

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **DIGIPLEX**

Aggregat: A2.353.116

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 529089

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
14,5 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
21,9 °C .		Tilluft EPX temp 1	2= Feil, men fungerer
22,1 °C .		Tilluft EPX temp 2	3= Ulyd
28,6 °C .		Temp avtrekk	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
20,6 °C .		Scavenger temp 1	
20,0 °C .		Scavenger temp 2	
21,1 °C .		Tilluftstemp 1	
21,0 °C .		Tilluftstemp 2	
18,4 °C .		Scavenger EPX tem	
21,2 °C .		Bottom tube temp	
16,8 °C .		Water temp	
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
50565 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
.		

Settpunkter:

	Kode:	
21 °C .		Temperatur
50559 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	!		!	
Effektforbruk:	5,20 kW		5,17 kW	
Strømforbruk	7,43 A		7,26 A	
Hastighet	1218 Rpm		1169 Rpm	
Pådrag	61 %		61 %	
Driftstimer	36451 t		36451 t	
Kode:	4		4	

Dato: 23/8/21

Servicetekniker: Ø.A / S.K.

Scavenger:

	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,17	kW	0,18	kW
Strømforbruk	0,36	A	0,28	A
Hastighet	323	Rpm	322	Rpm
Pådrag	23	%	23	%
Driftstimer	34678	t	34678	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	0,07	A
		Varmeelement i tavle	0	A
Spjeld:		Vannmålere:		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	163mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 556	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	lasket	.
Aktuatorer:		Pumpe:		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1,44	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			

Utbedret ved service:

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Slakk i lager på prosessvifter, ikke u lyd, ruller lett
- 2) Tørre flekker under EPX
- 3) Lekkasje i EPX på begge sider

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok