

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.126

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 525381

### Temperaturer

	Kode	
15,3 °C / RH .		Utetemp/Fukt
21,7 °C .		Tilluft EPX temp 1
21,7 °C .		Tilluft EPX temp 2
26,2 °C .		Temp avtrekk
19,2 °C .		Scavenger temp 1
19,5 °C .		Scavenger temp 2
21,9 °C .		Tilluftstemp 1
22,0 °C .		Tilluftstemp 2
19,3 °C .		Scavenger EPX tem
20,4 °C .		Bottom tube temp
16,4 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

### Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/		
46988 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

### Settpunkter:

	Kode:	
22 °C .		Temperatur
47000 m3/h .		Luftmengde

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	■		■	
Effektforbruk:	5,04 kW		5,08 kW	
Strømforbruk	7,32 A		7,50 A	
Hastighet	1216 Rpm		1221 Rpm	
Pådrag	64 %		64 %	
Driftstimer	45234 t		45234 t	
Kode:				

**Scavenger:**

	1		2	
Vifte og Motor	.	.	.	.
Effektforbruk	0,05	kW	0,06	kW
Strømforbruk	0,17	A	0,16	A
Hastighet	159	Rpm	162,0	Rpm
Pådrag	12	%	12	%
Driftstimer	41462	t	41462	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 0,03	A	.
		Varmeelement i tavle 0		.
<b>Spjeld:</b>		<b>Vannmålere:</b>		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	93mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 1080	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	lasket	.
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	0.46	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			.

**Utbedret ved service:**

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1 Tørr flekk under EPX
- 2) Vann/fukt i vannmåler .
- 3) Lekkasje gjennom tak ved kjølebatteri.

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok