

| Compresseur - Type et numéro de série | | Numéros de série | |
|---------------------------------------|--------------------|------------------------------|------------|
| Type : | 223 AS | Élément de compression : | 52920719 |
| Tableau démarreur : | | | |
| Numéro de série | CD10044294001 | Moteur : | 181233278 |
| Sécheur : | | | |
| Code de configuration Delcos | 0759 0044 0323 | Onduleur (le cas échéant) : | |
| Mis en service par et le | | Nom : | FALCONNET |
| Numéro CD : | | Contrôleur Delcos XL : | PRO |
| Numéro du passeport de formation : | | Version logiciel Delcos XL : | |
| Date (jj/mm/aaaa) : | | | 20/09/2019 |

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

| Détails du site | |
|---|--|
| Société : | S. L. C. D. |
| Adresse : | 14 Avenue des Arrivaux 38070 Saint Quentin Fallavier Code postal : |
| Contact : | M. Coutier |
| Téléphone : | 0474 94 0033 |
| E-Mail : | benoit.coutier@slcd.fr |
| Secteur d'activité | |
| N° de code du secteur d'activité* | 110 |
| * Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3. | |

| Coordonnées de la société de vente/distributeur | |
|---|---|
| Société de vente/distributeur : | SFACS INDUSTRIE |
| Adresse : | 3085 Route de Montfalcon 26350 MONTMIGAUD Code postal : |
| Contact | A. BALAZARD |
| Téléphone : | 09 61 31 16 60 |
| E-Mail : | info@sfacs-industrie.fr |
| Ingénieur de mise en service : | J. L. Falconnet |
| Date de mise en service : | 20/09/2019 |

| Application du compresseur |
|----------------------------|
| |

| Détails de l'huile | |
|--------------------|---------|
| Type : | COMPTON |
| Grade : | 4000 # |

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

| Conditions environn. du site | | |
|--|---|---|
| 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 | | |

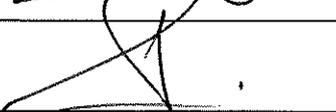
| Détails de l'installation : | | |
|--|---|--------------------------------|
| Taille câble : | 63 / 16 | mm ² |
| Taille fusible : | 63 | amp. |
| Qualité d'eau satisfaisante ?# | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> * |
| Raccords des tuyauteries conformes aux directives ? | 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 | | |

| Valeurs réelles | | | |
|--|---|------------------------------|---|
| Pression carter interne (B2) : | bar <input checked="" type="checkbox"/> 8,1 | psi <input type="checkbox"/> | Volts en charge : 404V Volts |
| Pression conduite/réseau (B1) : | bar <input checked="" type="checkbox"/> 8 | psi <input type="checkbox"/> | Différentiel tension acceptable ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |
| Température de l'huile (R2) : | °C <input checked="" type="checkbox"/> 66 | °F <input type="checkbox"/> | Courant (A) à pleine charge : 42 amp. |
| Température ambiante : | °C <input checked="" type="checkbox"/> 25 | °F <input type="checkbox"/> | Courant (A) sans charge : 2 amp. |
| Vanne thermostatique huile s'ouvre à : | °C <input checked="" type="checkbox"/> 29 | °F <input type="checkbox"/> | Heures |
| Humidité relative : | % | | Total des heures de fonctionnement : 1 h |
| Volts : | 407V | Volts | Total des heures sous charge : 1 h |

| Détails des contrôles | | | |
|--|--|------------------------------|--|
| Seuil de coupure : | bar <input checked="" type="checkbox"/> 9,5 | psi <input type="checkbox"/> | Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> |
| Seuil de coupure/Pression cible : | bar <input checked="" type="checkbox"/> 8 | psi <input type="checkbox"/> | ² Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> |
| ² Seuil de coupure : | bar <input type="checkbox"/> | psi <input type="checkbox"/> | Entrées en option validées : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> |
| ² Seuil de coupure/Pression cible : | 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 de décharge : | bar <input checked="" type="checkbox"/> 1,8 | psi <input type="checkbox"/> | Auto redém. validé : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |
| Temps de décharge : | (secondes) | | Séquenceur contrôlé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input 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 |
|---------------------------------------|
| Filtre(s) : Type(s) et grade(s) |
| Sécheur : Fabricant/type/numéro série |
| Dimension du réservoir (litres) : |

| Signatures | Caractères d'imprimerie | Signature | Date (jj/mm/aaaa) |
|--------------------------------|-------------------------|--|-------------------|
| Opérateur : | | | |
| Ingénieur de mise en service : | FALCONNET |  | 20/09/2019 |
| Client / Utilisateur final : | COUTIER |  | 20/03/19 |

