

## CATB ECO

### CATB ECO

**LES PLUS+** Moteur très basse consommation ECOWATT + Grande plage de débits  
 + Montage multi-position  
 APPLICATIONS  
 Installations à fortes variations d'occupation  
 Caissons destinés à l'extraction ou l'introduction d'air en locaux tertiaires  
 Installation à l'intérieur • Montage en faux plafond dans les combles, horizontal ou vertical.  
 Installation en terrasse possible en déportant le boîtier de contrôle

#### CARACTERISTIQUES

Construction  
 Caisson en tôle d'acier galvanisé équipé de 4 pattes de fixation.  
 Accès au filtre par le couvercle.  
 Piquages de raccordement à joint.  
 Ventilateur double ouïe à action avec moteur intégré.  
 Motorisation  
 Moteur de type ECM :  
 Courant continu, très haut rendement réglable  
 Protection thermique gérée par électronique à réarmement automatique  
 Température d'air mini/maxi : -20°C / +50°C  
 Ventilateur double ouïe. IP20  
 Moteur monophasé 230V 50-60 Hz  
 Isolation  
 Isolation acoustique et thermique en mousse de polyéthylène 10 mm, classement M1.  
 Isolation renforcée acoustique et thermique en laine de roche 50 mm, densité 70 kg/m<sup>3</sup>, revêtue d'un voile haute vitesse tissé, classement M0 ou A2 s1 d0 selon la norme EN 13 501.1.  
**GAMME Débits de 200 à 3 800 m<sup>3</sup>/h Caissons : CATB ECO :**  
 Standard, CATB ISO 10 ECO :  
 Isolation 10mm, CATB ISO 50 ECO : Isolation 50 mm



### Focus



Inter de proximité monté et système de régulation câblé