

Avtalenummer A892

Anleggsadresse: HEIA

Kunde: GK

Aggregat: A1.353.117

Aggregat type: OASIS 200 S

Serienummer: 520188

Temperaturer

	Kode	
13,8 °C / RH .		Utetemp/Fukt
23,2 °C .		Tilluft EPX temp 1
21,6 °C .		Tilluft EPX temp 2
25,1 °C .		Temp avtrekk
19,5 °C .		Scavenger temp 1
19,4 °C .		Scavenger temp 2
20,4 °C .		Tilluftstemp 1
20,7 °C .		Tilluftstemp 2
18,5 °C .		Scavenger EPX tem
18,8 °C .		Bottom tube temp
17,7 °C .		Water temp
°C .		

Forklaring kode:

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

Trykktransmittere:

	Kode:	
kPa/		
46974 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:	3,94 kW		3,92 kW	
Strømforbruk	6,2 A		6,2 A	
Hastighet	1089 Rpm		1095 Rpm	
Pådrag	56 %		56 %	
Driftstimer	7642 t		7642 t	
Kode:	.		.	

Dato: 24/8/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Scavenger:

	1		2	
Vifte og Motor
Effektforbruk	0,05	kW	0,06	kW
Strømforbruk	0,2	A	0,2	A
Hastighet	228	Rpm	226,0	Rpm
Pådrag	16	%	16	%
Driftstimer	3765	t	3765	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	137mm	.
Tilluftsspjeld	<input checked="" type="checkbox"/>	Ledningsevne	S/C 284	.
	<input type="checkbox"/>	Flows witch	OK	.
Aktuatorer:		Pumpe:		
Fylleventil	<input checked="" type="checkbox"/>	Sirkulasjonspumpe	1.5	A
Tømmeventil	<input checked="" type="checkbox"/>			.

Utbedret ved service:

Type utbedring:

Kommentarer:

- 1) Tørre flekker under EPX
- 2) Litt slakk i spjeldblad på tilluft, i åpen posisjon

Trykkfall over EPX 215 Pa.