

Industrie HVAC
Froid industriel



David BRUN

+33 (0)7 68 29 26 81

david.brun@tci-solution.com

www.tci-solution.com



Leader Mondial des tours aéroréfrigérantes et des condenseurs évaporatifs, EVAPCO propose une gamme incomparable d'aéroréfrigérants adiabatiques, de DRY-coolers et de batteries sur mesure

Faible consommation d'eau				
Pas de panache				
Faible consommation énergétique				
Compacité au sol				
Facilité de Maintenance et d'installation				
Température la plus froide de condensation				
Température la plus froide de sortie d'eau				

Nous sommes là pour étudier vos solutions de refroidissement

Au travers du programme **Mr GOODTOWER**, nous vous proposons la gamme la plus complète de pièces détachées pour les tours aéroréfrigérantes et les DRY-coolers de tous types et **TOUTES MARQUES**

Tours Ouvertes, Tours de Refroidissement à Circuit Fermé et Condenseurs Evaporatifs
Toutes marques

- Bassins de distribution d'eau
- Pulvérisateurs gravitaires
- Grilles d'entrée d'air WST pour la protection du bassin
- Surface d'échange & éliminateurs de gouttes séparés en PVC - Certifié Eurovent (HPVC sur demande)
- Supports en acier galvanisé (Inox sur demande)
- Blocs résistants et amovibles
- Possibilité de nettoyer le bassin
- Pulvérisateurs
- Rampes de pulvérisation
- Grilles d'entrée d'air WST pour la protection du système de pulvérisation
- Eliminateurs de gouttes DriAir™ - Certifié Eurovent
- Batterie Thermal-Pak®
- Composants du système d'entraînement
- Toutes les pièces de rechange disponibles

CAPACITE D'ORIGINE MAINTENUE
pièces de rechanges et composants approuvés et garantis par EVAPCO



GROUP
Nexson

PROCESS SYSTEMS

Fabricant français d'échangeurs de chaleur basé en Bourgogne, NEXSON conçoit et fabrique des échangeurs de chaleur de différents types

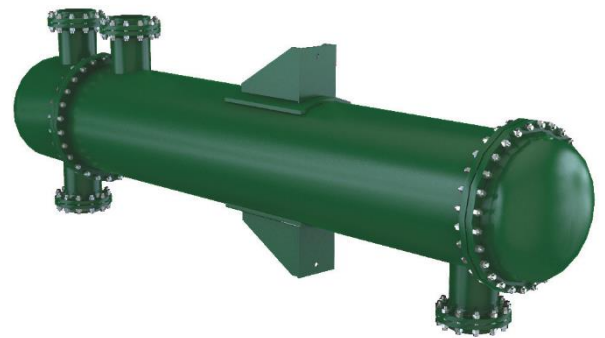


Echangeur spiralé

- Appareil monocanal autonettoyant
- Absence de zone de rétention
- Robuste (pression et température de services élevées)
- Fonctionne dans des conditions difficiles de fatigue, d'érosion et avec des fluides chargés
- Coûts de maintenance infimes
- Condenseur, évaporateur, réchauffeur, refroidisseur, ...

Echangeur tubulaire

- Conception sur mesure ou en standard
- Robuste (Pression et Température élevées)
- Large choix de matériaux
- Installation horizontale ou verticale



Echangeur à plaques et joints

- Faible coût
- Forte compacité
- Echangeur évolutif (possibilité de rajouter des plaques)
- Réchauffeur, refroidisseur

Skid CIP

- Destiné aux nettoyages chimiques
- Cuves standard 200 à 300 litres
- Réchauffeur de cuve électrique





SODISTRA

Solutions de traitement d'air

Fabricant français de centrale de traitement d'air et de gaine polyester, SODISTRA est basé en Mayenne.

SODISTRA propose des CTA pour les applications agro-alimentaire, chimie, pharmaceutique, automobile, conditionnement, etc...



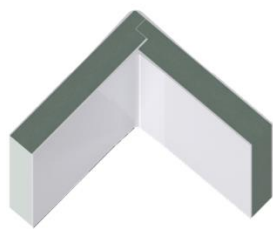
La gamme SODISTRA se décline en 2 familles distinctes

SANICLIM

Applications ultra propreté (chimie, pharmaceutique, agroalimentaire)



Assemblage des parois/plancher



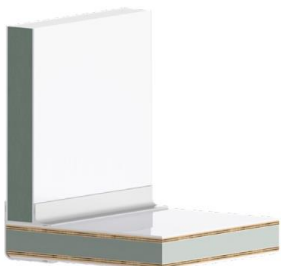
Assemblage des parois extérieures



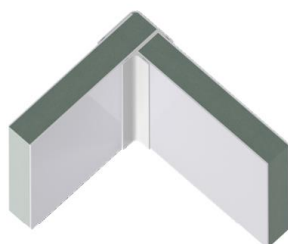
Assemblage paroi extérieure / cloisons intérieure

BASICLIM

Solution économique



Assemblage des parois/plancher



Assemblage des parois extérieures



Assemblage paroi extérieure / cloisons intérieure