

Série ComPak® PCP avec option bas point de rosée

Fiabilité inégalée dans divers environnements

Les systèmes CVC à faible point de rosée de PoolPak sont spécialement conçus pour répondre aux besoins extrêmes de déshumidification des centres de traitement de l'eau, des installations d'archivage ou de tout autre environnement où la déshumidification est nécessaire à des points de rosée inférieurs.

Notre technologie de compresseur à deux étages offre non seulement une faible consommation d'énergie, mais empêche également le gel des serpentins d'évaporateur, permettant ainsi la climatisation et la déshumidification avec des points de rosée de l'air entrant aussi bas que 40°F. Grâce à la surveillance Internet 24/7 via WebSentry®, vous pouvez garantir des performances optimales et des alertes immédiates, pour une tranquillité d'esprit et une efficacité opérationnelle.



Avantages présentés

- Disponible sur les séries ComPack® PCP existantes de 2 à 8 tonnes, y compris les unités superposées.
- Compresseurs à 2 étages pour un contrôle précis de l'environnement
- Valves d'expansion électroniques (EEV) pour un débit exact du fluide frigorigène
- 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 flexibilité pour le rétrofit ou les nouvelles constructions.
- Les composants critiques sont maintenus hors du flux d'air
- Surveillance Internet 24h/24 et 7j/7 via WebSentry®.
- Garantie inégalée d'un an sur la main-d'œuvre avec la connexion WebSentry®.
- Garantie de 2 ans sur les pièces

Applications

- Centres de traitement des eaux
- Archives / Bibliothèques
- Salles de serveurs
- Installations de stockage
- Entrepôts
- Vides sanitaires
- Caves
- Salles de séchage pour parachutes
- Séchoirs pour tuyaux d'incendie
- Et plus encore...