

# Industries alimentaire

Aircom Technologies œuvre, depuis ses débuts en 1998, dans le domaine de l'industrie alimentaire. Notre gamme complète de produits nous permet d'offrir le choix optimal d'équipement pour répondre à vos besoins à court et long terme. Notre équipe composée de spécialistes d'application et d'ingénieurs sont à votre service pour vous aider dans la réalisation de vos projets.

## Emballage sous vide

### Pompes à vide à palettes



Ces pompes à vides lubrifiées à l'huile ont une capacité allant jusqu'à 900 cfm et peuvent atteindre un vide ultime de 29.92 po. Hg (manomètre). Silencieuses, ces pompes fonctionnent à basse température et génèrent peu de bruine d'huile. De plus, elles sont équipées de palettes en aluminium durables.



### Pompes à vide à anneau liquide



Compactes et silencieuses, ces pompes à vide fonctionnent à basse température, elles requièrent aucun entretien, fonctionnent sans huile et contiennent un circuit autonome de refroidissement de liquide interne. Les capacités varient de 20 à 170cfm, générant un vide ultime de 28.5 po. Hg (manomètre).

## Asséchage

### Systèmes d'asséchage à l'air



Nos systèmes d'asséchage à l'air ont non seulement une durabilité et un niveau de performance supérieurs, ils sont d'une efficacité énergétique supérieure à celle de la concurrence. Ainsi, pour une performance équivalente, vous pourrez réaliser une économie d'énergie de l'ordre de 25% à 50%.



## Transport pneumatique

### Surpresseurs à déplacement positif



Simple et robuste, ils sont souvent recommandés pour des pressions de 4 à 20 psig. Le débit est contrôlé en utilisant un entraînement à vitesse variable.

### Surpresseurs régénératifs



Les surpresseurs régénératifs "G\_series" d'Elmo Rietschle véhiculent les gaz et mélanges air/gaz exempts d'huile. Ils sont très silencieux, compacts, sans entretien et très économiques. Ils ont un débit de 1500 cfm, une pression de 13 psig et peuvent atteindre un vide ultime de 18 po. Hg (manomètre).



Nous offrons également des services de réparation sur place ou en atelier, d'entretien préventif, d'optimisation de systèmes ainsi qu'une gamme complète de filtres, silencieux et d'instrumentation.

Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec **M. Denis Lemoing**, poste: 225 / denisl@aircom.ca

**Accessoires • Service et réparation • Pièces**