

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.137

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522849

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
16,6 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
24,2 °C .		Tilluft EPX temp 1	2= Feil, men fungerer
24,3 °C .		Tilluft EPX temp 2	3= Ulyd
25,1 °C .		Temp avtrekk	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
24,2 °C .		Scavenger temp 1	
24,1 °C .		Scavenger temp 2	
23,1 °C .		Tilluftstemp 1	
22,9 °C .		Tilluftstemp 2	
22,8 °C .		Scavenger EPX tem	
20,9 °C .		Bottom tube temp	
15,6 °C .		Water temp	
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 55242 m3/h	1	Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
.		

Settpunkter:

	Kode:	
23 °C .		Temperatur
55179 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk:	1,99 kW		1,99 kW	
Strømforbruk	3,15 A		3,23 A	
Hastighet	863 Rpm		864 Rpm	
Pådrag	44 %		44 %	
Driftstimer	35636 t		35636 t	
Kode:	.		.	

Scavenger:

	1		2	
Vifte og Motor
Effektforbruk	0,05	kW	0,07	kW
Strømforbruk	0,12	A	0,15	A
Hastighet	191	Rpm	199,0	Rpm
Pådrag	15	%	15	%
Driftstimer	33075	t	33075	t
Kode:

Stans Aggregat og åpne luker:

Tavle:		Varmekabel:		Kode:
Kontroll:	<input checked="" type="checkbox"/>	Strømforbruk:		
Varmeelement	<input checked="" type="checkbox"/>	Varmekabel på vann ut 0,04	A	.
		Varmeelement i tavle 0		.
Spjeld:		Vannmålere:		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk		.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne S/C 10		.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch lasket		.
Aktuatorer:		Pumpe:		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe 1.48	A	.
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			.

Utbedret ved service:

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Trykktransmitter viser feil luftmengde i forhold til pådrag. Viser 0 Pa ved stopp.
- 2) Tørre flekker under EPX.

Vannet er fylt manuelt på for test av vannpumpe. Derfor ingen nivåavlesning.
 Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok