionskärlet och fyll kärlet.
- Anslut slangen till utgående koppling och dra den öppna slangänden till expansionskärlet (om maskinen har en luftkran under expansionskärlet behöver den öppnas för att släppa ut eventuell luft innan man startar pumpen.) Kranen ska alltid vara stängd när pumpen går.
- Starta pumpen.
- Nu pumpas vätskan runt och maskinen fylls och luftas automatiskt. (Om cirkulationen inte kommer igång, rulla ut slangen och lufta med kranen igen.)

Pumpen startar men värmeindikeringslampan tänds inte. (svart regulator)

- Kontrollera att snabbkopplingen sitter ordentligt.
- Kontrollera slangen så att den inte har något veck.
- Om det inte löser problemet, justera flödesvakten (se instruktion på nästa sida).

Pumpen startar men värmeindikeringslampan tänds inte. (röd regulator)

- Kontrollera att snabbkopplingen sitter ordentligt.
- Kontrollera slangen så att den inte har något veck.
- Stäng av maskinen med omkopplaren.
- Ta bort locket på expansionskärlet.
- Öppna försiktigt luftventilen under expansionskärlet.
- När vätska kommer fram, stäng ventilen och starta pumpen (kan behövas göras flera gånger om det är mycket luft i systemet).
- Om det inte löser problemet, justera flödesvakten (se instruktion på nästa sida).

Pumpen startar utan att du behöver trycka på start, eller stannar inte efter 10 sekunder när du kopplar isär snabbkopplingen.

- Justera flödesvakten (se instruktion på nästa sida).