

Sécheurs par réfrigération à condenseur statique série Smard SC - de 30 à 100 m³/h

Voici une gamme de sécheurs d'un concept intéressant puisqu'ils n'utilisent pas de condenseur à air pulsé mais un condenseur statique du type de celui rencontré dans la réfrigération grand public (Réfrigérateurs ménagers par exemple).



Les avantages de cette série sont nombreux :

- **Pas de ventilateur.**
- **Pas d'encrassement du condenseur.**
- **Très faible niveau sonore.**
- **Entretien très réduit.**
- **Prix ultra compétitifs.**
- **Fiabilité : Garantie 2 ans par échange.**

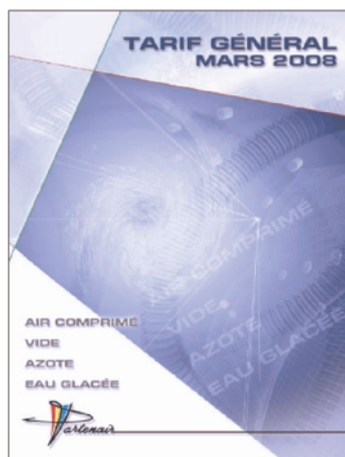
La régulation du circuit est assurée par une vanne à pression constante qui assure une parfaite régularité du point de rosée.

L'échangeur/évaporateur lisse ne nécessite pas obligatoirement la présence d'un préfiltre.

Ce type de condenseur limite toutefois la taille du système frigorifique ce qui explique la gamme réduite exploitant cette technologie. Elle n'en demeure pas moins adaptée à un grand nombre d'applications de petits débits ou nécessitant un faible niveau sonore du fait de la proximité des personnels (artisans, T.P.E...)

Ces Sécheurs sont au tarif 2008 page 52.

Le tarif 2008 est paru.



Notre nouveau tarif public entrera en vigueur à compter du 1 mars 2008. Il remplacera l'édition de Mai 2006 qui reste applicable jusqu'à la fin du mois de février.

Ce tarif comprend les nouvelles gammes présentées dans les numéros précédents (Sécheurs à membranes DMD, sécheurs par adsorption Prodry, par réfrigération SMARD SC...)

Ce tarif est disponible dès à présent et vous sera remis par votre responsable secteur ou bien adressé sur demande Fax (01.60.13.03.58) ou mail (info@partenair.fr).



Longue et heureuse retraite Francis...

Après 14 années au sein de notre société, notre collaborateur Francis FAVE a décidé de faire valoir ses droits à la retraite. Francis avait rejoint l'équipe Partenaire en février 1994 en qualité de responsable du secteur "Est" fort de nombreuses années d'expérience dans l'air comprimé acquises, entre autres, à l'agence régionale Worthington-Creysensac de Nancy.



Francis a officiellement cessé ses activités le 31 janvier dernier à notre siège de Massy où nous avons organisé une fête de circonstance afin de lui témoigner notre sympathie et lui souhaiter tout le bonheur possible.

Nous sommes actuellement en phase de recrutement et nous ne manquerons pas de vous tenir informés lors d'une prochaine édition de la nomination de la personne amenée à le succéder. Dans l'attente, vos demandes techniques et commerciales seront traitées par notre siège de Massy.

Brèves techniques . . .

Filtres WALKER



Les filtres et séparateurs centrifuges WALKER sont désormais équipés d'un nouveau modèle de purgeur à flotteur.

Ce purgeur référencé ADV 16, remplace les anciens modèles (de type AD 16)

Plus robuste, de construction laiton, il est muni d'un système de test de purge manuel permettant également de dépressuriser le filtre

lors du remplacement des éléments filtrants. Ce purgeur est au tarif 2008 page 48.

Séparateurs PURO

Un nouveau type d'élément absorbant est désormais disponible pour les épurateurs de condensats PURO.

Ces éléments "primaires" (où éléments blancs) sont spécialement adaptés pour l'absorption de condensats à forte viscosité ou à faible vitesse d'absorption.

Pour commander ces éléments spéciaux il suffit d'ajouter le suffixe "KA" à la référence de l'élément standard.

Ces éléments sont au tarif 2008 à la page 33.

