

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.136

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 539194

Temperaturer

	Kode	
15,2 °C / RH .		Utetemp/Fukt
25,0 °C .		Tilluft EPX temp 1
24,6 °C .		Tilluft EPX temp 2
25,8 °C .		Temp avtrekk
23,4 °C .		Scavenger temp 1
23,8 °C .		Scavenger temp 2
24,1 °C .		Tilluftstemp 1
24,0 °C .		Tilluftstemp 2
23,6 °C .		Scavenger EPX tem
23,9 °C .		Bottom tube temp
°C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmitttere:

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

Settpunkter:

	Kode:	
24 °C .		Temperatur
47000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk:	4,32 kW		4,45 kW	
Strømforbruk	6,27 A		6,46 A	
Hastighet	1153 Rpm		1155 Rpm	
Pådrag	58 %		58 %	
Driftstimer	1316 t		1316 t	
Kode:	.		.	

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,11	kW	0,11	kW
Strømforbruk	0,33	A	0,23	A
Hastighet	249	Rpm	248,0	Rpm
Pådrag	18	%	18	%
Driftstimer	654	t	654	t
Kode:	.		.	
Stans Aggregat og åpne luker:				
Tavle:			Varmekabel:	
Kontroll:	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Strømforbruk:	Kode:
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	.
	<input type="checkbox"/>	.	Flowswitch lasket	.
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	A .
Tømmeventil	<input type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
<p>Kommentarer:</p> <p>1) Det mangler shims under ene støttepunktet på aggregatet.</p> <p>2) Alarm på compressor. no Refrigerant</p> <p>Det mangler nivåføler for vann på aggregatet, så det er ikke tatt noen målinger av vannsystemet.</p> <p>Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok</p>				