

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A3.353.135

Aggregat type: OASIS 200

Serienummer: 553570

### Temperaturer

	Kode		Forklaring kode:
19,5 °C / RH .		Utetemp/Fukt	1= Defekt
32,4 °C .		Avtrekkstemperatur	2= Feil, men fungerer
22,8 °C .		Tilluft 1	3= Ulyd
23,1 °C .		Tilluft 2	4= Har behov for oppfølging/ observasjon
19,8 °C .		Scavenger EPX	
23,3 °C .		Bottom tube temp	
18,6 °C .		Water temp	
°C .			
°C .			
°C .			
°C .			
°C .			

### Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/ 55843 m3/h	2	Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft
44 kPa .		Pumpetrykk

### Settpunkter:

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

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.							
	1		2		3		4	
Vifte og Motor								
Effektforbruk:	3,48	kW	3,87	kW	3,48	kW	3,42	kW
Strømforbruk	5,2	A	5,2	A	5,7	A	5,7	A
Hastighet	1645	Rpm	1603	Rpm	1629	Rpm	1657	Rpm
Pådrag	81	%	81	%	81	%	81	%
Driftstimer	9303	t	9303	t	9303	t	9303	t
Kode:								

Dato: 3/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

**Scavenger:**

	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,44	kW	0,47	kW
Strømforbruk	0,8	A	0,7	A
Hastighet	650	Rpm	648	Rpm
Pådrag	40	%	40	%
Driftstimer	9242	t	9242	t
Kode:	.		.	

**Stans Aggregat og åpne luker:**

<b>Tavle:</b>		<b>Varmekabel:</b>		<b>Kode:</b>
Kontroll:	<input checked="" type="checkbox"/>	Strømforbruk:		
Varmeelement	<input checked="" type="checkbox"/>	Varmekabel på vann ut 1,0	A	.
		Varmeelement i tavle 0	A	.
<b>Spjeld:</b>		<b>Vannmålere:</b>		
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	172mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 3257	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	44kPa	.
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1.6	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			

**Utbedret ved service :**

Type utbedring:

Kalibrert trykktransmitter, 3 ganger. Defekt.

Kommentarer:

1) Trykktransmitter viser ca 4800 m<sup>2</sup>/h ved stopp.