

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A3.353.132

Aggregat type: OASIS 200

Serienummer: 553568

Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
18,9 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
27,5 °C .		Avtrekkstemperatur	2= Feil, men fungerer
22,9 °C .		Tilluft 1	3= Ulyd
23,0 °C .		Tilluft 2	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
21,2 °C .		Scavenger EPX	
23,1 °C .		Bottom tube temp	
20,6 °C .		Water temp	
°C .			
°C .			
°C .			
°C .			
°C .			

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
56324 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:	3,29	kW	3,26	kW	3,12	kW	3,60	kW
Strømforbruk	5,0	A	4,9	A	4,4	A	5,2	A
Hastighet	1596	Rpm	1600	Rpm	1610	Rpm	1563	Rpm
Pådrag	78	%	78	%	78	%	78	%
Driftstimer	1884	t	1884	t	1884	t	1884	t
Kode:								

Dato: 4/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,06	kW	0,04	kW
Strømforbruk	0,4	A	0,4	A
Hastighet	257	Rpm	257	Rpm
Pådrag	15	%	15	%
Driftstimer	1372	t	1372	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	175mm .
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne	S/C 261 .
	<input type="checkbox"/>	.	Flows witch	42kPa .
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	1.6 A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service :				
Type utbedring:				
Kommentarer:				