

Compresseur - Type et numéro de série		Numéros de série	
Type : L29RS	Élément de compression : 56600120	Tableau démarreur :	
Numéro de série : CD 10047514001	Moteur : 190328024	Sécheur intégral :	
Code de configuration Delcos		Variateur(s) (le cas échéant)	Mis en service par et le
053 0049 0373	G1- G2-	Nom : FALCONNET	
<p>Toutes les bornes de raccordement électrique doivent être vérifiées avant la mise sous tension. S'assurer que la carte SD est installée et que la journalisation des alarmes est activée.</p>		Contrôleur Delcos XL : PRO	Numéro du passeport de formation :
		Version logiciel Delcos XL :	Date (jj/mm/aaaa) : 29/06/2020

Options installées			
Gestion maître-esclave :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Récupération de chaleur :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Pressostat différentiel filtre à air :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Radiateur couverture :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Pressostat différentiel filtre à huile :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Bac égout, huile :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Pressostat différentiel séparateur :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Séparateur d'eau :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Sonde de temp. refoul. Sonde :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>		

Informations sur le site	Coordonnées de la société de vente/du distributeur
Société : MMD	Société de vente/distributeur : SFACS INDUSTRIE
Adresse : 470 Rue des Anduillots 26600 Granges les Beaumes Code postal :	Adresse : 3085 Route de Noub Falcon 26350 VALHERBASSE Code postal :
Contact : (obligatoire) M. Nathan	Contact : A. Balazard
Poste : (obligatoire) Maintenance	
Téléphone : 0475 71 1920	Téléphone : 0961311660
E-mail : (obligatoire) maintenance@mmdgranges.fr	E-mail info@sfacs-industrie.fr
Secteur d'activité	Ingénieur de mise en service : FALCONNET
N° de code du secteur d'activité* 130	Date de mise en service : 29/06/2020
* Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3.	

Utilisation du compresseur
AIR COMPAINTE FABRICATION MANOQUINIERE

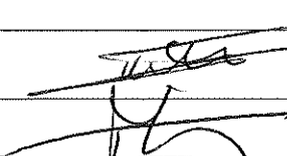
Informations concernant l'huile	Historique des défauts
Type : COMPIR	Si cela est applicable, veuillez donner toutes les précisions sur les éventuels historiques de défauts dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3.
Grade : 4000	

Conditions ambiantes/sur le site	Informations concernant l'installation
Site propre ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non* <input type="checkbox"/>	Dimension de câble : 25 mm ²
Installation satisfaisante ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non* <input type="checkbox"/>	Taille du fusible : 80 Ampères
Fuites d'huile/eau** ? Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Qualité de l'eau satisfaisante ?** Oui <input type="checkbox"/> Non* <input type="checkbox"/>
	Raccords des tuyauteries conformes aux directives ? Oui <input checked="" type="checkbox"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. ** Modèles à refroidissement par eau uniquement	* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. ** Modèles à refroidissement par eau uniquement

Valeurs réelles	
Pression carter interne (B2): 8,1 bar <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Tension en charge : UN400V-401 UN-401 Volts
Pression ligne/réseau (B1): 8 bar <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Différentiel de tension acceptable ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Température de l'huile (R2): 25 °C <input checked="" type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>	Courant pleine charge à 100 % : USRV-58WS8 Ampères
Température ambiante : 24 °C <input checked="" type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>	Courant (A) sans charge : U-4,1V-4 W-4,1 Ampères
Vanne thermostatique huile s'ouvre à : 28 °C <input checked="" type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>	Heures
Humidité relative : %	Total des heures de fonctionnement : 1 heures
Volts permanents : UN400V-401 UN-401 Volts	Total heures en charge : 1 heures

Détails des contrôles	
Seuil de coupure : 8,1 bar <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible : 8 bar <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	P2 Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
P2 Seuil de coupure : <input type="checkbox"/> bar <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Entrées en option validées : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
P2 Seuil de coupure/Pression cible : <input type="checkbox"/> bar <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Sorties en option validées : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Fonctionnement : Automatique <input checked="" type="checkbox"/> Continu <input type="checkbox"/>	Sélect. charge de base validée : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Pression déchargée (B2): 2,9 bar <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Redémarrage auto activé : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Temps de décharge : 40 Secondes	Séquenceur contrôlé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Redém. distant validé : 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.	

Détails des équipements en aval	
Sécheur : Fabricant :	Filtre(s) : Type(s) :
Sécheur : Type :	Filtre(s) : Grade(s) :
Sécheur : Numéro de série :	Dimensions du réservoir (litres) : 900l

Signatures	Imprimer	Signature	Date (jj/mm/aaaa)
Opérateur :			
Ingénieur de mise en service :	FALCONNET		29/06/2020
Client/Utilisateur final :			

