

Compresseur - Type et numéro de série		Numéros de série	
Type : L 22	Élément de compression : FK 100012816	Tableau démarreur :	
Numéro de série CD 10043185002	Moteur : ZS 116 4913	Sécheur : <del>F40S</del>	
Code de configuration Delcos		Onduleur (le cas échéant) :	Mis en service par et le
0031   0277   0896			Nom : SIMONNET
Numéro CD :	Contrôleur Delcos XL :	Numéro du passeport de formation :	
	Version logiciel Delcos XL :	Date (jj/mm/aaaa) : 16/09/2019	

Options installées			
Sélect. charge de base :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Récupération de chaleur : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Pressostat différentiel filtre à air :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Radiateur couverture : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Pressostat différentiel filtre à huile :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Bac égout. huile : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Pressostat différentiel séparateur :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Séparateur d'eau : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Sonde de temp. refoul. réfrig. final :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	

Détails du site	Coordonnées de la société de vente/distributeur
Société : LA BULLE VENTE	Société de vente/distributeur : SFACS INDUSTRIE
Adresse : 850 Route d'Allan 26780. Nalabavenne Code postal :	Adresse : 3085 Route de Naulfolon 26350 VALHÉR BASSE Code postal :
Contact : M. Maurice	Contact : A. Balazard
Téléphone : v.maurice@bulle-vente.com	Téléphone : 09 61 31 16 60
E-Mail : 0475 908304	E-Mail : info@sfacs-industrie.fr
Secteur d'activité	Ingénieur de mise en service : FALCONNET
N° de code du secteur d'activité* : 080	Date de mise en service : 16/09/2019
* Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3.	

Application du compresseur

<b>Détails de l'huile</b>	
Type :	COMPAIR
Grade :	LD60

<b>Historique des défauts</b>
Si cela est applicable, veuillez donner toutes les précisions sur les éventuels historiques de défauts dans la rubrique « Autres commentaires » au verso.

<b>Conditions environn. du site</b>		
Site propre ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non* <input type="checkbox"/>
Installation satisfaisante ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non* <input type="checkbox"/>
Fuites d'eau/huile# ?	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. # Modèles à refroidissement eau uniquement		

<b>Détails de l'installation :</b>		
Taille câble :	10	mm <sup>2</sup>
Taille fusible :	40	amp.
Qualité d'eau satisfaisante ?#	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Raccords des tuyauteries conformes aux directives ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. # Modèles à refroidissement eau uniquement		

<b>Valeurs réelles</b>	
Pression carter interne (B2) :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 2.4 psi <input type="checkbox"/>
Pression conduite/réseau (B1) :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 2.8 psi <input type="checkbox"/>
Température de l'huile (R2) :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 74 °F <input type="checkbox"/>
Température ambiante :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 30 °F <input type="checkbox"/>
Vanne thermostatique huile s'ouvre à :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 78 °F <input type="checkbox"/>
Humidité relative :	%
Volts :	392V Volts



Volts en charge :	390	Volts
Différentiel tension acceptable ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Courant (A) à pleine charge :	44	amp.
Courant (A) sans charge :	15	amp.
<b>Heures</b>		
Total des heures de fonctionnement :	1	h
Total des heures sous charge :	1	h

<b>Détails des contrôles</b>	
Seuil de coupure :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 2.8 psi <input type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 7.2 psi <input type="checkbox"/>
<sup>2</sup> Seuil de coupure :	bar <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
<sup>2</sup> Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
Fonctionnement :	automatique <input checked="" type="checkbox"/> continu <input type="checkbox"/>
Pression de décharge :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 2 psi <input type="checkbox"/>
Temps de décharge :	9 (secondes)
Redém. distant validé :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>

Redém. programmé validé :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
<sup>2</sup> Redém. programmé validé :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
Entrées en option validées :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
Sorties en option validées :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
Sélect. charge de base validée :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
Auto redém. validé :	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Séquenceur contrôlé :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
Formation de l'opérateur terminée :	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>

\* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3.

<b>Détails des équipements en aval</b>	
Filter(s) : Type(s) et grade(s)	
Sécheur : Fabricant/type/numéro série	COMPAIR F40S 39926711002
Dimension du réservoir (litres) :	500l

Signatures	Caractères d'imprimerie	Signature	Date (jj / mm / aaaa)
Opérateur :			
Ingénieur de mise en service :	F. DE CONNET		26/09/19
Client / Utilisateur final :	MARCESSE		18/09/19

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 (Veuillez indiquer si aucun code ne correspond à votre secteur d'activité) 900 → .....		

Autres commentaires

- Absence de la balle arrière d'acier (vis et rondelle en place)  
 - " des 2 clés Δ et  
 - Carte delco Pro Non programmée ! !  
 (

Si possible, et lorsque cela est applicable, veuillez fournir des photos des défauts/défaillances