



Condenseur évaporatif NH₃

NCX: Condenseur évaporatif NH₃

Capacité de refroidissement de 250 kW à 2500 kW



Ventilateur EC



Installation
extérieure



Faible
bruit



Échangeur d'air ultra
compacte



Accès facile pour
la maintenance



Réfrigérant
naturel



Haute efficacité

Le condenseur évaporatif NCX d'ENEX INDUSTRIAL avec ventilateurs axiaux pour une utilisation extérieure est idéal pour les systèmes de réfrigération industriels où l'efficacité doit être optimisée. Les tubes en acier inoxydable offrent une compatibilité avec le R717 hautement durable et une protection maximale dans des environnements agressifs. Conçu avec une batterie de petit volume avec une charge minimale de réfrigérant pour une sécurité accrue.

CARACTÉRISTIQUES

- **Batterie:** galvanisée à chaud par lots selon la norme UNE.EN ISO 1461:2010. Design ultra compact
- **Ventilateurs:** Équipés de série de moteurs de ventilateur axial EC, avec la dernière génération de technologie EC (contrôleur intégré).
Conforme à la Directive Erp
Ventilateurs à faible niveau sonore
- **Carrosserie:** GRP (polyester renforcé de fibres de verre).
Vis en acier inoxydable
Filtre anti-cavitation en acier inoxydable de série

OPTIONS

BATTERIE

- Multicircuit
- Batterie entièrement en acier inoxydable, AISI304L ou AISI316L

CARROSSERIE

- Échelle d'entretien du périmètre et passerelles fabriquées exclusivement en PRV
- Couleur personnalisable

OPTIONS ÉLECTRIQUES

- Commande électronique de niveau pour remplacer la vanne à flotteur mécanique
- Éclairage de signalisation

AUTRE

- Chauffage installé dans le bassin d'eau de recirculation
- Système de contrôle de la qualité de l'eau E-CARE
- Pompe de réserve équipée d'un clapet anti-retour
- Garantie Premium prolongée de 5 ans avec service après-vente 24 heures sur 24

APPLICATION



Stockage des aliments



Industrie agro-alimentaire



Patinoire



Industrie