

## Fiche produit

**CAISSONS D'EXTRACTION C4 LOGEMENT COLLECTIF  
ECOBLUE**



Plus de 30 ans  
d'expérience



100% professionnels

## Fiche produit

**CAISSONS D'EXTRACTION C4 LOGEMENT COLLECTIF  
ECOBLUE**



Plus de 30 ans  
d'expérience



100% professionnels

## Fiche produit

**CAISSONS D'EXTRACTION C4 LOGEMENT COLLECTIF  
ECOBLUE**



Plus de 30 ans  
d'expérience



100% professionnels



## Caissons d'extraction C4 logement collectif EcoBLUE



ECOBLUE : avec régulation électronique intégrée en mode pression constante

Panneau de contrôle à affichage LCD IP54 indiquant les données de consigne (réglage usine à 150 Pa) et instantanée.

Capteur de pression en continu dans le caisson.

Fonction relais défaut débit d'air intégré - cette programmation comprend une information :

Défaut : signal par contact d'une pression inférieure à 80 Pa

Mistral 60 S : temporisation de 60 s sur le contact défaut afin de ne pas enclencher d'alarmes intempestives

Voyant : ce contact disponible permet de raccorder un voyant vert indiquant le fonctionnement du caisson

En 8 tailles avec débits de 50 à 11000 m<sup>3</sup>/h . Homologué C4, 400°C 1/2 h (PV n° EFR-15-002420) et conforme à la directive ErP 2009/125/EC (2e phase, 2018). Compatible avec tous types de VMC : auto réglable et hygroréglables (type A et B) avec ou sans chaudière gaz Installation en intérieur ou extérieur dans tous les sens (rejet horizontal ou vertical) grâce à sa forme cubique

### Caractéristiques :

Caisson en tôle d'acier galvanisé de forme cubique permettant toutes les combinaisons aspiration/rejet à 90°.

Moteur à entraînement direct à courant continu avec commutation électronique (EC) à haut rendement (conforme ErP 2009/125/EC, 2e phase 2018).

Turbine à action haut rendement et faible niveau sonore.

Grille anti-volatile au rejet

Piquages circulaires à joints double lèvre.

Panneaux d'accès démontables Interrupteur de proximité

cadernassable en façade



## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

**Modèle** ECOBLUE

**Degré coupe-feu** C4 (stable à température 400°C 1/2 heure)

**URL Video Produit ou Article** <https://www.youtube.com/watch?v=YbyUT86JcUU>

### Applications

Caisson d'extraction monophasé basse consommation à entraînement direct destiné principalement à l'extraction d'air en habitat et locaux collectifs nécessitant de faibles et moyens débits.

## Références produit

Référence	Débit maximum du caisson	Alimentation électrique
VEN_ECOBLUE_1000	1000.00	230V
VEN_ECOBLUE_1800	1800.00	230V
VEN_ECOBLUE_600	600.00	230V
500900	9100.00	230V
500899	6800.00	230V
500897	4200.00	230V
500896	2600.00	230V
500894	11000.00	230V