

Avtalenummer **A 892**

Anleggsadresse: **Heia**

Kunde: **GK**

Aggregat: A2.353.127

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 529090

### Temperaturer

	Kode	
°C / RH .		Utetemp/Fukt
°C .		Tilluft EPX temp 1
°C .		Tilluft EPX temp 2
°C .		Temp avtrekk
°C .		Scavenger temp 1
°C .		Scavenger temp 2
°C .		Tilluftstemp 1
°C .		Tilluftstemp 2
°C .		Scavenger EPX tem
°C .		Bottom tube temp
°C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

### Trykktransmittere:

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

### Settpunkter:

	Kode:	
°C .		Temperatur
m3/h .		Luftmengde

### Vifter:

Prosess:	Viftenr.	
	1	2
Vifte og Motor	■	■
Effektforbruk:	kW	kW
Strømforbruk	A	A
Hastighet	Rpm	Rpm
Pådrag	%	%
Driftstimer	t	t
Kode:		

**Scavenger:**

	1	2
Vifte og Motor	<div></div>	<div></div>
Effektforbruk	<div></div> kW	<div></div> kW
Strømforbruk	<div></div> A	<div></div> A
Hastighet	<div></div> Rpm	<div></div> Rpm
Pådrag	<div></div> %	<div></div> %
Driftstimer	<div></div> t	<div></div> t
Kode:	<div></div>	<div></div>

**Stans Aggregat og åpne luker:**

<b>Tavle:</b>		<b>Varmekabel:</b>	<b>Kode:</b>
Kontroll:	<input type="checkbox"/>	Strømforbruk:	
Varmeelement	<input type="checkbox"/>	Varmekabel på vann ut	A
		Varmeelement i tavle	A
<b>Spjeld:</b>		<b>Vannmålere:</b>	
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Nivåswitch / Trykk	
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne S/C	
	<input type="checkbox"/>	Flowswitch	
<b>Aktuatorer:</b>		<b>Pumpe:</b>	
Fylleventil	<input type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	A
Tømmeventil	<input type="checkbox"/>		

**Utbedret ved service:**

Type utbedring:

Satt inn nye sikringer på prosessvifte 2. 2 stk sikringer gikk umiddelbart. Koblet fra prosessvifte 2. satte inn nye sikringer. testet. ok. La ut sikringer, koblet til prosessvifte 2, la inn sikringer igjen. Alle 3 sikringer gikk umiddelbart. Kortslutning i vifte.

Kommentarer:

Sikringer til prosessvifte 2 mangler. Kommentarene nedenfor, samt under type utbedring, er kopiert fra fjorårets rapport.

1) Alarm på prosessvifte 2, alle sikringer er gått. Kortslutning i vifte.  
 Det er ikke gjort noen Amper målinger eller avlesninger av verdier, da det ikke er mulig å foreta dette på en fornuftig måte uten begge vifter. Anlegget pendler.