



CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Nous certifions par le présent document que le compresseur décrit ci-dessous a été enregistré dans le cadre du programme de garantie ASSURE proposé par la société CompAir S.A.

Numéro d'enregistrement:	WR-2013-0042179
Propriétaire enregistré:	GIRAUD DELAY
Lieu:	ALISSAS
Prestataire de services:	SFACS INDUSTRIE
Lieu:	MONTRIGAUD
Enregistré par:	ALAIN BALAZARD
N° de série:	CD10012765002
Modèle:	L15 RS-10 V2 400-460V/50-60HZ CE-STD.
Garantie:	assure 6 years
Date Enreg.:	08/08/2013
Valide jusqu' au:	08/08/2019

Signé
Chris Barker
CompAir

08/08/2013 16:08:55

SFACS Industrie
Société Fluides Air Comprimé Services
Sarl au Capital de 3000 00 e
Siège Social : Les Meuilles
26350 MONTRIGAUD
Tél. 09 64 31 16 40 - Fax 04 86 55 63 01
Site Web : www.sfacs-industrie.fr
Siret : 518 702 998 00023 - RCS Romans - FR 655 187 029 98

Compresseur - Type et numéro de série	Numéros de série	
Type : <i>L15RS-10A</i>	Élément de compression : <i>49320 S15</i>	Tableau démarreur : <i>DELCO S PRO</i>
Numéro de série <i>CD100R768002</i>	Moteur : <i>130175</i>	Sécheur :
Codes de configuration Delcos	Variateur :	Mis en service par et le date
Code 1 :		Nom : <i>FALCONNET</i>
Code 2 :	Contrôleur Delcos :	Identifiant : <i>Technician</i>
Code 3 :	Version logiciel Delcos :	Date (jj/mm/aaaa) : <i>08/08/2013</i>

Options installées					
Horloge temps réel :	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Sonde de temp. refoul. réfrig. final :	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Sélect. charge de base :	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 étout. 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"/>

Détails du site	Coordonnées de la société de vente/distributeur
Société : <i>GIRAUD DELAY</i> <i>Routes des Planches ALISSAS 07</i>	Société de vente/distributeur : <i>SFACS INDUSTRIE</i>
Adresse :	Adresse : <i>Cuculier les Feuilles</i>
Code postal : <i>07210</i>	<i>NONTRIGAUD</i> Code postal : <i>26350</i>
Contact : <i>M^r Giraud-Delay</i>	Contact : <i>Alain BALAZARD</i>
Téléphone : <i>03 75 66 52 50</i>	Téléphone : <i>09 61 31 16 60</i>
E-mail : <i>contact@giraud-delay.com</i>	E-mail : <i>info@sfacs-industrie.fr</i>
	Ingénieur de mise en service : <i>J. L. Falconnet</i>
	Date de mise en service : <i>08/08/2013</i>

Application du compresseur
<i>CH AUDNORNIC</i>

Détails de l'huile	
Type :	COMPAIR 4000
Grade :	

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"/>
Si vous avez répondu « Non » (*) ou « Oui » (*), veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » au verso. #Modèles à refroidissement eau uniquement		

Détails de l'installation :		
Taille câble :	16	mm ²
Taille fusible :	> 32	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"/> *
Si vous avez répondu « Non » (*), veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » au verso. #Modèles à refroidissement eau uniquement		

Valeurs réelles	
Pression carter interne (B2) :	9.8 bars <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
Pression conduite/réseau (B1) :	10 bars <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
Température de l'huile (R2) :	70 °C <input checked="" type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>
Temp. ambiante :	20 °C <input checked="" type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>
Vanne thermostatique huile s'ouvre à	70 °C <input checked="" type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>
Humidité relative	50 %
Volts :	400V volts
Volts en charge :	400V volts
Différentiel tension satisfaisant ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

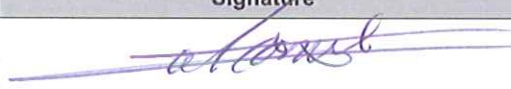
Courant (A) à pleine charge :	26	amp.
Courant (A) sans charge :	7	amp.
Heures		
Total heures fonct.	1	h
Total des heures sous charge		h
Transmission entraînement		
Tension courroies correcte ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/> *
*Si vous avez répondu « NON » veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » au verso.		

Détails des contrôles	
Seuil de coupure :	10.2 bars <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible :	10 bars <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
² Seuil de coupure :	bars <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
² Seuil de coupure/Pression cible :	bars <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
Régulation de régime (le cas échéant) :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Fonctionnement :	automatique <input checked="" type="checkbox"/> continu <input type="checkbox"/>
Pression de décharge :	bars <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>
Temps de décharge :	(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"/>
² 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"/>
Sélection de charge de base validée :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
Auto redém. validé :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Séquenceur contrôlé :	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>

*Si vous avez répondu « OUI » veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » au verso.

Détails des équipements en aval	
Filtre(s) : Type(s) et grade(s)	FGMK 200 Y FGMK 200X
Sécheur : Fabricant/type/numéro série	BEAIR
Dimension du réservoir (litres) :	1000l

Signatures	Majuscules d'imprimerie	Signature
Technicien de mise en service	FALCONNET	
Client / Utilisateur final	BIRAUD DELAY	
Date (jj / mm / aaaa) :	08/08/2013	