

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.135

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522851

### Temperaturer

	Kode	
16,4 °C / RH .		Utetemp/Fukt
21,7 °C .		Tilluft EPX temp 1
21,7 °C .		Tilluft EPX temp 2
24,5 °C .		Temp avtrekk
20,3 °C .		Scavenger temp 1
19,9 °C .		Scavenger temp 2
20,5 °C .		Tilluftstemp 1
20,6 °C .		Tilluftstemp 2
19,0 °C .		Scavenger EPX tem
18,6 °C .		Bottom tube temp
18,3 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

### Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/ 48049 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

### Settpunkter:

	Kode:	
20,5 °C .		Temperatur
48000 m3/h .		Luftmengde

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	■		■	
Effektforbruk:	5,72 kW		5,64 kW	
Strømforbruk	8,06 A		8,04 A	
Hastighet	1231 Rpm		1236 Rpm	
Pådrag	66 %		66 %	
Driftstimer	8140 t		8140 t	
Kode:				

**Scavenger:**

	1		2	
Vifte og Motor	.	.	.	.
Effektforbruk	0,07	kW	0,07	kW
Strømforbruk	0,16	A	0,14	A
Hastighet	189	Rpm	179,0	Rpm
Pådrag	14	%	14	%
Driftstimer	5733	t	5733	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 0,04	A	.
		Varmeelement i tavle 0		.
<b>Spjeld:</b>		<b>Vannmålere:</b>		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk 127mm		.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne S/C 2971		.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch lasket		.
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe 1.42	A	.
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			.

**Utbedret ved service:**

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Mye krakelering på EPX. Mot kjølebatteriet.
- 2) Tørre flekker under EPX.

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok