

Modèle SS 3.80 (VRC) (EU seulement)

SS 3.80 FSD



Caractéristiques

PCM

30 à 1000

Homologations

HVI et cCSAus

Configuration

Connexion sur le haut

Vitesse

Variable

Dimensions

Moteur haute performance



Tous les produits Greentek sont conçus avec des moteurs performants et fiables qui ne nécessitent aucun entretien pour votre confort et votre tranquillité d'esprit.

Système de collets ISF™ de 5 po de diamètre



Simple et rapide à installer grâce à notre système révolutionnaire de collets « insérer et fixer » (ISF). Le système de collets Greentek vous permet de manipuler les conduits à votre portée et d'insérer les collets à l'appareil de VRC ou de VRE. L'installation est facile et rapide.

Garanties



Garantie limitée de 10 ans sur les moteurs de ventilation

Garantie limitée à vie sur le noyau de récupération de la chaleur

Garantie limitée de 5 ans sur les autres composantes

Système d'équilibrage DuoTrol™



Silencieux et économique. En réduisant la vitesse des moteurs pour équilibrer l'appareil, on diminue le bruit qu'engendreraient des volets d'ajustement. De plus, grâce à cette technologie, l'appareil consommera moins d'énergie.

Système de poussée d'air



L'air extérieur est poussé dans l'échangeur de chaleur qui agit comme un atténuateur acoustique. Très silencieux, ce processus améliore le confort au foyer.

Système de dégivrage proportionnel



L'alimentation pour le dégivrage est contrôlée par la température de l'air extérieur. En fait, la vitesse du moteur augmente à mesure que la température baisse de façon à augmenter la capacité de dégivrage. Par exemple, à -5°C le mode de dégivrage fonctionne à vitesse réduite. Cette technologie réduit la consommation d'énergie en éliminant le dégivrage inutile pendant les journées moins froides et offre un fonctionnement plus silencieux.