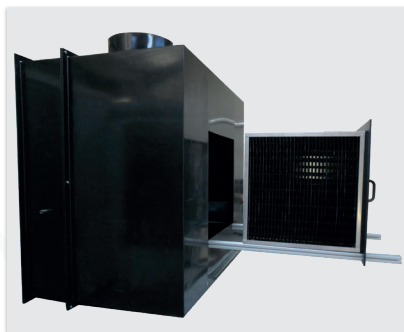




Échangeur d'air - Grand volume



Spécial porcherie



Recycle l'air sortant pour réchauffer les combles !

L'échangeur d'air permet de gagner jusqu'à 15°C entre l'air extérieur et l'air situé dans les combles.

Adaptable sur les caissons existants, l'échangeur d'air porc a été conçu pour résister aux ambiances agressives et être facile à nettoyer.

- Gain de chauffage
- Stabilisation de la température
- Trappe de délestage
- Nettoyage facilité par sa conception
- Résistant aux ambiances agressives
- Permet une économie d'énergie

Caractéristiques techniques

Composition

- Polyéthylène (8 mm) et inox
- Bloc échangeur air / air à flux croisés (24 m²)
- Ventilateur diamètre 350 mm pales inox pour recyclage
- Trappe de délestage

Dimensions

- Longueur : 1 450 mm
- Largeur : 1 000 mm
- Hauteur : 1 420 mm