Kontrollskjema **Digiplex DFAS**

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A892 Anleggsadresse: HEIA Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A1.353.117 Aggregat type: OASIS 200 S Serienummer: 520188											
Tompo	raturar										
rempe	raturer	17					- 11				
400	°C / DII	Kode		/= 1			Forklaring kode:				
16,6	°C / RH		Utetemp/Fukt					1= Defekt			
23,7	°C		Tilluft EPX temp 1					2= Feil, men fungerer			
22,9	°C	•	Tilluft EPX temp 2 Temp avtrekk					3= Ulyd			
23,4	°C	•		nger ter				4= Har behov for oppfølging/			
22,2	°C	•		nger ter				observasjon			
22,9	°C	.									
21,1	°C] •	Tilluftstemp 1								
21,4	°C	•	Tilluftstemp 2								
19,9	°C	•	Scavenger EPX tem								
22,1 16,6	°C	Bottom tube temp . Water temp									
10,0	°C	-	vvate	i temp							
	C										
Trykktı	ransmitte	oro:									
TTYKKE	iansmitte	Kode:									
	LD-/	Roue:									
kPa/ Tryl				kk/Luftmengde Tilluft/omluft							
47189 m3/h . Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft											
Settpu	nkter:										
		Kode:									
04.5			-								
21,5 °C 47000 m3/h			Tempera								
4/000	m3/n	•	Luftmengde								
Vifter:											
VIIICI	•										
Proses	٥٠	Vift	enr.								
1103033.		1		2							
Vifte o	g										
Motor	_										
Effektf	orbruk:	4,40) kW	4,38	kW						
Strømforbruk		6,14		6,40	A	-					
Hastighet		111		1128	Rpm	-					
Pådrag		58	%	58	%	-					
Driftstimer			11728 t		t	-					
			-	,	-	-					
Kode:											
				_		-					

16/8/21 Dato:

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

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:													
	1		2										
Vifte og													
Motor	•		•										
Effektforbruk	0,18	kW	0,19	kW									
Strømforbruk	0,41	Α	0,46	Α	<u>-</u> -								
Hastighet	399	Rpm	392,0	Rpm	-								
Pådrag	24	%	24	%	-								
Driftstimer	7845	t	7845	t	- -								
Kode:													
Stans Aggregat og åpne luker:													
Tavle:					Varmekabel:	Kode:							
Kontroll:		✓			Strømforbruk:	Roue.							
Varmeelement		✓			Varmekabel på vann ut 0,10 A								
					Varmeelement i tavle 0								
Spjeld:					Vannmålere:								
Avtrekksspjeld		√		_	Nivåswitch / Trykk 197mm								
Tilluftsspjeld		√		_	Ledningsevne S/C 10								
				_	Flowswitch lasket								
Aktuatorer:					Pumpe:								
Fylleventil		✓	•	-	Sirkulasjonspumpe 1.01 A								
Tømmeventil		√		_									
Utbedret ved servi	ice:												
Type utbedring:													
Kommentarer:													
1) Tørre flekker under EPX													
Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok.													

Dato: 16/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.