

Accueil

## Description

# Construire un meilleur dÃ©shumidificateur pour les piscines intÃ©rieures

## SÃ©rieNE

- Un dÃ©shumidificateur autonome ultra-compact
- Climatisation sans condenseur extÃ©rieur
- Un Ã©changeur de chaleur en titane Ã  flux complet pour l'eau de piscine
- Tous les composants critiques sont isolÃ©s du flux d'air
- L'installation d'un petit dÃ©shumidificateur la plus simple qui soit.

[LIRE LA SUITE](#)

## SÃ©rieNE200

- Deux fois plus de puissance, un encombrement compact et sophistiquÃ©
- 80 lbs/hr MRC, passe Ã  travers une porte de 32 pouces
- Deux compresseurs, Ã©volutifs, Ã©conomies en Ã©nergie
- Circuits doubles redondants Ã  2 compresseurs
- Le plus petit dÃ©shumidificateur de remplacement Ã  haute capacitÃ© jamais conÃ§u.

[LIRE LA SUITE](#)

WEBSENTRY

## La technologie WebSentry change la donne



- Surveillance, enregistrement et analyse à distance de toutes les fonctions critiques 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- Permet le dépannage et la mise au point par des experts via Internet.
- Procure une véritable tranquillité d'esprit et des performances optimales de l'équipement.
- Standard sur tous les déshumidificateurs Seresco, sans frais supplémentaires.

[LIRE LA SUITE](#)

témoignages

## Ce que disent les clients

### Hôtels Marriot

« Nous avons fait des recherches approfondies et testé tous les fournisseurs et Seresco est vraiment un produit supérieur avec la meilleure technologie et le meilleur contrôle à distance disponible. Ces gens ont vraiment construit la solution la plus performante possible pour nos besoins et ils se portent garants de leur équipement. »

Terry C. Smith

Vice-président de l'ingénierie, stratégies de conception globale, Marriot Hotels

### Air Force One

« Ayant entretenu de nombreux déshumidificateurs monoblocs d'autres marques et d'autres marques, ainsi que des systèmes construits, Seresco est de loin le meilleur de tous, de la conception ultime aux choix judicieux faits dans la sélection des composants, en passant par les matériaux résistants à la corrosion de l'armoire et du châssis. »

---

Keith C. Karbine,

Air Force One A/C Service

**District scolaire 125**

À propos de Seresco, notre mission de développement durable visant à réduire l'utilisation de réfrigérants et de produits chimiques dans notre bâtiment a été rendue possible. De plus, il y a une différence notable entre l'ancienne et la nouvelle technologie de déshumidification en termes de confort de l'air.

Mark Michelini, CPA, surintendant adjoint pour les affaires

District scolaire 125

*default watermark*