

## Ventilateurs



Cher(e) Mr. Aerts,

AIR VISION collabore déjà depuis plusieurs années avec SODECA et en est devenu le distributeur exclusif pour la Belgique depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2011 .

La gamme SODECA est très complète et propose des solutions standardisées pour les ventilateurs hélicoïdes muraux ou de toiture, les ventilateurs centrifuges de basses, moyennes et hautes pressions, les extracteurs en ligne et les ventilateurs de désenfumage F200-F300 et F400 selon EN12101-3. La majorité de ces ventilateurs sont disponibles en exécution ATEX et dans des matériaux tels que l'inox sur demande.

N'hésitez pas à nous contacter pour toutes vos applications

### Info Produit : Ventilateur mural Type HC

Conçu pour l'aération de locaux ou de halls de production composé de:

- Hélice en polyamide 6 renforcée de fibre de verre.
- Cadre support en tôle d'acier avec une finition anti-corrosion en résine de polyester polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, prétraitement sans phosphate.
- Grille de protection contre les contacts selon la norme UNE100250. Pour les modèles à partir de Ø 710 mm la grille est en option.
- Moteur classe F, avec roulements à billes, protection IP55 et IP54 pour moteurs monophasés. Moteurs 2 vitesses sont disponibles.
- Jusqu'à Ø 1000 mm avec un débit max de 54.000 m<sup>3</sup>/h



## Régistres & Vannes



## Solutions acoustiques



### Contact

Jean Pierre Delmarcelle

Dimitri Falise

Pascal Aerts

Marcel Delaruelle

### Info Technique: Schémas de branchement électrique moteur triphasé

Ce document vous propose les schémas de branchement électrique d'un moteur triphasé monté sur un ventilateur. Pour télécharger le document cliquez [ICI](#)

sincères salutations,

Dimitri Falise  
Directeur

Jean Pierre Delmarcelle  
Directeur

Pour toute suggestion ou question, n'hésitez pas à nous contacter : [info@airvision.be](mailto:info@airvision.be) .  
Si vous ne désirez plus recevoir cet e-mail désinscrivez-vous [ici](#)