



Caisson d'extraction MINIBLUE de 50 à 3500 m³/h

DESCRIPTION

Caisson de ventilation décliné en 4 tailles et 7 modèles, la gamme MINIBLUE® couvre des débits de 50 à 4 000 m³/h.

Disponible en 2 modes de régulation, la gamme MINIBLUE® vous permet une utilisation adaptée et optimale de vos installations.

MINIBLUE® : version standard équipée d'un potentiomètre pour ajuster votre point de fonctionnement.

MINIBLUE LOBBY® : version Pression Constante Autorégulée avec réglage de la pression désirée et afficheur LCD de la pression instantanée.

Équipé d'un couvercle pare-pluie, il peut être installé en extérieur.

Possibilité d'utiliser le caisson en plafond ou contre un mur dans toutes les positions.

Accès aisé à tous les éléments internes.

Température d'utilisation : 40° C.

Variante du filtre G4.

APPLICATIONS

Extraction ou insufflation des locaux tertiaires nécessitant de faibles et moyens débits.

Particulièrement adapté pour répondre à des contraintes dimensionnelles d'installation (faible hauteur) à des exigences acoustiques (traitement phonique en standard) et de très basse consommation.

Les caissons MINIBLUE® équipés de moteur EC (courant continu) répondent aux exigences de la directive ErP 2009/125/EC (2e phase, 2015).

Le MINIBLUE® garantit de très faibles consommations électriques.

CONSTRUCTION

Caisson en tôle d'acier galvanisé, épaisseur 10/10e.

Isolation phonique en laine de roche, très haute densité (120 kg/m³).

Couvercle amovible fixé par quatre vis.

Piquages circulaires en ligne à double joints.

Interrupteur proximité cadénassable monté.

Passerelle pour câble d'alimentation.

Caisson équipé de pieds avec empreinte pour fixation.

Pré-équipé de rails pour recevoir un filtre G4 (sauf MINIBLUE® 125 et 160).

Moteur à entraînement direct à courant continu avec commutation électrique (EC) à haut rendement (conforme ErP 2009/125/EC, 2e phase 2015).

Modèle MINIBLUE® 125 et 160 : turbine à réaction simple ouïe.

Autres modèles : turbine à action double ouïe.

