

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A2.353.114

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 525377

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
13,5 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
20,6 °C .		Tilluft EPX temp 1	2= Feil, men fungerer
21,9 °C .		Tilluft EPX temp 2	3= Ulyd
25,4 °C .		Temp avtrekk	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
18,9 °C .		Scavenger temp 1	
18,5 °C .		Scavenger temp 2	
20,0 °C .		Tilluftstemp 1	
19,9 °C .		Tilluftstemp 2	
16,3 °C .		Scavenger EPX tem	
18,1 °C .		Bottom tube temp	
18,0 °C .		Water temp	
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 46985 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
.		

Settpunkter:

	Kode:	
20 °C .		Temperatur
47000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	!		.	
Effektforbruk:	5,10 kW		4,92 kW	
Strømforbruk	7,5 A		7,3 A	
Hastighet	1162 Rpm		1175 Rpm	
Pådrag	60 %		60 %	
Driftstimer	4111 t		4111 t	
Kode:	4	.		

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,09	kW	0,09	kW
Strømforbruk	0,2	A	0,2	A
Hastighet	239	Rpm	233	Rpm
Pådrag	18	%	18	%
Driftstimer	2224	t	2224	t
Kode:	.		.	
Stans Aggregat og åpne luker:				
Tavle:			Varmekabel:	
Kontroll:	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Strømforbruk:	Kode:
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	148mm .
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne	S/C 270 .
	<input type="checkbox"/>	.	Flowswitch	OK .
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	1.6 A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
<p>Kommentarer:</p> <p>1) Litt slakk i lager på begge prosess vifter. Vifte nr.1 har størst slakk. Ikke ulyd i noen av dem og begge ruller lett.</p> <p>Ved oppstart "henger" prosessvifte nr.1 etter og anlegget gikk i feedback alarm på prosessvifter. Resatte alarmen, startet opp. OK.</p>				