Kontrollskjema **Digiplex DFAS**

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A892 Anleggsadresse: HEIA Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.124 Aggregat type: OASIS 200 S Serienummer: 522846											
Temperaturer											
15,9 °C / RH . 24,1 °C .		Utetemp/ Tilluft EP>			Forklaring kode: 1= Defekt 2= Feil, men fungerer						
24,3 °C . 28,3 °C .		Tilluft EP> Temp avt Scavenge	〈 temp 2 rekk	2		3= Ulyd 4= Har behov for oppfølging/ observasjon					
24,8 °C . 22,0 °C .		Scavenge Tilluftster	r temp 2 mp 1								
22,5 °C . 18,9 °C . 20,9 °C . 16,0 °C .	:	Tilluftster Scavenge Bottom tu Water ter	r EPX te ube tem								
Trykktransmittere	:										
kPa/ 40036 m3/h .	ode:	kk/Luftmo mperatur tmengde	engde Ti	illuft/omluft	-						
Vifter:											
Prosess: Vifte og Motor	Viftenr 1		2								
Effektforbruk: Strømforbruk Hastighet Pådrag	3,48 882 45	kW 2,0 A 3,3 Rpm 889 % 45	34 A 5 Rpi %								
Driftstimer Kode:	42927	t 429	927 t								

17/8/21 Dato:

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:											
	1		2								
Vifte og			•			I					
Motor						I					
Effektforbruk	0,06	kW	0	kW							
Strømforbruk	0,13	Α	0	Α	<u>-</u>						
Hastighet	210	Rpm	0,0	Rpm	-						
Pådrag	14	%	14	%	=						
Driftstimer	42510) t	42510	t	=	I					
Kode:			1		A	I					
Stans Aggregat og	åpne l	uker:									
Tavle:					Varmekabel:	Kode:					
Kontroll:		✓			Strømforbruk:	Roue.					
Varmeelement		✓			Varmekabel på vann ut 0,04 A						
					Varmeelement i tavle 0						
Spjeld:				ı	Vannmålere:						
Avtrekksspjeld		√			Nivåswitch / Trykk 167mm						
Tilluftsspjeld		V		-	Ledningsevne S/C 54						
					Flowswitch lasket						
Aktuatorer:					Pumpe:						
Fylleventil		<u> </u>	<u>.</u>	_	Sirkulasjonspumpe 1.47 A						
Tømmeventil		✓	<u>. </u>	_							
Utbedret ved servi	ice:										
Type utbedring:											
İ											
ĺ											
Kommentarer:											
1) Lekkasje i fra	a EPX	begge	ə sider.								
2) Tørre flekker	under	r EPX									
3) Litt slakk i sp											
	4) Prosess vifte 1 viser sensorfeil (internt i vifta) og starter ikke. Har fått "lurt" aggregatet										
og vifta igang.											
AGGREGATET MÅ IKKE STOPPES. DET VIL IKKE STARTE IGJEN.											
VIFTA MÅ BYTTES.											
,		_	_	_	på rpm og forbruk. Alt tyder på at de						
men det er ikke mulig å komme til for visuell sjekk. Ingen alarm på vifte, kun MB init.											
CommAlarm: Fault											

17/8/21

Dato:

Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.