

ADV350S



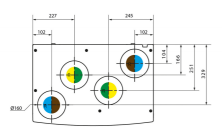
i Caractéristiques

- Unité de ventilation balancée avec récupération de chaleur en rendement thermique élevé;
- 2 modèles: 250S et 350S;
- Caisson en plastique léger et hermétique à l'air;
- Échangeur de chaleur en polystyrène avec haut rendement thermique selon NBN EN308;
- Ventilateurs avec moteurs EC à aubes inclinées vers l'arrière;
- Volume constant, réglable en m³/h;
- Filtre bas pression avec grande surface de filtration G4 ou M5 (F7 en option);
- Capteurs d'humidité intégrés adaptés pour la ventilation commandée à la demande;
- Bypass d'été complet avec fonctions supplémentaires pour le rafraichissement nocturne;
- Protection Contre le gel modulante jusqu'à -20°C, déséquilibre ou préchauffage électrique;
- Commande par écran tactile mobile avec programme d'installation intuitif;
- Configuration et installation sans fil via le module WiFi direct en option;
- · Configuration digital gauche ou droite;
- Possibilité de copier les paramètres via USB.

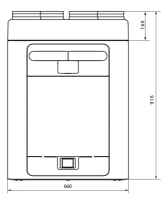


Dimensions

Vue de dessus



Vue de face

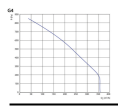


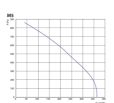
Vue de côté droite



Graphiques

Performances





Données de classification générales

Marque Vent-Axia

Accessoires







Module WIFI Sentinel Kinetic Advance

ADVWIFI

VT3S Ventilair commande 3 positions VT3S Docking Kit Sentinel Kinetic Advance
ADVDK







Lot de filtres pour Sentinel Kinetic Advance

FI-SKA-G4

Lot de filtres pour Sentinel Kinetic Advance

FI-SKA-M5

Lot de filtres pour Sentinel Kinetic Advance

FI-SKA-F7



ADVSA Sentinel Kinetic Advance Syphon

ADVSA

 $Raadpleeg\ onze\ website\ www.ventilairgroup.nl\ voor\ de\ meest\ actuele\ productinformatie.$