



Centrale Double Flux 90% NEOTIME de 100 à 2400 m3/h

CONSTRUCTION

Panneau double peau en acier galvanisé 10/10ème laquée extérieur

RAL 7035 Isolation laine minérale M0, 25mm.

Étanchéité à l'air de l'enveloppe selon EN 1886.

Compartment technique regroupant la régulation.

By-pass interne 100% motorisé modèle SEASON, auto régulé (Modèle first). Échangeur à plaques contre-courant efficacité > 90%.

INSTALLATION

- Intérieure en faux plafond.
- Accès à droite (électrique et filtres) sens de l'air.

MODELES :

NEOTIME SEASON : centrale pour utilisation en zone climatique tempérée, destinée au renouvellement d'air des bâtiments avec récupération d'énergie, fonctionnement été/hiver du bypass, réglage des débits par potentiomètre.

NEOTIME FIRST : centrale autorégulée pour utilisation en zone climatique tempérée et gestion active des températures pour optimisation des consommations énergétiques et du confort climatique.

NEOTIME SMART, PREMIUM BE, PREMIUM CO, INFINITE BE, INFINITE CO : nous consulter

