

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.122

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522845

### Temperaturer

	Kode	
16,0 °C / RH .		Utetemp/Fukt
24,5 °C .		Tilluft EPX temp 1
24,6 °C .		Tilluft EPX temp 2
26,3 °C .		Temp avtrekk
24,0 °C .		Scavenger temp 1
24,1 °C .		Scavenger temp 2
22,4 °C .		Tilluftstemp 1
22,1 °C .		Tilluftstemp 2
23,3 °C .		Scavenger EPX tem
20,3 °C .		Bottom tube temp
17,3 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

### Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/ 33889 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

### Settpunkter:

	Kode:	
22 °C .		Temperatur
34000 m3/h .		Luftmengde

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk:	1,29 kW		1,29 kW	
Strømforbruk	2,12 A		2,13 A	
Hastighet	745 Rpm		742 Rpm	
Pådrag	37 %		37 %	
Driftstimer	40671 t		40671 t	
Kode:	.		.	

**Scavenger:**

	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	4,05	kW	4,11	kW
Strømforbruk	5,94	A	6,04	A
Hastighet	1064	Rpm	1.058	Rpm
Pådrag	75	%	75	%
Driftstimer	38959	t	38959	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	145mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 10	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	lasket	.
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1.54 A	.
Tømmeventil	<input type="checkbox"/>			

**Utbedret ved service:**

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Tørre flekker under EPX
- 2) Litt slakk i spjeld i åpen stilling

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok