## Kontrollskjema Digiplex DFAS

## Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A 892 Heia **DIGIPLEX** Anleggsadresse: **Kunde:** Serienummer: 529088 Aggregat: A2.353.111 Aggregat type: OASIS 200 S **Temperaturer** Kode Forklaring kode: 13,7 °C/RH. Utetemp/Fukt 1= Defekt 20,8 °C Tilluft EPX temp 1 2= Feil, men fungerer 21,2 °C Tilluft EPX temp 2 3= Ulyd °C Temp avtrekk 4= Har behov for oppfølging/ 26,6 °C Scavenger temp 1 19,6 observasjon 18,8 °C Scavenger temp 2 °C Tilluftstemp 1 20,0 20,1 °C Tilluftstemp 2 14,8 °C Scavenger EPX tem °C Bottom tube temp 20,6 °C Water temp 16,8 °C Trykktransmittere: Kode: kPa/ 47034 m3/h Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft Settpunkter: Kode: Temperatur °C 47000 m3/h Luftmengde Vifter: **Prosess:** Viftenr. 1 2 Vifte og Ī Motor Effektforbruk: 4,44 kW kW 4,49 Strømforbruk 6,58 6,51 Α Α Hastighet 1144 Rpm 1148 Rpm Pådrag 59 % 59 % Driftstimer 11731 t 11731 t

Dato: 23/8/21

Kode:

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

4

## Kontrollskjema Digiplex DFAS

## Munters OASIS ver 1



Scavenger:						
	1		2			
Vifte og						
Motor	•		•			
Effektforbruk	0,13	kW	0,12	kW		
Strømforbruk	0,38	Α	0,41	А	_	
Hastighet	265	Rpm	271	Rpm	-	
Pådrag	20	%	20	%	_	
Driftstimer	8129	t	8129	t	_	
Kode:						
Stans Aggregat og åpne luker:						
Tavle:					Varmekabel:	Kode:
Kontroll:		$\checkmark$	•		Strømforbruk:	Node.
Varmeelement		✓			Varmekabel på vann ut 0,06 A	
					Varmeelement i tavle 0 A	
Spjeld:					Vannmålere:	
Avtrekksspjeld		<b>✓</b>	•	-	Nivåswitch / Trykk 163	
Tilluftsspjeld		<u> </u>		_	Ledningsevne S/C 106	
				1	Flowswitch lasket	
Alstriatores					Rumno	
<b>Aktuatorer:</b> Fylleventil					<b>Pumpe:</b> Sirkulasjonspumpe 1,65 A	
Tømmeventil		<b>✓</b>	-	-	Sirkulasjonspumpe 1.65 A	
Tørrineventil			•	-		
Utbedret ved service:						
Type utbedring:						
,, ,						
Kommentarer:						
1) Slakk i lager prosessvifte 1. Ruller lett.						
1) Clark Hager prosessynte 1. Runer lett.						
Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok						

Dato: 23/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.