

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **DIGIPLEX**

Aggregat: A2.353.112

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 525382

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
16,1 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
24,1 °C .		Tilluft EPX temp 1	2= Feil, men fungerer
20,0 °C .		Tilluft EPX temp 2	3= Ulyd
25,8 °C .		Temp avtrekk	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
19,8 °C .		Scavenger temp 1	
19,1 °C .		Scavenger temp 2	
22,6 °C .		Tilluftstemp 1	
22,4 °C .		Tilluftstemp 2	
19,7 °C .		Scavenger EPX tem	
21,6 °C .		Bottom tube temp	
14,3 °C .		Water temp	
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
46969 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
.		

Settpunkter:

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

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk:	5,26 kW		5,04 kW	
Strømforbruk	7,50 A		7,51 A	
Hastighet	1197 Rpm		1201 Rpm	
Pådrag	61 %		61 %	
Driftstimer	35935 t		35935 t	
Kode:

Dato: 23/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:

	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,04	kW	0,06	kW
Strømforbruk	0,38	A	0,19	A
Hastighet	188	Rpm	189	Rpm
Pådrag	14	%	14	%
Driftstimer	33402	t	33402	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 0,06	A	.
		Varmeelement i tavle 0	A	.
Spjeld:		Vannmålere:		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	141mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 74	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	lasket	.
Aktuatorer:		Pumpe:		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1.49	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			

Utbedret ved service:

Type utbedring:

Kommentarer:

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok