



SÃ©rie NE Compact avec option bas point de rosÃ©e

Description

SERESCO

SÃ©rie NE Compact avec option bas point de rosÃ©e

FiabilitÃ© inÃ©galÃ©e dans divers environnements

Les systÃ“mes CVC Ã faible point de rosÃ©e de Seresco sont spÃ©cialement conÃ§us pour rÃ©pondre aux besoins extrÃ“mes de dÃ©shumidification des centres de traitement des eaux, des installations d'archivage ou de tout autre environnement oÃ¹ la dÃ©shumidification est requise Ã des points de rosÃ©e infÃ©rieurs.

Notre technologie de compresseur Ã deux Ã©tages offre non seulement une faible consommation d'Ã©nergie, mais empÃªche Ã©galement le gel du serpentin d'Ã©vaporation, ce qui permet de climatiser et de dÃ©shumidifier avec des points de rosÃ©e de l'air entrant aussi bas que 40Â°F. GrÃ¢ce Ã la surveillance Internet 24/7 via WebSentry®, vous pouvez garantir des performances optimales et des alertes immÃ©diates, pour une tranquillitÃ© d'esprit et une efficacitÃ© opÃ©rationnelle accrues.



- [FAITS MARQUANTS](#)
- [CANDIDATURES](#)
- [CARACTÃ?RISTIQUES 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 refroidissement 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 innovations 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 initial de 1 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 stockage de parachutes
- Sarcloirs 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 initiale de 1 an sur la main-d'œuvre avec la connexion WebSentry
- Garantie de 2 ans sur les pièces
- Système de contrôle CommandCenter avec interface à 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 à 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, économique 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
- Serpentins entièrement trempés pour une protection à 100 % contre la corrosion à? pas seulement les ailettes !
- Protection extraordinaire du compresseur

- Transducteurs de pression frigorifique à l'aspiration et au refoulement uniques à Seresco
- Surveillance 24/7 des pressions critiques d'aspiration et de refoulement
- arrêt de la pompe, chauffage du carter, contrôle de la tension
- accumulateur d'aspiration, séparateur d'huile, surveillance de l'huile
- Voyants sur les récepteurs pour faciliter le chargement des systèmes split sur le terrain
- Ouvertures de soufflage et de reprise d'air flexibles à possibilités d'ouvertures multiples
- Le vestibule monocanique situé à l'extérieur du flux d'air facilite l'entretien.
- Configurations en miroir disponibles pour tous les modèles afin de s'adapter aux exigences des conduits.
- Les meilleures armoires de l'industrie
- Climatiseurs extérieurs monoblocs et blocs disponibles, refroidis à l'air ou à sec
- Conception de base compatible avec le toit ou la dalle
- Registre de dérivation de l'evaporateur motorisé pour une charge correcte de l'évaporateur et une efficacité maximale
- Filtres plissés de 2 pouces en standard



[WebSentry](#)



[Seresco NE](#)



[Seresco](#)

[Série NE Compact avec option bas point de rosée](#)



Seresco

Natatorium Guide de Conception



Seresco

Contractants

Vous avez des questions ? Contactez nous

Contactez nous

default watermark