

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.125

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 522847

Temperaturer

	Kode	
14,0 °C / RH .		Utetemp/Fukt
22,5 °C .		Tilluft EPX temp 1
22,7 °C .		Tilluft EPX temp 2
27,0 °C .		Temp avtrekk
21,2 °C .		Scavenger temp 1
20,9 °C .		Scavenger temp 2
22,0 °C .		Tilluftstemp 1
21,9 °C .		Tilluftstemp 2
20,4 °C .		Scavenger EPX tem
21,2 °C .		Bottom tube temp
19,0 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
47090 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

Settpunkter:

	Kode:	
22 °C .		Temperatur
47000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	■		■	
Effektforbruk:	3,62 kW		3,63 kW	
Strømforbruk	5,34 A		5,39 A	
Hastighet	1059 Rpm		1062 Rpm	
Pådrag	54 %		54 %	
Driftstimer	42742 t		42742 t	
Kode:				

Dato: 18/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,08	kW	0,08	kW
Strømforbruk	0,25	A	0,24	A
Hastighet	203	Rpm	201,0	Rpm
Pådrag	15	%	15	%
Driftstimer	41313	t	41313	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 169mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne S/C 2058	.
	<input type="checkbox"/>	.	Flows witch lasket	.
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe 1,47	A 3
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
Kommentarer: 1) Tørre flekker under EPX. 2) Vann i EPX rør på kjølebatteri side. 4) Vannlekkasje i tak ved kjølebatteri. Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok				