Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 2



DIGIPLEX Avtalenummer A 892 Heia Anleggsadresse: **Kunde:** Serienummer: 553572 Aggregat: A3.353.131 Aggregat type: OASIS 200 **Temperaturer** Kode Forklaring kode: °C/RH. Utetemp/Fukt 16,0 1= Defekt 26,2 °C Avtrekkstemperatur 2= Feil, men fungerer 22,1 °C Tilluft 1 3= Ulyd Tilluft 2 °C 4= Har behov for oppfølging/ 21,5 °C Scavenger EPX 19,6 observasjon 22,3 °C Bottom tube temp °C Water temp 18,3 °C °C °C °C °C Trykktransmittere: Kode: kPa/ 50056 m3/h Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft kPa Pumpetrykk Settpunkter: Kode: 22 °C Temperatur 50000 m3/h Luftmengde Vifter: Prosess: Viftenr. 1 2 3 4 Vifte og Į Motor Effektforbruk: 2,46 kW kW kW kW 2,85 2,63 2,58 Strømforbruk 3,77 3,91 3,72 4,29 Α Α Α Α Hastighet 1489 Rpm 1447 1483 Rpm 1476 Rpm Rpm Pådrag 71 % 71 % 71 % 71 % Driftstimer 19423 t 19423 t 19423 t 19423 t Kode:

Dato: 26/8/21

Servicetekniker: Ø.A / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 2



Scavenger:						
	1		2			
Vifte og						
Motor						
Effektforbruk	0,07	kW	0,06	kW	_	
Strømforbruk	0,35	Α	0,30	Α	_	
Hastighet	236	Rpm	235	Rpm		
Pådrag	14	%	14	%	_	
Driftstimer	18391	t	18391	t	=	
Kode:						
Stans Aggregat og åpne luker:						
Tavle:					Varmekabel:	Kode:
Kontroll:		✓			Strømforbruk:	Nous.
Varmeelement		√	<u>. </u>		Varmekabel på vann ut 0,22 A	
					Varmeelement i tavle 0 A	
Spjeld:					Vannmålere:	
Avtrekksspjeld		√			Nivåswitch / Trykk 179mm	
Tilluftsspjeld		√		-	Ledningsevne S/C 1402	
				-	Flowswitch	
Aktuatorer:					Pumpe:	
Fylleventil		✓		•	Sirkulasjonspumpe 1.43 A	
Tømmeventil		<u></u>		_		
				-		
Utbedret ved servi	ce:					
Type utbedring:						
Kommentarer:						
1) Vannlekkasje fra dråpefanger ved filter, ut på gulv.						
2) Prosessvifte nr. 2 Stort slakk i lager, ikke ulyd, ruller lett.						
Varmeelement i tayle ligger ikke inne nga, varmt nok						
Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok						

Dato: 26/8/21

Servicetekniker: $\emptyset.A / S.K.$