## Kontrollskjema Digiplex DFAS

## Munters OASIS ver 2



Avtalenummer A 892 GK Heia Anleggsadresse: **Kunde:** Serienummer: 553572 Aggregat: A3.353.131 Aggregat type: OASIS 200 **Temperaturer** Kode Forklaring kode: °C/RH. Utetemp/Fukt 19,2 1= Defekt 27,3 °C Avtrekkstemperatur 2= Feil, men fungerer 23,1 °C Tilluft 1 3= Ulyd Tilluft 2 °C 4= Har behov for oppfølging/ 22,7 °C Scavenger EPX 20,6 observasjon 23,3 °C Bottom tube temp °C Water temp 20,0 °C °C °C °C °C Trykktransmittere: Kode: kPa/ 56180 m3/h Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft 42 kPa Pumpetrykk Settpunkter: Kode: 23 Temperatur °C 56000 m3/h Luftmengde Vifter: Prosess: Viftenr. 1 2 3 4 Vifte og Motor Effektforbruk: 3,57 kW kW kW kW 4,13 3,79 3,66 Strømforbruk 5,4 5,8 Α 6,3 Α 5,6 Α Α Hastighet 1697 Rpm 1634 1679 Rpm 1668 Rpm Rpm Pådrag 82 % 82 % 82 % 82 % Driftstimer 10861 t 10861 t 10861 t 10861 t Kode:

Dato: 2/9/20

Servicetekniker: Ø.A / S.K.

## Kontrollskjema Digiplex DFAS





Scavenger:						
	1		2			
Vifte og						
Motor	•					
Effektforbruk	0,09	kW	0,08	kW	_	
Strømforbruk	0,4	Α	0,4	Α	_	
Hastighet	302	Rpm	302	Rpm	_	
Pådrag	18	%	18	%	-	
Driftstimer	10094	t	10094	t	_	
Kode:						
Stans Aggregat og åpne luker:						
Tavle:					Varmekabel:	Kode:
Kontroll:		$\checkmark$	•		Strømforbruk:	
Varmeelement		<b>√</b>			Varmekabel på vann ut 0,1 A	
					Varmeelement i tavle 0 A	
Spjeld:					Vannmålere:	
Avtrekksspjeld		✓		-	Nivåswitch / Trykk 175mm	
Tilluftsspjeld		✓		-	Ledningsevne S/C 1332	·
					Flowswitch 42kPa	
Aktuatorer:					Pumpe:	
Fylleventil		<b>√</b>	<u> </u>	-	Sirkulasjonspumpe 1.6 A	
Tømmeventil		✓		-		
Utbedret ved service :						
Type wthedring.						
Type utbedring:						
Forsøkt tettet vannlekkasje med Tec7.						
Kommentarer:						
1) Vannlekkasje fra dråpefanger ved filter, ut på gulv.						

Dato: 7/9/20

Servicetekniker: Ø.A / S.K.