## Kontrollskjema Digiplex DFAS

## Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A892 Anleggsadresse: HEIA Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.127 Aggregat type: OASIS 200 S Serienummer: 522848

Aggregat: A1.353.127 Aggregat type: OASIS 200 S Serienummer: 522848										
Temperaturer										
	ode				Forklar	ring kode:				
15,8 °C / RH .		Utetemp/Fukt				1= Defekt				
23,1 °C .			EPX ten			2= Feil, men fungerer				
23,5 °C .			EPX ten			3= Ulyd				
25,5 °C .			avtrekk	•		4= Har behov for oppfølging/				
23,6 °C .		Scave	nger ten	mp 1		observasjon				
23,2 °C .		Scave	nger ten	mp 2		·				
21,8 °C .		Tilluft	stemp 1							
22,0 °C .		Tilluft	stemp 2	-						
23,3 °C .			nger EP							
17,7 °C .			m tube t							
14,6 °C .		Water	temp							
°C .										
Trykktransmittere	:									
K	ode:									
kPa/										
46939 m3/h .	Tr	ykk/Lu	ftmengo	de Tilluft/omluft						
Settpunkter:										
K	ode:									
<b>22</b> °C .	Te	mpera								
47000 m3/h Luftmengde										
Vifter:										
Prosess:	Viften	r.								
	1		2							
Vifte og										
Motor	•		•							
ECC 1.6				1344						
Effektforbruk:	3,47	kW	3,57	kW						
Strømforbruk	5,15	A	5,35	A						
Hastighet	1047	Rpm	1065	Rpm						
Pådrag Driftstimer	53	%	53	%						
Driftstimer	43952	t	43952	t						
Vodo										
Kode:										

Dato: 18/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

## Kontrollskjema Digiplex DFAS

## Munters OASIS ver 1



Scavenger:												
	1		2									
Vifte og												
Motor	•		•									
Effektforbruk	0,03	kW	0,04	kW								
Strømforbruk	017	Α	0,18	A	<b>-</b> -							
Hastighet	111	Rpm	11,0	Rpm	_							
Pådrag	134	%	131	%	<u>-</u> -							
Driftstimer	39774	t	39774	t	<u>-</u> -							
Kode:												
Stans Aggregat og åpne luker:												
Tavle:					Varmekabel:	Kode:						
Kontroll:		$\checkmark$			Strømforbruk:	Roue.						
Varmeelement		$\checkmark$			Varmekabel på vann ut 0,03 A							
					Varmeelement i tavle 0							
					•							
Spjeld:					Vannmålere:							
Avtrekksspjeld		<b>V</b>			Nivåswitch / Trykk 134mm							
Tilluftsspjeld				-	Ledningsevne S/C 20							
				-	Flowswitch lasket							
Aktuatorer:					Pumpe:							
Fylleventil		$\checkmark$			Sirkulasjonspumpe 1.48 A							
Tømmeventil		<b>✓</b>		-								
Utbedret ved servi	ce:											
Type utbedring:												
Kommentarer:												
1) Tørre flekker	undei	r FPX										
Tørre flekker under EPX Liten lekkasje i begge ender av EPX.												
Literi lennasje i begge erider av El A.												
Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok												

Dato: 18/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.