

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A2.353.131

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 539196

Temperaturer

	Kode	
9,9 °C / RH .		Utetemp/Fukt
23,8 °C .		Tilluft EPX temp 1
24,7 °C .		Tilluft EPX temp 2
29,9 °C .		Temp avtrekk
21,7 °C .		Scavenger temp 1
21,2 °C .		Scavenger temp 2
23,0 °C .		Tilluftstemp 1
23,1 °C .		Tilluftstemp 2
19,9 °C .		Scavenger EPX tem
28,3 °C .		Bottom tube temp
18,4 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
56000 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
.		

Settpunkter:

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

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk:	5,45 kW		5,34 kW	
Strømforbruk	7,2 A		7,5 A	
Hastighet	1220 Rpm		1214 Rpm	
Pådrag	62 %		62 %	
Driftstimer	13851 t		13851 t	
Kode:	.		.	

Dato: 1/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,06	kW	0,05	kW
Strømforbruk	0,2	A	0,2	A
Hastighet	142	Rpm	141	Rpm
Pådrag	11	%	11	%
Driftstimer	12001	t	12001	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 0,4	A .
Spjeld:			Vannmålere:	
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Nivåswitch / Trykk 139mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne S/C 698	.
	<input type="checkbox"/>	.	Flows witch OK	.
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe 1.7	A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring: Tettet i og rundt nippler i taket med tec7 fra tavleside.. Tørket av tavlekomponenter og satt opp varmen i tavla.				
Kommentarer: 1) Lekkasje fra scavenger vifte inn i tavle, (vann gjennom nippel i tavletak) 2) Noen tørre flekker under EPX. MYE VANN I EL TAVLE !!!!! Det ligger 8-10mm vann i bunnen av tavla. Må tettes fra scavenger side. Trykkfall over EPX 141 Pa.				