

INSTALLATION & HVAC

Sept 2011



Ventilateurs
muraux

Mr. Aerts,

La période estivale touchant à sa fin, nous entamons traditionnellement une période remplie de bonnes intentions et de nouveaux projets pour les mois à venir. AIR VISION veut vous suivre dans cette dynamique et est, plus que jamais, à votre disposition pour vous aider à réaliser vos projets de ventilation. Bonne rentrée !



Ventilateurs
axiaux
Standards et
désenfumage

INFO PRODUIT:

Il existe de nombreuses applications nécessitant des petits débits mais des pressions élevées, citons le transport pneumatique, le traitement par charbon actif, l'air pour lits fluidisés, à titre d'exemples. Pour éviter de passer à des soufflantes fragiles et plus chers, AIR VISION propose avec les CAS un produit de très bonne qualité à des prix très compétitifs.

VENTILATEUR HAUT PRESSION CAS ET CAS-L

- Turbine à pâles avant en acier galvanisé ou fonte d'aluminium en fonction des modèles
- Volute en tôle d'acier avec une finition anti-corrosion en résine de polyester polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, prétraitement sans phosphate.
- Moteur triphasé classe F, avec roulements à billes, protection IP55.
- Tension Triphasée 230V/400V – 50 Hz jusqu'à 4kW et 400/690V – 50 Hz
- Températures de travail : -20°C +120°C.
- Exécutions jusqu'à 250°C sur demande
- Exécutions en inox sur demande
- Exécutions ATEX sur demande
- Divers accessoires et options sont disponibles
- Les ventilateurs CAS-L reprennent les plus grands débits et plus hautes pressions



CAS



CAS-L



Ventilateurs
centrifuges
standards



Ventilateurs de
toiture



Ventilateurs
plastiques

REFERENCES:

AIR VISION ET LA CHOCOLATERIE



Une délicate dépression

Pour la manipulation des chocolats en fin de ligne de production, une société d'engineering et de développement nous a contacté pour fournir des soufflantes à canal latéral.

Caissons de ventilations

Les soufflantes devaient assurer une dépression adéquate à l'intérieure de ventouses de forme judicieusement choisie afin de transférer ces chocolats vers le tapis d'emballage sans les abîmer



Vous trouverez la suite de notre article [ici](#)

Soufflantes à canal latéral



Contacts

Sincères salutations,

Jean Pierre
Delmarcelle

Pascal Aerts
Sales Engineer

Dimitri Falise
Directeur

Dimitri Falise

Pascal Aerts

Pour toute suggestion ou question, n'hésitez pas à nous contacter: info@airvision.be.

Si vous ne désirez plus recevoir cet e-mail désinscrivez-vous [ici](#)