Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A 892 Anleggsadresse: Heia Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A2.353.134 Aggregat type: OASIS 200 S Serienummer: 529096												
Temperaturer												
	Kode			Forkla	Forklaring kode:							
16,8 °C / RH		Utete	mp/Fuk	t		1= Defekt						
23,9 °C		Tilluft	EPX ter	mp 1		2= Feil, men fungerer						
23,9 °C		Tilluft	EPX ter	np 2		3= Ulyd						
31,0 °C		Temp	avtrekk			4= Har behov for oppfølging/						
21,3 °C		Scave	nger ter	mp 1		observasjon						
18,9 °C		Scave	nger ter	mp 2								
22,9 °C		Tilluft	stemp 1									
23,0 °C		Tilluft	stemp 2	2								
21,1 °C			nger EP									
24,3 °C		Botto	m tube	temp								
18,6 °C		Water	temp									
°C												
Trykktransmitte	re:											
	Kode:											
kPa/												
50047 m3/h . Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft												
Settpunkter:												
	Kode:											
23 °C	23 °C . Temperatur											
50000 m3/h	. Lu	uftmeng	gde									
Vifter:												
Drococc	\/:f+ ~	· r										
Prosess:		Viftenr.										
Vifto og	1		2	-								
Vifte og												
Motor												
Effolytforbruly	4 55	L/\^/	4.60	Iz\A/								
Effektforbruk: Strømforbruk	4,55	kW	4,62	kW								
	6,58	A	6,77	A								
Hastighet	1162		1163	Rpm								
Pådrag Driftstimer	58	%	58	%								
Driftstimer	13290	τ	13290	τ								
Kodo:												
Kode:												

Dato: 24/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:											
	1		2								
Vifte og											
Motor	•		•								
Effektforbruk	0,47	kW	0,49	kW							
Strømforbruk	0,81	A	0,84	A	_						
Hastighet	491	Rpm	486	Rpm	-						
Pådrag	34	%	34	%	_						
Driftstimer	9724		9724	t	_						
Kode:		,									
Stans Aggregat og åpne luker:											
Tavle:	•				Varmekabel:						
Kontroll:		V			Strømforbruk:	Kode:					
Varmeelement		<u> </u>			Varmekabel på vann ut 0,09 A						
		<u> </u>			Varmeelement i tavle 0 A						
					7.						
Spjeld:					Vannmålere:						
Avtrekksspjeld		V			Nivåswitch / Trykk 165mm						
Tilluftsspjeld		<u> </u>		-	Ledningsevne S/C 1816						
		$\overline{\Box}$		-	Flowswitch lasket						
Aktuatorer:					Pumpe:						
Fylleventil		√			Sirkulasjonspumpe 1.43 A						
Tømmeventil		<u> </u>		=							
				-							
Utbedret ved servi	ice:										
Type utbedring:											
Satt inn nytt filte	er.										
1											
Kommentarer:											
1) Litt lagerlyd i prosessvifte nr. 2, ikke slakk i lager, ruller lett. 2) Mangler et filter											
Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok											

Dato: 24/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.