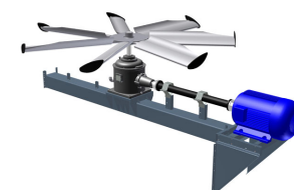


Guide des pièces de rechange

Réducteurs

BAC possède des solutions à entraînement par réducteur pour les grandes tours de refroidissement à tirage par aspiration. Les entraînements par réducteur sont conçus pour satisfaire aux conditions difficiles des environnements industriels.



Système réducteur renvoi d'angle à moteur externe

Les réducteurs sont reliés à un moteur TEFC, situé à l'extérieur du flux d'air, par l'intermédiaire d'un [arbre de ventilateur](#) d'entraînement en matériau composite non corrosif.



Système réducteur renvoi d'angle à moteur à accouplement fixe

Certaines grandes tours de refroidissement à tirage par aspiration possèdent un moteur à accouplement fixe en option. Les réducteurs sont reliés au moteur par l'intermédiaire d'un accouplement souple.

Conseil de mise à niveau !

Des systèmes réducteurs renvoi d'angle sont également disponibles en guise de **mise à niveau pour la plupart des équipements à entraînement par courroie.**

Vous voulez remplacer les réducteurs de votre équipement de refroidissement BAC ? Contactez votre [représentant BAC local](#).

Téléchargements

- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)