



## Caisson insuflation à batterie auto-régulée EVENTYS

Installation intérieure ou extérieure. Aspiration et rejet en ligne à l'horizontale ou à la verticale. Accès à droite dans le sens de l'air. Déclinée en 3 modèles, la gamme EVENTYS couvre des débits de 200 à 2500 m<sup>3</sup>/h. Caractéristiques : Ventilateur plug fan (1004) et centrifuge double ouïe sur les autres modèles. Moteur à accouplement direct avec protection thermique. Ensemble moto ventilateur monté sur plots anti vibratiles. Filtre gravimétrique G4 monté sur glissière à joint étanche. Structure en prof lé d'aluminium avec angles en polyamide armé. Panneaux double peau 10/10e (classe 2 selon en 1886) coloris gris RAL 7035. Isolation laine minérale haute densité 25 mm A2-s1, d0 (M0). Raccordement circulaire à joints. Résistances électriques blindées inox et ailettes inox. Coffret IP56. Régulation avec écran à aff chage LCD standard MODBUS RS485. Thermostat de sécurité à réarmement manuel (THS) intégré assurant la protection de la batterie électrique. Sondes de température extérieure et de souf? age intégrées au caisson. Horloge hebdomadaire, vacances et jours fériés programmables sur site. Pressostat contrôle débit d'air sur le ventilateur avec renvoi de défaut sur la commande. Interrupteur de proximité cadenassable monté sur le coffret de régulation.

### Les + produits :

Module complet équipé d'une batterie électrique de chauffage régulée (avec sondes, thermostat et horloge de programmation).

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

Type VMC	Auto
Modèle	EVENTYS
Degré coupe-feu	non classé

### Applications

Pour la ventilation en compensation ou chauffage air neuf de locaux tertiaires et cuisines professionnelles nécessitant de faibles et moyens débits. Module de traitement d'air prêt à l'emploi PLUG & PLAY avec filtration de l'air et contrôle de la température d'apport d'air neuf grâce à la batterie électrique et sa régulation.



## Références produit

Référence	Type VMC
500935	Auto
500936	Auto
500937	Auto
500943	Auto
500942	Auto
500941	Auto
500940	Auto
500939	Auto
500938	Auto
500945	Auto
500944	Auto