


La famille de produits Aëromatic est fière d'accueillir dans leur rang une toute nouvelle gamme de contrôles. Leur utilisation simple permet de passer en boucle les différents modes par simple pression d'un bouton. Tous ces contrôles s'installent dans une boîte électrique de 2x4 et sont livrés avec les vis de fixation et la plaque décora blanche.

## Contrôle de modes (N° produit 611230)

Fonction : Ce contrôle permet d'actionner l'unité de ventilation selon 4 modes :

- Mode circulation
- Mode échange avec l'extérieur basse vitesse
- Mode échange avec l'extérieur haute vitesse
- Mode arrêt (quand les lumières sont éteintes)


Branchement : Se raccorde directement à l'unité de ventilation, dans la section contrôle,  respectant les codes de couleurs avec un fil à 4 conducteurs.



## Contrôle de vitesses (N° produit 611229)

Fonction : Ce contrôle permet d'opérer l'unité de ventilation selon 4 modes:

- Mode intermittent; cycles successifs, 20 min. échange basse vitesse, 40 min. arrêt ou circulation\*\*
- Mode échange avec l'extérieur basse vitesse
- Mode échange avec l'extérieur haute vitesse
- Mode arrêt ou circulation\*\* (lumières éteintes)

Branchement : Se raccorde directement à l'unité de ventilation, dans la section contrôle,  en respectant les codes de couleurs avec un fil à 4 conducteurs.

\*\* Aëromatic 7260 et 7290 en arrêt


\*\* Aëromatic 7200, 7210, 7250, 8230-5 et 8260-5, circulation basse vitesse.



## Minuterie 20-40-60 (N° produit 611228)

Fonction : Cette minuterie permet d'actionner l'unité de ventilation en mode échange haute vitesse avec l'extérieur selon les durées suivantes:

- 20 minutes
- 40 minutes
- 60 minutes

Branchement : Se raccorde directement à l'unité de ventilation dans la section minuterie , en respectant les codes de couleurs avec un fil à 3 conducteurs. Les 4 brins sont nécessaires sur les appareils de ventilation autres que 7260 ou 7290.

