

CLAUSE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ : En application de la loi 80-335 du 12 mai 1980, les marchandises restent la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral de leur prix. Les risques afférents aux dites marchandises sont transférés à l'acheteur dès la livraison.

Date 23/10/18

LIVRAISON N° 11

EXPÉDITEUR

SPAES
Industrie

DESTINATAIRE

Rey Frères

Pont evedese

Réf. Commande : _____ Emballages : _____ Port : _____

Mode d'expédition : _____

Conditions de paiement : _____

Code monnaie ISO

--	--	--

1	
2	<u>* Installation compresseur Neuf</u>
3	
4	<u>- L11RS 7,5B N° BA 464 7000</u>
5	
6	<u>- Mise en place - compresseur.</u>
7	
8	<u>- Dépose compresseur à piston</u>
9	
10	<u>- Modification réseau d'air d'entrée avec.</u>
11	<u> Nourrice Ø 28</u>
12	<u> 2 vanne</u>
13	
14	<u>- branchement électrique.</u>
15	
16	<u>- vérification connexion et de l'ensemble du</u>
17	<u> compresseur.</u>
18	<u>- relevée des données.</u>
19	
20	<u>- ESSAIS ok.</u>
21	
22	
23	<u>Vo suivant devis.</u>
24	

Reçu les marchandises ci-dessus en bon état

Signature

A _____ le _____

Compresseur - Type et numéro de série		Numéros de série	
Type : L11 RS 75B	Élément de compression : FK076012719	Tableau démarreur :	
Numéro de série : BA46470001	Moteur :	Sécheur intégral :	
Code de configuration Delcos 0788 0021 0373	Variateur(s) (le cas échéant) G1- G2-	Mis en service par et le Nom : SFAcs Industrielle	
	Contrôleur Delcos XL : BELCOS Pro	Numéro du passeport de formation :	
<p>Toutes les bornes de raccordement électrique doivent être vérifiées avant la mise sous tension.</p> <p>S'assurer que la carte SD est installée et que la journalisation des alarmes est activée.</p>	Version logiciel Delcos XL :	Date (jj/mm/aaaa) :	

Options installées			
Gestion maître-esclave :	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. Sonde :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	

Informations sur le site	Coordonnées de la société de vente/du distributeur
Société : RE7 Freres	Société de vente/distributeur : SFAcs
Adresse :	Adresse :
Code postal :	Code postal :
Contact : (obligatoire)	Contact :
Poste : (obligatoire)	
Téléphone :	Téléphone :
E-mail : (obligatoire)	E-mail
Secteur d'activité	Ingénieur de mise en service :
N° de code du secteur d'activité* USINE	LEGF ✓
* Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3.	Date de mise en service : 23/10/2018

Utilisation du compresseur

Détails de l'huile	
Type :	
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"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. * Modèles à refroidissement eau uniquement		

Détails de l'installation :		
Taille câble :		mm ²
Taille fusible :		amp.
Qualité d'eau satisfaisante ? [#]	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/> *
Raccords des tuyauteries conformes aux directives ?	Oui <input 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"/> 7,5	psi <input type="checkbox"/>
Pression conduite/réseau (B1) :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 7,5	psi <input type="checkbox"/>
Température de l'huile (R2) :	°C <input type="checkbox"/> 69	°F <input type="checkbox"/>
Température ambiante :	°C <input type="checkbox"/> 23	°F <input type="checkbox"/>
Vanne thermostatique huile s'ouvre à :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 80	°F <input type="checkbox"/>
Humidité relative :		%
Volts :	401	Volts

Volts en charge :	397	Volts
Différentiel tension acceptable ?	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Courant (A) à pleine charge :	20A	amp.
Courant (A) sans charge :	9,9	amp.
Heures		
Total des heures de fonctionnement :	1	h
Total des heures sous charge :	1	h

Détails des contrôles		
Seuil de coupure :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 8	psi <input type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 7,5	psi <input type="checkbox"/>
² Seuil de coupure :	bar <input type="checkbox"/>	psi <input type="checkbox"/>
² 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 type="checkbox"/>	psi <input type="checkbox"/>
Temps de décharge :	35	(secondes)
Redém. distant validé :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>

Redém. programmé validé :	Oui* <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
² Redém. programmé validé :	Oui* <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input 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 type="checkbox"/>
Formation de l'opérateur terminée :	Oui <input 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 :			23/10/18
Ingénieur de mise en service :	LECHIT SFAES Industrie		23/10/18
Client / Utilisateur final :			

CLIENT:

Rey Fizer

LOCAL N°:

ADRESSE:

Pont ezeque

Compresseur



Tuyauterie $\varnothing 28$

Cuve



Cond. vani
500 L

filtre entrée

BEA

BST 0130 KB

tuyauterie \varnothing

purge

AVT0

Filtre sortie

Filtre Charbon
actif

separateur
condensats

sécheur frigo

MPP 140

secheur adsorption

LoF
L11 RS