

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A2.353.132

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 529097

Temperaturer

	Kode	
9,7 °C / RH .		Utetemp/Fukt
24,1 °C .		Tilluft EPX temp 1
25,3 °C .		Tilluft EPX temp 2
28,9 °C .		Temp avtrekk
21,7 °C .		Scavenger temp 1
21,1 °C .		Scavenger temp 2
23,1 °C .		Tilluftstemp 1
23,0 °C .		Tilluftstemp 2
21,9 °C .		Scavenger EPX tem
23,2 °C .		Bottom tube temp
18,5 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 55998 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

Settpunkter:

	Kode:	
23 °C .		Temperatur
56000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	!		!	
Effektforbruk:	6,39 kW		6,31 kW	
Strømforbruk	9,6 A		9,3 A	
Hastighet	1292 Rpm		1293 Rpm	
Pådrag	68 %		68 %	
Driftstimer	11655 t		11655 t	
Kode:	4		4	

Dato: 1/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:

	1		2	
Vifte og Motor
Effektforbruk	0,10	kW	0,08	kW
Strømforbruk	0,3	A	0,3	A
Hastighet	228	Rpm	230	Rpm
Pådrag	17	%	17	%
Driftstimer	8595	t	8595	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	A	.
Spjeld:		Vannmålere:		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	136mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 704	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	OK	.
Aktuatorer:		Pumpe:		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1.6	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			.

Utbedret ved service:

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Litt slakk i lager på begge prosessvifter ikke ulyd, ruller lett.
- 2) Litt vann i bunnen av el tavle. Kommer inn mellom hjørneprofil og plate.

Trykkfall over EPX 295 Pa.