

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.126

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 525381

### Temperaturer

	Kode	
14,7 °C / RH .		Utetemp/Fukt
22,5 °C .		Tilluft EPX temp 1
23,2 °C .		Tilluft EPX temp 2
25,5 °C .		Temp avtrekk
20,8 °C .		Scavenger temp 1
21,0 °C .		Scavenger temp 2
20,9 °C .		Tilluftstemp 1
20,9 °C .		Tilluftstemp 2
19,2 °C .		Scavenger EPX tem
17,7 °C .		Bottom tube temp
12,9 °C .		Water temp
°C .		

#### Forklaring kode:

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

### Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 47050 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

### Settpunkter:

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

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk:	5,12 kW		5,11 kW	
Strømforbruk	8,0 A		7,9 A	
Hastighet	1207 Rpm		1206 Rpm	
Pådrag	63 %		63 %	
Driftstimer	36793 t		36793 t	
Kode:	.		.	

**Scavenger:**

	1		2	
Vifte og Motor	.	.	.	.
Effektforbruk	0,05	kW	0,06	kW
Strømforbruk	0,3	A	0,2	A
Hastighet	164	Rpm	169,0	Rpm
Pådrag	12	%	12	%
Driftstimer	33045	t	33045	t
Kode:	.	.	.	.

**Stans Aggregat og åpne luker:**

<b>Tavle:</b>		<b>Varmekabel:</b>		<b>Kode:</b>
Kontroll:	<input checked="" type="checkbox"/>	Strømforbruk:		
Varmeelement	<input checked="" type="checkbox"/>	Varmekabel på vann ut 0,1	A	.
		Varmeelement i tavle	0	.
<b>Spjeld:</b>		<b>Vannmålere:</b>		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	115mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 10	.
	<input type="checkbox"/>	Flowswitch	Resatt alarm	4
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1.6	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			

**Utbedret ved service:**

Type utbedring:

Resatt alarm på flowswitch.

Kommentarer:

- 1) Alarm på flowswitch. må klippes?
- 2 Tørr flekk under EPX
- 3) Vann i vannmåler.