



Série NE Compact avec option bas point de rosée

## Description

# SERESCO

Série NE Compact avec option bas point de rosée

## Fiabilité inégalée dans divers environnements

Les syst mes CVC   faible point de rosée de Seresco sont spécialement conçus pour répondre aux besoins extrêmes de déshumidification des centres de traitement des eaux, des installations d rchivage ou de tout autre environnement où la déshumidification est requise   des points de rosée inférieurs.

Notre technologie de compresseur   deux étages offre non seulement une faible consommation d  nergie, mais empêche également le gel du serpentin d  vaporation, ce qui permet de climatiser et de déshumidifier avec des points de rosée de l  air entrant aussi bas que 40 F. Gr ce   la surveillance Internet 24/7 via WebSentry , vous pouvez garantir des performances optimales et des alertes immédiates, pour une tranquillité d  esprit et une efficacit  opérationnelle accrues.



- [FAITS MARQUANTS](#)
- [CANDIDATURES](#)
- [CARACTÉRISTIQUES STANDARD](#)
- [tÃ©lÃ©chargements](#)

- Disponible sur les sÃ©ries NE Compact de 2 Ã 8 tonnes existantes, y compris les unitÃ©s superposÃ©es.
- Compresseurs Ã 2 Ã©tages pour un contrÃ´le prÃ©cis de lâ€™environnement

- Valves d'expansion Électroniques (EEV) pour un débit de réfrigérant précis
  - Capacité de climatisation
  - Technologie de déshumidification silencieuse et ultra-efficace dans un encombrement réduit
  - Les multiples options de raccordement des conduits d'air offrent une grande souplesse pour les rénovations ou les nouvelles constructions.
  - Les composants critiques sont maintenus hors du flux d'air.
  - Surveillance par Internet 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 via WebSentry
  - Garantie intégrale d'un an sur la main-d'œuvre avec la connexion WebSentry
  - Garantie de 2 ans sur les pièces
- 
- Centres de traitement des eaux
  - Archives
  - Bibliothèques
  - Installations de stockage
  - Entrepôts
  - Vides sanitaires
  - Caves
  - Salles de séchage de parachutes
  - Séchoirs pour tuyaux d'incendie
  - Et plus encore!
- 
- Surveillance et contrôle par Internet WebSentry
    - Mise en service supervisée par l'usine et assistance via Internet
    - Surveillance des performances de Seresco WebSentry 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
    - Avertissements de problèmes par courrier électronique
    - Accès et contrôle par navigateur
    - Accès et contrôle par téléphone intelligent
  - Garantie intégrale d'un an sur la main-d'œuvre avec la connexion WebSentry
  - Garantie de 2 ans sur les pièces
  - Système de contrôle CommandCenter avec interface Écran tactile en option
    - Le contrôleur le plus sophistiqué et le plus puissant de l'industrie
    - Connectivité BACnet, LON et Modbus intégrée
  - Vestibule d'entretien à l'extérieur du flux d'air sur toutes les unités
    - Composants critiques à l'extérieur du flux d'air chloré
    - Efficacité maximale de l'AC, pas de gain de chaleur des composants chauds
    - Facilité d'entretien, même lorsque l'unité est en fonctionnement
  - Ventilateurs à entraînement direct, plenum à ailettes inclinées vers l'arrière
    - Silencieux, puissant, efficace, fiable, Économe en énergie
    - Pressions statiques plus élevées
    - Fonctionnement plus silencieux et meilleure efficacité énergétique
    - Permet l'installation en usine d'un chauffage d'air auxiliaire
    - Offre une flexibilité maximale pour les options de gaines de soufflage d'air
    - Pas de courroies à ajuster, à user ou à remplacer
  - Serpents entièrement trempés pour une protection à 100 % contre la corrosion pas seulement les ailettes !
  - Protection extraordinaire du compresseur

- Transducteurs de pression frigorifique Ã lâ??aspiration et au refoulement â?? uniques Ã Seresco
- Surveillance 24/7 des pressions critiques dâ??aspiration et de refoulement
- arrÃt de la pompe, chauffage du carter, contrÃle de la tension
- accumulateur dâ??aspiration, sÃopareur dâ??huile, surveillance de lâ??huile
- Voyants sur les rÃcepteurs pour faciliter le chargement des systÃmes split sur le terrain
- Ouvertures de soufflage et de reprise dâ??air flexibles â?? possibilitÃ dâ??ouvertures multiples
- Le vestibule mÃcanique situÃ Ã lâ??extÃrieur du flux dâ??air facilite lâ??entretien.
- Configurations en miroir disponibles pour tous les modÃles afin de sâ??adapter aux exigences des conduits.
- Les meilleures armoires de lâ??industrie
- Climatiseurs extÃrieurs monoblocs et biblocs disponibles, refroidis Ã lâ??air ou Ã sec
- Conception de base compatible avec le toit ou la dalle
- Registre de dÃrivation de lâ??Ãvaporateur motorisÃ pour une charge correcte de lâ??Ãvaporateur et une efficacitÃ maximale
- Filtres plissÃs de 2 pouces en standard



### WebSentry

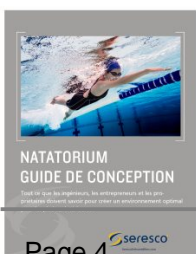


### Seresco NE



### Seresco

### SÃorie NE Compact avec option bas point de rosÃe



## **Seresco**

### **Natatorium Guide de Conception**



## **Seresco**

### **Contractants**

**Vous avez des questions ? Contactez nous**

**Contactez nous**

*default watermark*