

Ofte stilte spørsmål - Genvex varmepumper

Spørsmål	Svar
Ingen av lampene på styrepanelet/ romtermostaten lyser	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontroller el-tilførsel (sikring, stikkontakt) 2. Sikring på printkort har røket 3. Ledning til styrepanel har falt av i en av endene
Vinterdrift; Høytrykkpressostat løser ut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tilstoppet luftinntak (rimfrost) 2. Tilstoppet filter 3. For liten luftmengde (mål luftmengden), blendelokk, klemt kanal etc.
Sommerdrift; Høytrykkpressostat løser ut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tilstoppet avtrekksfilter 2. For liten avtrekksluftmengde (mål luftmengden), blendelokk, klemt kanal etc. 3. Defekt avtrekksvifte 4. Defekt kondensator på avtrekksvifte (motstand <1MΩ) 5. Defekt transformator
Sommerdrift; Aggregatet vil ikke varme	<ol style="list-style-type: none"> 1. Utetemperaturen er høyere enn 25°C (automatikk tillater ikke varme) 2. 4-veis ventil har hengt seg opp 3. Defekt/brent relè på kretskort 4. Dårlig kontakt til styring, 10 ledet kabel kontrolleres
Sommer/vinterdrift; Aggregatet varmer eller kjøler ikke	<ol style="list-style-type: none"> 1. Feilinstilling av temperaturregulator på styrepanelet 2. Defekt styrepanel 3. Manglende kjølemedie på anlegget 4. Defekt startutstyr for kompressor (klikson) 5. Defekt kompressor 6. Defekt avrimningstermostat (kjøleflaten er tiliset) 7. Dårlig isolerte kanaler 8. Feilinstilling av dopswich på printkort/kretskort 9. Tilbakeslagsventil har hengt seg opp (kakk til ventilen)!
Aggregat varmer for mye (utetemperatur 0 - +5°C)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av kompressortermmostat (dipswich) eller juster denne. <u>Kompressortermmostat info:</u> Med reguleringshjul instilt på -5°C vil kompressoren være innkoblet så lenge frisklufttemperaturen er lavere enn innstilt temperatur (variabel mellom -5°C til +10°C).
Vannskade	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tilstoppet kondensslange 2. Knekk på kondensslange 3. Anlegget har stoppet 4. Dårlig isolering