

## Caisson tertiaire basse consommation MINIBLUE Lobby



MINIBLUE LOBBY : monté et raccordé d'usine (préprogrammé à 180 Pa) avec coffret de régulation LOBBY monté avec réglage de la pression désirée et afficheur LCD de la pression instantanée.

Optimise la consommation électrique du caisson pour les installations aérauliques à Pression Constante Autorégulée (courbes plates) avec fortes variations des débits souhaités : idéal en combinaison avec le système de ventilation Modulée tertiaire DIVA 6 modèles, la gamme MINIBLUE couvre des débits de 50 à 3 600 m<sup>3</sup>/h.

Idéal pour les installations avec faible hauteur disponible et exigences acoustiques

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

Couvercle pare-pluie amovible fixé par quatre vis : installation possible en extérieur Isolation phonique en laine de roche, très haute densité (120 kg/m<sup>3</sup>)

Moteur à entraînement direct à courant continu avec commutation électrique (EC)

Turbine à réaction simple ouïe (modèle 160 à 250) et à action double ouïe (autres modèles)

Piquages circulaires en ligne à double joints

Interrupteur proximité cadenassable monté

Passerelle pour câble d'alimentation

Caisson équipé de pieds avec trous de fixation – installation toute position.

### Les + produits :

Idéal en Ventilation Modulée Tertiaire.

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

Type VMC	Auto
Modèle	MINIBLUE
Degré coupe-feu	non classé

### Applications

- Caisson d'insufflation ou d'extraction destiné aux bâtiments tertiaires et industriels nécessitant de faibles et moyens débits.



## Références produit

Référence	Type VMC	Débit maximum du caisson	Alimentation électrique
5170076	Auto	480.00	230V
5170077	Auto	650.00	230V
5170078	Auto	100.00	230V
5170079	Auto	3100.00	230V
5170080	Auto	2850.00	230V
5170081	Auto	3300.00	230V