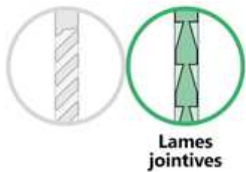


VOLETS BATTANTS **PERSIENNÉS 36mm** À **LAMES JOINTIVES** EN PVC

Volet battant à lames jointives toutes lames en pvc. Fabriqué en France, il est composé d'un cadre et de lames en pvc.

Ce volet est fabriqué dans des dimensions sur mesure ou standard.



Caracteristiques

>DIMENSIONS

Epaisseur du vantail : **36 mm**
 Largeur des traverses hautes, basses et intermédiaires : **77 mm**
 Largeur des montants : **77mm**
 Largeur du montant intermédiaire : **77 mm**
 Epaisseur des lames : **20 mm (pas de 40 mm)**
 Largeur du battement : **50 mm** (recouvrement 20 mm)

>PERFORMANCES

Valeur delta ΔR : **0,08 m²k/w**
 Classe de résistance aux vents : **classe 5**
 Produit respectant les normes **CE**

>GARANTIES

Nos menuiseries satisfont / répondent aux conditions techniques définies dans la norme NF-EN 13659.

Sous réserve du respect des recommandations NFDTU 34.4, notamment en matière de stockage des produits finis, de protection des bois et de pose des menuiseries, F.V.I garantit ses productions contre les vices cachés et les défauts de fabrication conformément à la législation en vigueur.

Le délai de garantie de 2 ans court à compter du jour où les produits quittent nos entrepôts.

La garantie cesse dès que le matériel est modifié ou utilisé de manière anormale. De ce fait, notre garantie ne s'applique pas aux vices dont la cause est postérieures à la date du départ de nos ateliers en cas de modification, de mauvais entretien, de mauvaise utilisation ou de réparations mal faites ainsi qu'en cas de non respect des précautions de pose.

Cette garantie ne s'applique pas aux vices apparents ou défauts de conformité n'ayant pas fait l'objet de réserves détaillées lors de la livraison.

>COTES DE FABRICATION (COTES EXECUTION)

Hauteur mini : 590 mm - Hauteur maxi : 2990 mm

| Configuration | Largeur exécution en mm |
|----------------------|-------------------------|
| 1 vantail | 200 à 992 mm |
| 2 vantaux | 400 à 1 984 mm |
| 2 vantaux repliables | 448 à 1 224 mm |
| 3 vantaux repliables | 648 à 2 134 mm |
| 4 vantaux repliables | 896 à 2 434 mm |

>ASSEMBLAGE DES COMPOSANTS PVC

Assemblage mécanique des montants et traverses par pièces spécifiques

Renforcement périphérique intérieur par raidisseur en aluminium ou en PVC

Lames non ajourées et chevronnées

FINITIONS

COLORIS UNIS



>OPTIONS

Traverse intermédiaire supplémentaire

Espagnolette tout aluminium

Serrure 3pts

Penture équerre réglables varitech

Quincaillerie de pose en fourniture (Gond, Arrêts, Butées)

Motorisation

Vantaux inégaux

Conception de pose en tableau, en feuillure, en applique

**>COMPOSITION DU VOLET (COTES
EXÉCUTION)**

Montant intermédiaire à **partir d'une largeur de 893 mm.**

Traverse intermédiaire à **partir d'une hauteur de 1740 mm**

2 pentures équerres ou T **jusqu'à une hauteur de 1 739 mm**

2 pentures équerres + 1 penture intermédiaire en T
ou 3 pentures T à **partir d'une hauteur de 1 740 mm**

Pentures équerre en aluminium à bout festonné
diamètre 14 ou 16 mm. Réducteur de gond pour
diamètre inférieur à 14 mm.

Fixation des pentures par Vis inox noire ou blanche
à empreinte Torx en 6x30.

Espagnolette en aluminium et matériau composite

Battement rapporté et clipsé sur les volets en 2,3
ou 4 vantaux.

Pas de battement pour volet 1 vantail et 2 vantaux
repliables.

CE VOLET EXISTE AUSSI EN...



VOLETS BATTANTS 33mm à
LAMES JOINTIVES *en*
ALUMINIUM



VOLETS BATTANTS 33mm à
LAMES JOINTIVES AU TIERS
en ALUMINIUM



VOLETS BATTANTS 32mm à
LAMES JOINTIVES *en* BOIS



VOLETS BATTANTS 32mm à
LAMES JOINTIVES AU TIERS
en BOIS



VOLETS BATTANTS 36mm à
LAMES JOINTIVES AU TIERS
en PVC