

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: Heia

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.112

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522843

### Temperaturer

	Kode	
14,3 °C / RH .		Utetemp/Fukt
22,4 °C .		Tilluft EPX temp 1
22,5 °C .		Tilluft EPX temp 2
28,0 °C .		Temp avtrekk
20,5 °C .		Scavenger temp 1
20,2 °C .		Scavenger temp 2
21,1 °C .		Tilluftstemp 1
21,1 °C .		Tilluftstemp 2
18,6 °C .		Scavenger EPX tem
20,6 °C .		Bottom tube temp
18,5 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

### Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/ 40033 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

### Settpunkter:

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

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	!		.	
Effektforbruk:	2,30 kW		2,36 kW	
Strømforbruk	3,68 A		3,74 A	
Hastighet	921 Rpm		912 Rpm	
Pådrag	46 %		46 %	
Driftstimer	51122 t		51122 t	
Kode:	4	.		

**Scavenger:**

	1		2	
Vifte og Motor	.	.	.	.
Effektforbruk	0,23	kW	0,22	kW
Strømforbruk	0,47	A	0,48	A
Hastighet	356	Rpm	355,0	Rpm
Pådrag	25	%	25	%
Driftstimer	48061	t	48061	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 0,07	A	.
		Varmeelement i tavle 0		.
<b>Spjeld:</b>		<b>Vannmålere:</b>		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	172mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 2140	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	lasket	.
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1,4	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			.

**Utbedret ved service:**

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Lekkasje fra EPX i begge ender.
- 2) Stor slakk i prosessvifte 1, ingen ulyd.
- 3) Tørre flekker under EPX

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok.