

| | |
|---------|--|
| Kund | |
| Adress | |
| Telefon | |
| E-post | |

| | |
|------------------|--|
| Värmepump | |
| Modell | |
| Serienummer inne | |
| Serienummer ute | |
| Installerad | |

| | ÅTGÄRD | K | VÄRDE |
|-------|------------------------|---|-------|
| 1.1 | Rengjort filter vatten | | |
| 1.2 | Rengjort filter Brine | | |
| 1.2.1 | Fryspunkt Brine | | °C |
| 1.3 | Luftat värmesystem | | |
| 1.4 | Expansionskärl Vatten | | |
| 1.5 | Expansionskärl Brine | | |
| 2.1 | Växelventil | | |
| 2.2 | Inst varmvatten | | |
| 2.3 | Inst värmekurva | | |
| 2.4 | Driftström | | |
| 2.5 | Köldmedium/Mängd | | |

| | ÅTGÄRD | K | VÄRDE |
|-----|--------------------|---|-------|
| 2.6 | Cirkulationspumpar | | |
| 3.1 | Synglas | | |
| 3.2 | Förångning tryck | | bar |
| 3.3 | Förångning temp | | °C |
| 3.4 | Kondensering tryck | | bar |
| 3.5 | Kondensering temp | | °C |
| 3.6 | Hetgas | | °C |
| 4.1 | Köldbärare in | | °C |
| 4.2 | Köldbärare ut | | °C |
| 4.3 | Värmebärare in | | °C |
| 4.4 | Värmebärare ut | | °C |

| | |
|------------|--|
| Datum | |
| Tekniker | |
| Anmärkning | |

JS Energi Onsite Service AB

 Vasatorpsvägen 1
 254 57 Helsingborg

 042-400 10 01
 www.jsenergi.com