Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A982 Anleggsadresse: HEIA Kunde: GK

Aggregat: A2.35	3.121		Aggre	gat type: OAS	SIS 200 S	Serienummer: 532369				
Temperaturer										
11,8 °C / RH 22,4 °C 22,9 °C 23,9 °C 21,1 °C		Tilluft Tilluft Temp Scave Scave Tilluft	mp/Fuk EPX ter EPX ter avtrekl nger ter nger ter stemp 2	mp 1 mp 2 k mp 1 mp 2	Forkla	ring kode: 1= Defekt 2= Feil, men fungerer 3= Ulyd 4= Har behov for oppfølging/ observasjon				
47.5 %		Scave Botto	nger EP m tube r temp	X tem						
kPa/ 47127 m3/h	Kode:	ykk/Lu	ftmeng	de Tilluft/omlu	uft					
21 °C _ Temperatur 47000 m3/h _ Luftmengde										
Vifter: Prosess: Vifte og Motor	Vifter 1	nr.	2							
Effektforbruk: Strømforbruk Hastighet Pådrag Driftstimer	2,70 4,3 984 51 1206	kW A Rpm % t	2,65 4,1 985 51 1206	kW A Rpm % t						
Kode:										

Dato: 26/8/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:												
	1		2									
Vifte og												
Motor	•		•									
Effektforbruk	0,7	kW	0,7	kW								
Strømforbruk	0,2	Α	0,2	A	- -							
Hastighet	191	Rpm	190,0	Rpm	<u>-</u> -							
Pådrag	15	%	15	%	<u> </u>							
Driftstimer	305	t	305	t	_							
Kode:												
Stans Aggregat og åpne luker:												
Tavle:					Varmekabel:	Mada.						
Kontroll:		\checkmark			Strømforbruk:	Kode:						
Varmeelement		√			Varmekabel på vann ut 0,1 A							
		<u> </u>			Varmeelement i tavle 0 A							
					υ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ							
Spjeld:					Vannmålere:							
Avtrekksspjeld		√			Nivåswitch / Trykk							
Tilluftsspjeld		<u> </u>		-	Ledningsevne S/C							
- 17				-	Flowswitch							
Aktuatorer:					Pumpe:							
Fylleventil					Sirkulasjonspumpe A							
Tømmeventil		$\overline{\Box}$	-	=								
				-								
Utbedret ved servi	ice:											
Type utbedring:												
Det manglet 4 s	stk. 20	A sikr	inger p	å Scave	ngervifte. Satt inn nye.							
Kommentarer:												
	onaoli	a										
Vann ikke tilgjengelig.												
IKKE LAST	tomn	aratur	or gior	t wad aat	nkt 21°C							
Avleste verdier temperatur er gjort ved set pkt. 21°C.												
Aggregatet gikk ikke lenge nok til å stabilisere temperatur verdier, for å ikke kjøle ned												
white space så mye at scavenger ikke starter på senere aggregater.												

Dato: 7/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.