



### ► Platine de contrôle

- Commande marche arrêt moteur
- Interrupteur de lumière
- Indicateur de débit
- Alarme en cas de débit insuffisant
- Variation de vitesse
- Contact auxiliaire pour la compensation d'air



### ► Variateur

- Permet la variation de vitesse asservie à l'ouverture de glace



### ► Moteur

- Volute en polypropylène en une seule partie afin d'éviter toute fuite de condensats
- Turbine type cage d'écureuil injectée en une seule partie
- Ventilateur à entraînement direct



### ► Kit d'optimisation d'énergie

- Guillotine motorisée
- Système de détection de présence offrant plusieurs modes de fonctionnement :
  - Fermeture automatique temporisée en cas de non présence
  - Fermeture manuelle

### ► Autres Options :

- Sorbonne connectée : Bus de communication et contrôle à distance. Supervision de plusieurs sorbonnes et contrôle à distance depuis un poste informatique (alarme, marche arrêt...)
- Caisson de filtration ou de lavage de fumées
- Prises électriques
- Prises Fluides