Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A 892 Anleggsadresse: Heia Kunde: DIGIPLEX

Aggregat: A2.3	53.124		Aggreg	gat type: OASIS	3 200 S	Serienummer: 527949				
Temperaturer										
remperaturer	Kode				Forkla	aring kode:				
17,5 °C / RH		llteter	np/Fuk	+	l Oi kie	1= Defekt				
23,1 °C			EPX ter			2= Feil, men fungerer				
23,2 °C			EPX ter			3= Ulyd				
24,4 °C			avtrekk	•		4= Har behov for oppfølging/				
22,3 °C			nger ter			observasjon				
22,1 °C	•		iger tei			00001 va0j011				
22,1 °C			stemp 1							
22,1 C 22,0 °C										
22,0 C 21,5 °C	•		stemp 2 nger EP							
· ·	•		_							
22,5 °C °C	•		n tube	temp						
°C		Water	temp							
C										
Turnislatura urana ista										
Trykktransmitte										
	Kode:									
kPa/	_									
47161 m3/h	47161 m3/h Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft									
6 1.										
Settpunkter:										
	Kode:									
26 °C	T	emperat	tur							
47000 m3/h	. Lu	uftmeng	de							
Vifter:										
Prosess:	Vifter	nr.								
	1		2							
Vifte og										
Motor			•							
Effektforbruk:	4,79	kW	4,54	kW						
Strømforbruk	6,57		6,39	A						
Hastighet	1175		1169	Rpm						
Pådrag	60		60	%						
Driftstimer	8702		8702							
בוווטנוווכו	0/02	ι	0102	t						
Kode:										
Roue.	•		•							

Dato: 19/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:												
	1		2									
Vifte og				1		Ī						
Motor	•		•			ļ						
Effektforbruk	0,06	kW	0,06	kW								
Strømforbruk	0,17	A	0,22	A	_	ĺ						
Hastighet	160	Rpm	161	Rpm	-	ĺ						
Pådrag	12	%	12	%	-	Ī						
Driftstimer	3119		3119	t	_	Ī						
Kode:					i e							
Stans Aggregat og åpne luker:												
Tavle:					Varmekabel:	V l						
Kontroll:		√			Strømforbruk:	Kode:						
Varmeelement		<u></u> ✓			Varmekabel på vann ut 0,04 A							
					Varmeelement i tavle 0 A							
Spjeld:					Vannmålere:							
Avtrekksspjeld		✓			Nivåswitch / Trykk							
Tilluftsspjeld		√		-	Ledningsevne S/C							
				-	Flowswitch lasket							
Aktuatorer:					Pumpe:							
Fylleventil					Sirkulasjonspumpe A							
Tømmeventil			·	-								
				и								
Utbedret ved servi	ice:											
Type utbedring:												
Kommentarer:												
IKKE LAST												
	nå 26'	°C en	dret til '	າາ°C for	start av scavenger. Satt tilbake til 2	୨ନ°C etter						
					dier temperatur er gjort ved set pkt.							
Aggregatet gikl	k ikke	lenge	nok til	a stabili	isere temperatur verdier, for å ikke k	ciøle ned						
						19010 1100						
W	white space så mye at scavenger ikke starter på senere aggregater.											
Det er ikke teste	et van	n pga	. mang	lende la	st							

Dato: 19/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.