

Fabricant de systèmes de réfrigération Commerciale & Industrielle

Fiabilité / Simplicité / Efficacité

La société JPO Froid

Notre société se concentre depuis sa création sur les besoins spécifiques de la réfrigération.

Nous travaillons essentiellement à l'export car c'est le plus souvent dans ce secteur que le besoin de matériel « adapté au terrain » est le plus fort.

Notre savoir-faire touche plus précisément l'agroalimentaire, aussi bien sur le secteur de la Réfrigération commerciale (supermarchés, etc.) que sur celui de la Réfrigération industrielle (chambres froides, tunnels, etc.).

Le partenariat est notre philosophie d'entreprise, pour cela, nous vous proposons si vous le désirez, d'étudier ensemble votre projet pour définir et concevoir au mieux vos machines.

Notre accompagnement peut aller jusqu'à l'assistance à la mise en route sur site par nos équipes.



Fluides naturels et respect de l'environnement

JPO FROID développe principalement ses réalisations avec des fluides naturels :



- l'ammoniac, R717 (NH3)
- le dioxyde de carbone R744 (CO2)

Avantages:

- taux de réchauffement de la terre (GWP) proche de 0
- très bonne efficacité énergétique
- peu onéreux et très bien distribué
- solution durable, utilisée depuis le début du froid artificiel, leur suppression n'étant pas envisageable, même sur long terme

CO2 par pompe



Machine à glace en container



Groupe basse température R407F



Centrale en container



Tamdem variation de vitesse







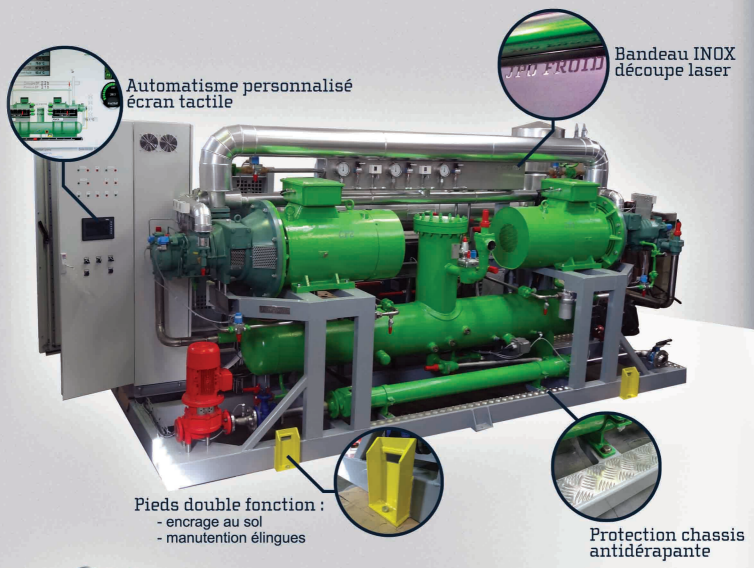


Plus d'informations sur www.jpofroid.fr



ENSEMBRE TRES COMPACT, CONTENAIRISABLE, JUSQU'À 1MW FROID (LONGUEUR INFÉRIEURE À 6 MÈTRES)







CENTRALE SUR MESURE COMPACTE POUR FRIGOVIVRE BATEAU

CENTRALE BOOSTER
POUR CHAMBRE FROIDE
DE THON À -40°C



Innovations/Références :

SORELAIT DANONE - lle de la Réunion Rétrofit R22 par NH3 (usine complète).

SUPER U ETANG SALE - Ile de la Réunion 1ère installation froid commercial par détente directe CO2.

COGUMER - Guyane Congélation poissons en CO2 pompé.

UTV - Mayotte Mise aux normes européennes, réduction charge NH3.

AQUAMEN - Madagascar Solution «TEMPER-50°C» frigoporteur basse température usine de crevettes.

COUVÉE d'OR - Ile de la Réunion Nouvelle plage d'utilisation du R410a pour régime spécial MEG et chauffage d'eau sanitaire.

TRAON AXIMA - Lorient Centrale à VIS avec bouteille basse pression NH3 pour liquéfaction CO2; stockage froid négatif.

AVIPRO Cool Executive - Maurice Centrale à VIS NH3 U Turn faible charge pour abattoir poulets (cadense : 1 poulet/seconde).

AUSTRAL FCR - lle de la Réunion Centrale sur mesure faible encombrements pour frigovivres du bateau.

LM PACK Bourbon Froid - Ile de la Réunion Centrale à VIS NH3 U Turn faible charge plateforme de distribution fruits et légumes.

Gare à Marée AXIMA - Lorient Centrale 450KW à VIS NH3 U Turn faible charge pour les besoins de stockage poissons.

... et bien d'autres encore

Fournisseurs:







Retrouvez le détail de nos réalisations sur le site Internet **www.jpofroid.fr**



Julien POURRIÈRE

2 +33(0)6 59 12 08 06

Nos coordonnées

JPO Froid

Saint Michel Quartier de la Mine 13111 Coudoux FRANCE

SIRET: 524 312 337 00016 RCS Salon de Provence