

EXUBAIE V2

- Ouvrant de façade à 1 vantail vitré
- Intégration parfaite dans les murs rideaux
- Mécanisme invisible afin de respecter la façade architecturale
- Fabrication sur mesure et grandes dimensions
- Ouverture ou ouverture/fermeture
- Ouverture supérieure à celle d'un châssis à chaîne

DESRIPTIF

Ouvrant abattant ou relevant, vers l'intérieur ou l'extérieur, à la française ou à l'anglaise. EXUBAIE V2 s'adresse aux maîtres d'œuvre et concepteurs soucieux de l'esthétisme et de l'anti vandalisme. Il permet une utilisation aussi bien en tableaux maçonnés qu'en menuiseries ou en murs rideaux

- Ouvrant de façade **EXUBAIE V2**
- Solution pour ventilation ou désenfumage
- Certification CE, pour l'ensemble de ses manœuvres et bénéficie du marquage NF- DENFC
- En ouverture seule : conforme à la Norme "NF S 61937-8 AMENÉES D'AIR"
- Vitrage Extérieur Collé **EXUBAIE VEC**
- Couverture dimensionnelle étendue
- Pose en façade :
 - pour une ouverture vers l'extérieur : façade inclinée de 60° à 120°
 - pour une ouverture vers l'intérieur : façade à 90°
 - autres cas : nous consulter

Remplissage :

- Vitrages 10 à 42 mm pour RPT (rupture de pont thermique)
- Polycarbonate alvéolaire (PCA) 10 mm, 16 mm ou 26 mm (clair, opalescent bronze)
- Complexe isolant thermique opaque : tôle-isolé (2 tôles alu 15/10° + 30 mm polystyrène expansé PSE)
- Température de 0 à 300 °C

Performances :

- Classement AEV en OS / abattant extérieur : $A_{E,4A} V_{C2}$
- Classe fiabilité : Re 1 000 en OS / Re 1 000 (+ 10 000) en O/F
- Performance aéraulique : Cv de 0,11 à 0,69 selon dimensions et angles d'ouverture
- Tenue statique au vent : WL = 1 500 Pa
- Basse température : T = 0 °C
- Élévation température : B = 300 °C
- Réaction au feu : selon remplissage
- Uw : 1,83 W/m².K pour les complexes opaques
- Uw : 1,68 W/m².K pour les produits verriers (fonction du Ug de remplissage)

Profils : menuiserie aluminium à rupture de pont thermique, adaptation possible sur un mur rideau, déclinaison possible en menuiserie apparente et dans toutes les teintes (RAL) et anodisées

2 types de manœuvre :

- Ouverture et Fermeture : électrique (émission) / pneumatique (émission)
- Ouverture Seule : électrique (émission ou rupture) / pneumatique

Options :

- Déclencheur thermique selon cas d'utilisation
- Contacteurs de positions de sécurité et d'attente (option de sécurité)

TARIFS

	Code
EXUBAIE V2	040853
EXUBAIE VEC	040854

Accessoires

Tourelle DVN



p.208

Tourelles RDM 56



p.220

Caïsson PYROSTAR



p.127

Coffret CONTROLVENT



p.659

Volet KAM



p.262

Volet KAM P



p.265

NOUVEAU



DIMENSIONS en largeur et hauteur hors tout en mm

Pour les châssis abattant / relevant

Types de manœuvre	Mini		Maxi
	Intérieur	Extérieur	
Ouverture Seule (intérieur/ extérieur)	420 × 420		1320 × 2620 ou 2620 × 1320
Ouverture / Fermeture électrique	1120 × 620	1020 × 510 ou 420 × 1220	1320 × 2620 ou 2620 × 1320
Ouverture / Fermeture pneumatique	-	1120 × 620 ou 420 × 920	1320 × 2620 ou 2620 × 1320

Pour les châssis à la française (FR) ou à l'anglaise (EN)

Types de manœuvre	Mini		Maxi
	FR	EN	
Ouverture Seule	720 × 420		2620 × 1370
Ouverture / Fermeture électrique	1120 × 620	1020 × 510 ou 2320 × 1220	2620 × 1370
Ouverture / Fermeture pneumatique	1120 × 620 ou 1720 × 920		2620 × 1370

COUPES SUR CHARNIÈRE

