|  |
| --- |
| Ved max. Fan speed, max. Temperatur sætpunkt, (ingen viftefunktion) |
| Service start tidspunkt: | Service stop tidspunkt: |
| Ude del | Inde del |
| Tilgang temp (omg) | °C | Tilgang temp (omg) | °C |
| Afgang temp. | °C | Afgang temp. | °C |
| △temp | K | △temp | K |
| Målte effekt forbrug | W | Målt strøm forbrug | A |
|  |
| Alle samlinger ved ude-delen er efterset for lækager, og er tætte. | ❑Ja | ❑Nej  |  |  |
| Der er konstateret korrosion på ude-delen | ❑ingen | ❑let | ❑middel | ❑svær |
| Der er konstateret fejl ved isolering | ❑Nej | ❑Ja | ❑udskiftet  |
| Er kølefladen på ude-delen fri for snavs | ❑Ja | ❑Nej | ❑renset  |  |
| Er afløb på ude-delen frie for snavs | ❑Ja | ❑Nej | ❑renset  |  |
| Der er konstateret fejl på sikkerhedsafbryder | ❑Nej | ❑ja | ❑ikke monteret | ❑udskiftet  |
| Er fundamentet intakt (ramme, vibrationsdæmper mm) | ❑Ja | ❑Nej | ❑udskiftet |  |
| Er der er konstateret unormal støj fra ventilator (ude-del) | ❑ingen | ❑let | ❑middel | ❑svær |
| Er der er konstateret unormal støj fra kompressor | ❑ingen | ❑let | ❑middel | ❑svær |
|  |  |  |  |  |
| Alle samlinger ved inde-delen er efterset for lækager, og er tætte. | ❑Ja | ❑Nej  |  |  |
| Er der er konstateret unormal støj fra ventilator(inde-delen) | ❑ingen | ❑let | ❑middel | ❑svær |
| Er varmefladen på inde-delen fri for snavs | ❑Ja | ❑Nej | ❑renset  |  |
| Er filter på inde-delen fri for snavs | ❑Ja | ❑Nej | ❑renset  | ❑udskiftet  |
| Er afløb på inde-delen frie for snavs | ❑Ja | ❑Nej | ❑renset  |  |
| Er evt. afløbspumpe på inde-delen afprøvet  | ❑Ja | ❑Nej | ❑ikke monteret  |  |
| Der er konstateret korrosion på inde-delen | ❑ingen | ❑let | ❑middel | ❑svær |
|  |  |
| Øvrig service efter leverandørens anvisninger | ❑Ja | ❑Nej |  |  |
| Bemærkninger: |

|  |
| --- |
| Udført af: |
| Dato: Stempel: Underskrift: |