



ALMECO®

Air and Water Technologies

EP10A

Points Importants

13/06/2007

Données sans engagement

ALMECO NV-SA
51, rue de la Royenne
B-7700 Mouscron

Tél.: +32 (0)56 85.40.80
Fax: +32 (0)56 85.40.81
E-mail: info@almeco.be
www.almeco.be



ALMECO®

Air and Water Technologies

EP10A - Points Importants



Entretien ACI EP10A - Points Importants

1	<ul style="list-style-type: none">▪ Veillez à toujours utiliser un filtre propre (selon l'environnement, changez-le au minimum tous les 6 mois)
2	<ul style="list-style-type: none">▪ Vérifiez régulièrement la tension (la tension idéale est de 55 kg sur l'indicateur de tension fourni) de la courroie (au minimum tous les 6 mois)
3	<ul style="list-style-type: none">▪ Vérifiez de temps à autre l'état de l'hélice (au minimum tous les 6 mois) pour des dépôts (p.ex. déséquilibre) et des dégâts
4	<ul style="list-style-type: none">▪ Veillez à ce que le moteur reste propre
5	<ul style="list-style-type: none">▪ Assurez un débit d'air minimal (d'environ 20%) pour permettre à la soufflante de refroidir (raisons que ça ne sera pas le cas: filtre encrassé, volets fermés, lames d'air bouchés, ...)



13/06/2007



ALMECO®

Air and Water Technologies

EP10A - Points Importants



Installation ACI EP10A - Points Importants

1	▪ Vérifiez le sens de rotation (si elle fonctionne dans le mauvais sens, l'unité aura des problèmes de pression, en général moins de volume et moins de pression)
2	▪ N'utilisez jamais le dispositif sans le garde-courroie et sans avoir monté le filtre / la conduite de prise d'air à la soufflante
3	▪ Ne pas laissez fonctionner la soufflante en refoulement libre! Vérifiez que la soufflante (en opération) soit toujours connectée au système de séchage prévu pour l'application
4	▪ Montage - vérifiez qu'aucune vibration provenant d'autres machines ne se répercute dans la soufflante
5	▪ Assurez un débit d'air minimal (d'environ 20% du débit d'air nominale) pour permettre à la soufflante de se refroidir. Nettoyez et/ou remplacez à temps le filtre. Faites attention à laisser les vannes ouvertes à 20 %.
6	▪ Attention: il y a 2 filtres par soufflante dans un caisson d'insonorisation du type EL

Utilisation ACI EP10A - Points Importants

1	▪ Evitez les arrêts et redémarrages fréquents à moins d'utiliser un variateur de fréquences. Les temps d'accélération ou de décélération doivent s'étaler sur une période minimale de 4 secondes
2	▪ Evitez la présence d'humidité ou de débris à l'intérieur de la soufflante
3	▪ Utilisez un système de démarrage convenable avec dispositif de sécurité contre la surcharge
4	▪ Assurez un débit d'air minimal (d'environ 20% du débit d'air nominal) pour permettre à la soufflante de refroidir

13/06/2007

Données sans engagement

ALMECO NV-SA

51, rue de la Royenne
B-7700 Mouscron

Tél.: +32 (0)56 85.40.80

Fax: +32 (0)56 85.40.81

E-mail: info@almeco.be
www.almeco.be