

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.112

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522843

Temperaturer

	Kode	
11,7 °C / RH .		Utetemp/Fukt
23,5 °C .		Tilluft EPX temp 1
23,8 °C .		Tilluft EPX temp 2
26,7 °C .		Temp avtrekk
22,4 °C .		Scavenger temp 1
22,2 °C .		Scavenger temp 2
20,8 °C .		Tilluftstemp 1
20,9 °C .		Tilluftstemp 2
17,6 °C .		Scavenger EPX tem
17,8 °C .		Bottom tube temp
17,0 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/		
47063 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

Settpunkter:

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

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	!		.	
Effektforbruk:	3,70 kW		3,79 kW	
Strømforbruk	5,7 A		6,6 A	
Hastighet	1088 Rpm		1077 Rpm	
Pådrag	55 %		55 %	
Driftstimer	42553 t		42553 t	
Kode:	4	.		

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,05	kW	0,05	kW
Strømforbruk	0,2	A	0,2	A
Hastighet	152	Rpm	152,0	Rpm
Pådrag	12	%	12	%
Driftstimer	39507	t	39507	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	.
Spjeld:			Vannmålere:	
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Nivåswitch / Trykk 236mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne S/C 32	.
	<input type="checkbox"/>	.	Flowswitch	OK
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe 2	A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
Kommentarer: 1) Lekkasje fra EPX i begge ender. Rundt rør. 2) Stor slakk i prosessvifte 1 3) Dårlig kontakt i plugg til display 4) Tørre flekker under EPX 5) 1 filter defekt. Trykkfall over EPX 196 Pa.				