

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.124

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522846

Temperaturer

	Kode	
12,7 °C / RH .		Utetemp/Fukt
23,7 °C .		Tilluft EPX temp 1
24,0 °C .		Tilluft EPX temp 2
28,4 °C .		Temp avtrekk
23,4 °C .		Scavenger temp 1
23,9 °C .		Scavenger temp 2
20,8 °C .		Tilluftstemp 1
21,3 °C .		Tilluftstemp 2
17,2 °C .		Scavenger EPX tem
17,6 °C .		Bottom tube temp
13,7 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 40022 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

Settpunkter:

	Kode:	
21 °C .		Temperatur
40000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	■		■	
Effektforbruk:	2,23 kW		2,16 kW	
Strømforbruk	3,6 A		3,5 A	
Hastighet	880 Rpm		887 Rpm	
Pådrag	45 %		45 %	
Driftstimer	34598 t		34598 t	
Kode:				

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,4	kW	0,5	kW
Strømforbruk	0,2	A	0,2	A
Hastighet	169	Rpm	155,0	Rpm
Pådrag	12	%	12	%
Driftstimer	34207	t	34207	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	145mm .
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne	S/C 10 .
	<input type="checkbox"/>	.	Flowswitch	OK .
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	1.6 A 1
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
Lukket lokk på ATS. Denne switchet da over.				
<div style="text-align: right;">+</div>				
Kommentarer: 1) Lekkasje i fra EPX begge sider. vann i EPX rør mot kjølebatteri. 2 nederst rader. 2) Lekkasje i tak ved kjølebatteri fra scavenger vifte. 3) Tørre flekker under EPX 4) Litt slakk i spjeld i åpen stilling 5) Lokk på ATS ikke lukket. 6) Supply feedback alarm på vifter ved oppstart. Resatt 3 ganger før aggregatet startet.				