

# EXUBAIE VEC

APPAREIL À VANTAIL

## MÉCANISMES INVISIBLES

### L'ESSENTIEL

Vu de l'extérieur, **EXUBAIE VEC** (*Vitrage Extérieur Collé*) se fond dans la façade et respecte les lignes architecturales. Vu de l'intérieur, il permet de s'affranchir de la vision des moteurs.

Exubaie VEC, c'est l'alliance de l'**esthétique extérieure et intérieure**.



EXUBAIE VEC est un **DENFC** (*Dispositif d'Évacuation Naturelle de Fumées et de Chaleur*) certifié **CE - NF EN 12101-2** et bénéficiant du **marquage NF - DENFC**.

### LES +



- Les **mécanismes intégrés** dans les feuillures des profils menuisés.
- Une **fabrication sur-mesure**, en phase avec les besoins spécifiques et diversifiés de la façade.
- Des solutions adaptées prenant en compte un système de désenfumage et une finition VEC.
- La possibilité d'un collage 3M.



© Architectes - Jakob & Mac Farlane

Les Docks - Cité de la Mode et du Design - Paris

## PRINCIPE DE POSE

- Pose en façade 90°
- Ouverture en abattant extérieur uniquement
- Profils d'adaptation spécifiques, accessoires (*nous consulter*)

# EXUBAIE VEC

## DENFC DE FAÇADE

### La gamme Exubaie :

- **Exubaie**
- **Exubaie VEC**  
*(vitrage collé extérieur)*
- **Exubaie MH**  
*(Monuments Historiques)*
- **Exubaie ACOUSTIQUE**
- **Exubaie V2**  
*(conciliant esthétique intérieure et extérieure grâce à ses profils plus fins)*

## PERFORMANCES

- Classe fiabilité : Re 1 000 (+ 10 000)
- Performance aéraulique : Cv de 0,5 à 0,6  
*selon dimensions et angles d'ouverture*
- Uw : de 1,7 à 3,6 W/m<sup>2</sup>.°K pour les produits verriers  
*(fonction du Ug de remplissage)*

## DIMENSIONS

- Dimensions mini et maxi, en Lht et Hht (*largeur et hauteur hors tout*) :  
**Mini** : 850 x 500 mm  
**Maxi** : 1 600 x 1 600 ou 2 400 x 1 200 mm
- Poids maximum d'ouvrant  
*en fonction des caractéristiques du produit*



## TYPES DE MANOEUVRES

- En ouverture / fermeture : électrique
- Sens d'ouverture : abattant extérieur

## REPLISSAGES

- Vitrage isolant : classique, à isolation renforcée, à contrôle solaire, acoustique, collé sur le cadre de l'appareil et disposant d'une validation du CSTB

## PROFILS

- Menuiserie à Rupture de Pont Thermique (RPT)
- Adaptation sur mur rideau

## OPTIONS

- Contacteurs de positions de sécurité et d'attente (*option de sécurité*)
- Cas spécifiques : nous consulter



11 rue des Campanules - CS 30066  
77436 MARNE-LA-VALLÉE cedex 02  
FRANCE

T. + 33 (0)1 60 37 79 50  
F. + 33 (0)1 60 37 79 89

[WWW.SOUCHIER-BOULLET.COM](http://WWW.SOUCHIER-BOULLET.COM)



SOUCHIER - BOULLET se réserve, en fonction des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux. Photos et illustrations non contractuelles.

dernière mise à jour : juin 2017

UNE SOCIÉTÉ  
**adexsi**