


MPX Vries 14VI1040 + 14VI2040 Box 3

Klant:		Filliaal nr:		Telefoon nr:							
Adres:		Postcode:		Plaats:							
Datum in bedrijf:	9-2014	Datum verbouwing:	nvt	Datum Opname:	10-12-2015	Datum Overdracht:	nvt				
Gebouwd door:		Onderhoud:		Ext bewaking:	Ja	Adapkoel bewak:	Ja				
Soort Systeem:	Vriescel 2x verdamper	Installatie nr:	14VI1040 + 2040	Netwerk Adress:	74						
Koudemiddelsoort:	R407F	Nom.vulling:	89Kg	Werkelijke vulling:	beide 130Kg						
			Akkoord			Akkoord					
Omschrijving			Ja	Nee	NVT	Omschrijving			Ja	Nee	NVT
1	Logboek aanwezig en correct ingevuld	x			23	Afwerking Koel/Vries objecten					x
2	Kenplaat aanwezig en correct ingevuld	x			24	Dag/Nacht afdekking functioneerd					x
3	Instructie kaart aanwezig	x			25	Temperatuur objecten	x				
4	PID formulier aanwezig	x			26	Werking verlichting					x
5	Veer veiligheid certificaat aanwezig	x			27	Werking verlichting schakelaar /mastercontrol					x
6	Werking hoofdschakelaar/Noodstop	x			28	Co2 detectie cellen en stickers aanwezig					x
7	Electrische schema aanwezig	x			29	WTW functie werkt naar behoren					x
8	Koelschema aanwezig	x			30	Alarmdoormelding extern getest					x
9	Plattegrond en meubel adressering	x			31	Alarmdoormelding meldkamer getest					x
10	Koudemiddel niveau in orde	x			32	Registratie aangemaakt					x
11	Olie niveau in orde	x			33	Alle objecten genummerd					x
12	Schakelkast in orde(relay automaten etc)	x			34	Klant is voldoende geïnformeerd	x				
13	Niveau van geluid en trillingen	x			35	koudemiddeldetectie MK aanwezig	x				
14	Ontlastvoorziening volgens voorschriften	x			36	Vloeistofsignalering tank aanwezig				x	
15	Co2 detectie in bedrijf			x	37	Adapkoel communicatie tbv bewaking	x				
16	Machineruimte opgeruimd	x			38	Watchdog aanwezig				x	
17	Afzuiging machinekamer aanwezig			x	39	Einde danbus/Lonbus aangegeven				x	
18	Koeling machinekamer aanwezig	x			40	E-Schema gekopieerd				x	
19	Bereikbaarheid condensor	x			41	Geen MK detectie aanwezig					
20	Leidingwerk goed gebeugeld	x			42	Laatste Fgassencontrole 8-2015					
21	Olie lekkages machine frame			x	43	PID afgeven 9-2014,					
22	Water afvoeren goed gemonteerd	x									
Afwerkpunten						Opmerking			Gereed		
<p>DVcel bestaat uit 2 verdampers met elke verdamper eigen aggregaat. deze in Box 3 gemonteerd. betreft een Bitzer Tandem. Totaal 2 sets (4 compressoren.) Deze staan in box gemonteerd. achterste set moeilijk bij komen bij evt vervanging zal DVcel uitbedrijf moeten en diverse leiding gedemonteerd moeten worden voordat je machine eruit krijgt</p> <p>Afblaasveiligheden gemonteerd en gaat naar buitentoe, er is geen MK detectie gemonteerd ook geen tank nivo signalering aanwezig.</p> <p>Condensor op dak te bereiken via 1e verdieping kantoor, dakluik en ladder hangt ernaast.</p> <p>Verdampers elk agrr eigen verdamper GEA SGKE 50 F64 elektrische ontdooing.</p>											
											
Algemeen conditie											
Akkoord KIB			Akkoord KOB			Akkoord Bedrijfsleiding					

10-12-2015

MPX Vries 14VI1040 + 14VI2040 Box 3

Klant:		Filliaal nr:		Telefoon nr:	
Adres:		Postcode:		Plaats:	
Datum in bedrijf:	9-2014	Datum verbouwing:	nvt	Datum Opname:	10-12-2015
Gebouwd door:		Onderhoud:		Ext bewaking:	ja
Soort Systeem:	MPX Koel	Installatie nr:	14VI1040 + 2040	Netwerk Adress:	74
Koudemiddelsoort:	R507	Nom.vulling:	89Kg	Werkelijke vulling:	2x 130Kg

		Opmerking			
Soortstelsysteem:	Tandem				
Koudemiddel/Kg:	R407F 130Kg				
Object:	Dvcel				
Koudemiddel det:	Mkdetctie	MK detectie en nivo vat signalering niet aanwezig			
Compressor:	Bitzer Tandem	2x 6GE 34Y 1e comp frequentie geregeld , kopkoeling en CIC insputing,bj2014			
Condensor type	Condensor	Opdak Gutner GVH080			
Installatie nr:	14VI2040				
Regeling:	AK-PV781				
Bewaking:					

		Opmerking			
Soortstelsysteem:	Tandem				
Koudemiddel/Kg:	R407F 130Kg				
Object:	Dvcel				
Koudemiddel det:	Mkdetctie	MK detectie en nivo vat signalering niet aanwezig			
Compressor:	Bitzer Tandem	2x 6GE 34Y 1e comp frequentie geregeld , kopkoeling en CIC insputing,bj 2014			
Condensor type	Condensor	Opdak Gutner GVH080			
Installatie nr:	14VI1040				
Regeling:	AK-PV781				
Bewaking:					



	Akkoord KIB	Akkoord KOB	Akkoord Bedrijfsleiding	