

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.116

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 520187

Temperaturer

	Kode	
14,4 °C / RH .		Utetemp/Fukt
22,9 °C .		Tilluft EPX temp 1
22,3 °C .		Tilluft EPX temp 2
31,3 °C .		Temp avtrekk
19,7 °C .		Scavenger temp 1
18,9 °C .		Scavenger temp 2
20,6 °C .		Tilluftstemp 1
20,5 °C .		Tilluftstemp 2
16,8 °C .		Scavenger EPX tem
19,6 °C .		Bottom tube temp
14,8 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmitttere:

	Kode:	
kPa/		
47028 m3/h .		Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft

Settpunkter:

	Kode:	
20,5 °C .		Temperatur
47000 m3/h .		Luftmengde

Vifter:

Prosess:	Viftenr.			
	1		2	
Vifte og Motor	■		■	
Effektforbruk:	5,74 kW		5,60 kW	
Strømforbruk	8,5 A		8,3 A	
Hastighet	1231 Rpm		1232 Rpm	
Pådrag	64 %		64 %	
Driftstimer	35285 t		35285 t	
Kode:	4		4	

Dato: 24/8/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:				
	1		2	
Vifte og Motor	.		.	
Effektforbruk	0,35	kW	0,35	kW
Strømforbruk	0,7	A	0,6	A
Hastighet	525	Rpm	523,0	Rpm
Pådrag	32	%	32	%
Driftstimer	32623	t	32623	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 0,1	A .
			Varmeelement i tavle 0	.
Spjeld:			Vannmålere:	
Avtrekksspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Nivåswitch / Trykk	206mm .
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Ledningsevne	S/C 24 .
	<input type="checkbox"/>	.	Flowswitch	OK OK
Aktuatorer:			Pumpe:	
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.	Sirkulasjonspumpe	1.6 A .
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>	.		
Utbedret ved service:				
Type utbedring:				
Kommentarer: 1) Litt slakk i begge prosessvifter 2) Liten vannlekkasje fra EPX til viftekammer 3) Tørre flekker under EPX. Trykkfall over EPX 250 Pa.				