

VENTILATION NATURELLE À BALLONS

Le système de ventilation naturelle à ballons IEL a été conçu pour répondre adéquatement aux différentes exigences de ventilation et à tous les genres de bâtiments de ferme.



Les composantes du système à ballons ont été pensées pour lui donner une grande durabilité et une qualité supérieure, à un prix des plus compétitifs.

Les contrôles IEL

RM-2B/1

Peut contrôler 2 zones de ballons simples et une zone de cheminées avec actuateur à potentiomètre.

RM-4B/1

Peut contrôler 2 zones de ballons superposés et une zone de cheminées avec actuateur à potentiomètre.

RM-4B/2

Peut contrôler 4 zones de ballons simples et 2 zones de cheminées avec actuateurs à potentiomètre.



Caractéristiques

- Disponible en hauteur de 36", 48" et 60" d'ouverture; les ballons peuvent être coupés et scellés en longueurs désirées.
- Ce système peut couvrir des ouvertures jusqu'à 10 pieds de hauteur.
- Les ballons en polyéthylène ont un diamètre de 6" et une épaisseur de 6 millièmes de pouce. Ils sont à l'épreuve des rayons U.V.
- L'encadrement est fabriqué de tôle jauge 24 pré-peinte.
- Deux souffleries indépendantes effectuent le gonflement des ballons. Chacune d'elles assure l'ouverture et la fermeture de leur palier respectif.
- Un grillage en plastique sert de pare-oiseaux.

Avantages

- De par sa conception, ce système est facile et rapide d'installation.
- Les ballons transparents permettent de garder une bonne clarté dans les bâtiments.
- Le système électronique du contrôle des températures est efficace et facile à programmer. Il permet de maintenir une température idéale dans les bâtiments en tout temps.
- Nous vous fournissons les dessins de préparation du mur, de même que ceux pour l'installation du système.



Les Industries et Équipements Laliberté Ltée
MANUFACTURIER ET DISTRIBUTEUR D'ÉQUIPEMENTS D'ÉLEVAGE