

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: Heia

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.111

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522842

Temperaturer

	Kode	
12,5 °C / RH .		Utetemp/Fukt
22,6 °C .		Tilluft EPX temp 1
22,3 °C .		Tilluft EPX temp 2
26,8 °C .		Temp avtrekk
20,5 °C .		Scavenger temp 1
18,5 °C .		Scavenger temp 2
21,3 °C .		Tilluftstemp 1
21,4 °C .		Tilluftstemp 2
21,0 °C .		Scavenger EPX tem
18,0 °C .		Bottom tube temp
16,6 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/ 47125 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

Settpunkter:

	Kode:	
21 °C .		Temperatur
47000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	■		■	
Effektforbruk:	5,10 kW		5,10 kW	
Strømforbruk	7,5 A		7,5 A	
Hastighet	1203 Rpm		1201 Rpm	
Pådrag	63 %		63 %	
Driftstimer	11196 t		11196 t	
Kode:				

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,04	kW	0,03	kW
Strømforbruk	0,3	A	0,2	A
Hastighet	131	Rpm	130,0	Rpm
Pådrag	9	%	9	%
Driftstimer	9522	t	9522	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 0,1	A .
			Varmeelement i tavle	0 OK
Spjeld:			Vannmålere:	
Avtreksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Nivåswitch / Trykk	214mm .
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne	S/C 212 .
	<input type="checkbox"/>	.	Flowswitch	OK OK
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	1.6 A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
<p>Kommentarer:</p> <p>1) Tørre partier under EPX</p> <p>2) Pakning på dør til vifter er løs. Det er lim/silikon i døra som gjør at den løsner/henger igjen.</p> <p>Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok</p> <p>Trykkfall over EPX 241 Pa.</p>				