



TRLPe110 & TRLPe110H

VENTILATEURS À RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE





Avec une demande croissante pour des unités plus petites et plus flexibles, nous avons ajouté le Total Recovery Low Profile avec moteur EC (TRLPe) à notre série Total Recovery (TR). Conçus pour s'adapter aux espaces restreints, les TRLPe110 et TRLPe110H sont les ventilateurs à récupération d'énergie (VRE) parfaits pour les bâtiments commerciaux légers, les maisons multifamiliales et les résidences avec des plafonds bas.

CARACTÉRISTIQUES:

- Vitesse variable
- Moteur EC plus efficace
- Des filtres MERV 13 sont disponibles
- Peut être monté dans n'importe quelle orientation
- Ports de pression différentielle transversaux
- TRLPe110 utilise un cordon d'alimentation de ligne
- TRLPe110H est câblé, sans cordon.
- Convient aux applications résidentielles et commerciales légères

- Mode boost haute vitesse contrôlable par la vitesse
- Réglage de l'équilibre et du débit d'air par Dial-A-Flow
- Minuterie basse tension à pourcentage et commandes au point d'utilisation







Les produits Ecowatt[®] de S&P sont nos modèles les plus efficaces sur le plan énergétique.

Ils utilisent des moteurs à commutation électronique (EC) ou à courant continu (DC).

Les accessoires Ecowatt[®] sont des dispositifs et des systèmes de contrôle des moteurs qui réduisent la consommation d'énergie

S&P USA Systèmes de ventilation SolerPalau-USA.com



