

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **DIGIPLEX**

Aggregat: A2.353.132

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 529097

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
16,8 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
23,8 °C .		Tilluft EPX temp 1	2= Feil, men fungerer
24,1 °C .		Tilluft EPX temp 2	3= Ulyd
27,4 °C .		Temp avtrekk	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
22,5 °C .		Scavenger temp 1	
20,5 °C .		Scavenger temp 2	
23,0 °C .		Tilluftstemp 1	
22,9 °C .		Tilluftstemp 2	
21,8 °C .		Scavenger EPX tem	
23,3 °C .		Bottom tube temp	
20,2 °C .		Water temp	
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 49895 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
.		

Settpunkter:

	Kode:	
23 °C .		Temperatur
50000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1	2		
Vifte og Motor	!	!		
Effektforbruk:	4,78 kW	4,55 kW		
Strømforbruk	6,85 A	6,51 A		
Hastighet	1167 Rpm	1159 Rpm		
Pådrag	59 %	59 %		
Driftstimer	20226 t	20226 t		
Kode:	4	4		

Dato: 24/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,11	kW	0,11	kW
Strømforbruk	0,36	A	0,39	A
Hastighet	261	Rpm	262	Rpm
Pådrag	19	%	19	%
Driftstimer	17143	t	17143	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	0,09 A .
			Varmeelement i tavle	0 A .
Spjeld:			Vannmålere:	
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Nivåswitch / Trykk	154mm .
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne	S/C 604 .
	<input type="checkbox"/>	.	Flows witch	lasket .
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	1,43 A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
<p>Kommentarer:</p> <p>1) Litt slakk i lager på begge prosessvifter ikke ulyd, ruller lett.</p> <p>Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok</p>				