

CompAir Séries L & LRS (F) – Rapport de mise en service

y				
Compresseur - Type et numéro de série	Numéros de série			
Type: C26 RS-13 A	Élément de compression : LGU80716		Tableau démarreur :	
Numéro de série	Moteur: 150 100		Sécheur :	
Code de configuration Delcos	Onduleur (le cas éch	éant) :	Mis en service par et le	
0756 0047 03F3			Nom: FALLONNET	
Numéro CD :	Contrôleur Delcos XL		Numéro du passeport de formation :	
*	Version logiciel Delco	os XL :	Date (jj/mm/aaaa): 06/02/2017	
Options installées				
	ui 🔲 Non 🖄	Récupération de chal	eur: Oui 🔲 Non 🔀	
	ui 🔲 Non 📓	Radiateur couverture		
	ui 🔲 Non 🖸	Bac égout. huile :	Oui 🔲 Non 🛂	
Pressostat différentiel séparateur : O	ui 🔲 Non 🖺	Séparateur d'eau :	Oui 🔲 Non 🕟	
Sonde de temp. refoul. réfrig. final : O	ui 🔲 Non 🛂			
Détails du site		Coordonnées de la société de vente/distributeur		
Sources Du Pestnin		Société de vente/distributeur : SFACS INDUSTRUE		
Adresse: Le Pestin		Adresse: 3085 Noute de		
07380 NEYRAS	Code postal :	Hourfolier Russigan Gode postal:		
Contact: Hr BESSON	2	Contact A.BACAZARD		
Téléphone: 0475 944104		Téléphone: 09 61 31 16 40		
E-Mail: ventadan 3@ orange » fr		E-Mail: info@ facs-industre.h		
Secteur d'activité		Ingénieur de mise en service :		
N° de code du secteur d'activité*		FALLONNET		
* Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3.		Date de mise en service : 06/08/10012		
Application du compresseur		· 数据的现在分词		

ENBOUTELLINGE-

Détails de l'huile			Historique des défauts		
Type: ALIMENT AIRE			Si cela est applicable, veuillez donner toutes les précis de sur les éventuels historiques de défauts dans		
Grade :			la rubrique « Autres commentaires		
Conditions environn, du site			Détails de l'installation,:		
Site propre ?	Oui 🔀	Non* 🔲	Taille câble :		mm²
Installation satisfaisante ?	Oui 🛭	Non*	Taille fusible :		amp.
Fuites d'eau/huile#?	Oui* 🗀	Non 🔼	Qualité d'eau satisfaisante ?#	Oui 🔲	Non □ *
	Odi 🖫	Gama .	Raccords des tuyauteries conforme	s aux	
* Veuillez donner tous les détails dans la rub.	rique « Autres commentaires » en	page 3.	directives ? * Veuillez donner tous les détails dans la rubrique «	Oui 🕍 « Autres commentaires	Non □ * s > en page 3.
* Modèles à refroidissement eau uniquement			[#] Modèles à refroldissement eau uniquement		
Valeurs réelles				31/	
Pression carter interne (B2) :	bar 🗘 🕺	psi 🔲	Volts en charge: 41	<i>51</i> ′	Volts
Pression conduite/réseau (B1): bar⊠ 🖇	psi 🔲	Différentiel tension acceptable ?	Oui ဩ	Non 🔲
Température de l'huile (R2) :	°C⊠ 8°0	°F 🖸	Courant (A) à pleine charge :	49,8	amp.
Température ambiante :	°C \(\sqrt{0}	°F 🖸	Courant (A) sans charge :	6.1	amp.
Vanne thermostatique huile s'	ouvre à: °C ☑ 79	°F 🗋	Heures		
Humidité relative :	,	%	Total des heures de fonctionnemer	nt:	h
Volts:	LIPY	Volts	Total des heures sous charge :	1	h
Détails des contrôles Seuil de coupure :	bar 🗷 🥝 ý	ົ psi 🔲	Redém. programmé validé :	Oui* 🔲	Non ⊠
Seuil de coupure/Pression cib		psi 🔲	² Redém. programmé validé :	Oui* 🔲	Non 🗷
² Seuil de coupure :	bar 🔲	psi 🔲	Entrées en option validées :	Oui* 🔲	Non 🔀
² Seuil de coupure/Pression c		psi 🔲	Sorties en option validées :	Oui* 🛄	Non 🛂
Fonctionnement :	automatique 😭	continu 🔲	Sélect. charge de base validée :	Oui* 🔲	Non.⊠
Pression de décharge :	bar 🔾	psi 🔲	Auto redém. validé :	Oui 🔼	Non 🗀
Temps de décharge :		(secondes)	Séquenceur contrôlé :	Oui* 🗋	Non ∠
Redém. distant validé :	Oui 🔲	Non 🔼	Formation de l'opérateur terminée		Non 🔲
			nner tous les détails dans la rubrique « ,		
Détails des équipements er					
Filtre(s): Type(s) et grade(s)		,,,			
Sécheur : Fabricant/type/num	767				
Dimension du réservoir (litres): 100	<u>'U </u>		KA-mykamich myssessia a characteristic and a charac	######################################
Signatures	Caractères d'im	primerie	Signature	Date	(jj/mm/aaaa)
Opérateur :	Biological Biologica (Constitute de la Biologica de Arright (September 2000) a company de commune e con-	* wycaroxystangyvvarialitingolar incolorari		ACTION CONTROL OF THE PROPERTY	Bill agenticological Colleges and Application and Colleges and College
				-	
Ingénieur de mise en service :	FACONN O	ET	6 Comput	5 06,	102/2012
Client / Utilisateur final :					

Liste des secteurs d'activité N°	de code	N° (de code
Aérospatiale et défense	010	Fabrication / (Non industriel)	140
Industrie chimique	020	Médias et édition	150
Construction	030	Industrie pharmaceutique et biotechnologie	160
Éducation / Formation	040	Leasing / location industrielle	170
Production d'énergie	050	Vente, services et marketing	180
Agriculture	060	Logiciels et services informatiques	190
Finance / Assurance / Services juridiques et comptables	070	Sport / Loisirs	200
Agroalimentaire et tabac	080	Services de télécommunication (ligne fixe)	210
Foresterie / Exploitation forestière et industrie papetière	090	Télécommunications, Services de transmission (sans fil)	220
Garage / Entretien	100	Services de transport	230
Organismes gouvernementaux et autorités	110	Services de voyage	240
Métaux industriels, Industrie minière et Exploitation des carrières	120	Hubs de voyage, réseaux et maintenance de ces centres 250	
Fabrication / Ingénierie et assemblage (Industriel)	130	Entreprises de services publics - Réseaux de distribution	260

Autres commentaires	
	V., . ,
Si possible, et lorsque cela est applicable, veuillez fournir des photos des défauts/défaillances	
or peeds of a loreque eat ephrocuse, vermez tearnir des proces des derades des des des des des des des des des	Page 3/3