

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A3.353.136

Aggregat type: OASIS 200

Serienummer: 553566

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
16,0 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
32,6 °C .		Avtrekkstemperatur	2= Feil, men fungerer
23,1 °C .		Tilluft 1	3= Ulyd
23,1 °C .		Tilluft 2	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
19,7 °C .		Scavenger EPX	
23,7 °C .		Bottom tube temp	
18,8 °C .		Water temp	
°C .			
°C .			
°C .			
°C .			
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
55884 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
42 kPa .		Pumpetrykk

Settpunkter:

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

Vifter:

Prosess:	Viftenr.							
	1		2		3		4	
Vifte og Motor								
Effektforbruk:	3,72	kW	3,54	kW	3,69	kW	4,09	kW
Strømforbruk	5,7	A	5,5	A	5,2	A	6,0	A
Hastighet	1668	Rpm	1667	Rpm	1672	Rpm	1624	Rpm
Pådrag	82	%	82	%	82	%	82	%
Driftstimer	8888	t	8888	t	8888	t	8888	t
Kode:								

Dato: 4/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,82	kW	0,79	kW
Strømforbruk	1,3	A	1,3	A
Hastighet	817	Rpm	787	Rpm
Pådrag	49	%	49	%
Driftstimer	8848	t	8848	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	A 1
			Varmeelement i tavle 0	A .
Spjeld:			Vannmålere:	
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Nivåswitch / Trykk 176mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne S/C 3030	.
	<input type="checkbox"/>	.	Flows witch 42kPa	.
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe 1.5	A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service :				
Type utbedring:				
Kommentarer: 1) Varmekabel er defekt og utkoblet.				