

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.123

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 525378

Temperaturer

| | Kode | |
|----------------|------|--------------------|
| 13,2 °C / RH . | | Utetemp/Fukt |
| 22,3 °C . | | Tilluft EPX temp 1 |
| 22,4 °C . | | Tilluft EPX temp 2 |
| 28,1 °C . | | Temp avtrekk |
| 19,4 °C . | | Scavenger temp 1 |
| 19,8 °C . | | Scavenger temp 2 |
| 21,0 °C . | | Tilluftstemp 1 |
| 21,0 °C . | | Tilluftstemp 2 |
| 17,6 °C . | | Scavenger EPX tem |
| 19,5 °C . | | Bottom tube temp |
| 16,6 °C . | | Water temp |
| °C . | | |
| | | |

Forklaring kode:

- 1= Defekt
- 2= Feil, men fungerer
- 3= Ulyd
- 4= Har behov for oppfølging/
observasjon

Trykktransmittere:

| | Kode: | |
|----------------------|-------|---------------------------------|
| kPa/ 47099 m3/h . | | Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft |
| | | |
| | | |

Settpunkter:

| | Kode: | |
|--------------|-------|------------|
| 21 °C . | | Temperatur |
| 47000 m3/h . | | Luftmengde |
| | | |

Vifter:

| Prosess: | Viftenr. | | | |
|----------------|----------|--|----------|--|
| | 1 | | 2 | |
| Vifte og Motor | ■ | | ■ | |
| Effektforbruk: | 5,74 kW | | 5,52 kW | |
| Strømforbruk | 8,5 A | | 8,1 A | |
| Hastighet | 1234 Rpm | | 1225 Rpm | |
| Pådrag | 64 % | | 64 % | |
| Driftstimer | 42765 t | | 42765 t | |
| Kode: | | | | |

| Scavenger: | | | | |
|--|-------------------------------------|-----|---------------------------|--------------|
| | 1 | | 2 | |
| Vifte og Motor | . | | . | |
| Effektforbruk | 0,07 | kW | 0,07 | kW |
| Strømforbruk | 0,3 | A | 0,2 | A |
| Hastighet | 211 | Rpm | 211,0 | Rpm |
| Pådrag | 16 | % | 16 | % |
| Driftstimer | 37062 | t | 37062 | t |
| Kode: | . | | . | |
| Stans Aggregat og åpne luker: | | | | |
| Tavle: | | | Varmekabel: | Kode: |
| Kontroll: | <input checked="" type="checkbox"/> | . | Strømforbruk: | |
| Varmeelement | <input checked="" type="checkbox"/> | . | Varmekabel på vann ut 0,1 | A . |
| | | | Varmeelement i tavle 0 | . |
| Spjeld: | | | Vannmålere: | |
| Avtrekksspjeld | <input checked="" type="checkbox"/> | . | Nivåswitch / Trykk | 127mm . |
| Tilluftsspjeld | <input checked="" type="checkbox"/> | . | Ledningsevne | S/C 282 . |
| | <input type="checkbox"/> | . | Flowswitch | OK . |
| Aktuatorer: | | | Pumpe: | |
| Fylleventil | <input checked="" type="checkbox"/> | . | Sirkulasjonspumpe | 1.7 A . |
| Tømmeventil | <input checked="" type="checkbox"/> | . | | |
| Utbedret ved service: | | | | |
| Type utbedring: | | | | |
| Kommentarer: 1) Tørre flekker under EPX 2) Litt slakk i spjeld i åpen stilling 3) Slakk i hovedbryter i tavlefront 4) Lekkasje fra EPX begge sider, vann i EPXrør mot kjølebatteri. 2 nederst rader. 5) Vann i vannmåler. Glasset helt brunt. | | | | |