Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Heia Avtalenummer A 892 **DIGIPLEX** Anleggsadresse: **Kunde:** Serienummer: 529093 Aggregat: A2.353.126 Aggregat type: OASIS 200 S Temperaturer Kode Forklaring kode: 17,0 °C / RH . Utetemp/Fukt 1= Defekt 22,3 °C Tilluft EPX temp 1 2= Feil, men fungerer 22,4 °C Tilluft EPX temp 2 3= Ulyd °C Temp avtrekk 4= Har behov for oppfølging/ 23,2 °C observasjon Scavenger temp 1 22,1 19,4 °C Scavenger temp 2 °C Tilluftstemp 1 21,1 20,9 °C Tilluftstemp 2 21,9 °C Scavenger EPX tem °C Bottom tube temp 20,0 °C Water temp °C Trykktransmittere: Kode: kPa/ 14104 m3/h Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft Settpunkter: Kode: 25 °C Temperatur 14101 m3/h Luftmengde Vifter: **Prosess:** Viftenr. 1 2

Motor	•		•	
Effektforbruk:	0,17	kW	0,16	kW
Strømforbruk	0,69	Α	0,67	Α
Hastighet	328	Rpm	328	Rpm
Pådrag	18	%	18	%
Driftstimer	3089	t	3089	t
Kode:				

Dato: 19/8/21

Vifte og

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:										
	1		2							
Vifte og										
Motor	•		•							
Effektforbruk	0,07	kW	0,07	kW						
Strømforbruk	0,22	Α	0,22	A	-					
Hastighet	187	Rpm	187	Rpm	-					
Pådrag	15	%	15	%	_					
Driftstimer	634	t	634	t	_					
Kode:										
Stans Aggregat og	Stans Aggregat og åpne luker:									
Tavle:					Varmekabel:	W. J.				
Kontroll:		✓			Strømforbruk:	Kode:				
Varmeelement		<u></u> ✓			Varmekabel på vann ut 0,03 A					
					Varmeelement i tavle 0 A					
					•					
Spjeld:					Vannmålere:					
Avtrekksspjeld		✓			Nivåswitch / Trykk					
Tilluftsspjeld		√		_	Ledningsevne S/C					
				_	Flowswitch lasket					
Aktuatorer:					Pumpe:					
Fylleventil				=	Sirkulasjonspumpe A					
Tømmeventil				-						
Utbedret ved service:										
										
Type utbedring:										
Kommentarer:										
1) Defekt hovedbryter t tavlefront.										
IKKE LAST										
Hadde set pkt. på 25°C endret til 21°C for start av scavenger. Satt tilbake til 25°C etter										
måling og stopp av aggregat. Avleste verdier temperatur er gjort ved set pkt. 21°C.										
Det er ikke testet vann pga. manglende last										
_ = = = totat vaim pga. mangionao laot										

Dato: 19/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.