

ANNAPURNA

VOLET COULISSANT



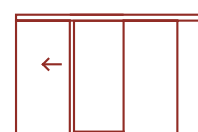
SIB 
L'EXTÉRIEUR PAR EXCELLENCE



Gamme Exclusive



Plein



Volet coulissant



Prix élevé

Nuancier



+ Nuancier RAL hors-standard en option



Labels



Thermolaquage haute durabilité
CLASSE 2

Caractéristiques techniques

Innovation :

Absence de rail visible en façade.
Le rail est non débordant.

Design :

Nervurage en U pour rappeler le nervurage en bois traditionnel et augmenter la résistance du volet.

Remplissage :

Rainurage horizontal de 170 mm.



Dimensions :

1 vantail : L 1400 x H 2500 mm.

2 vantaux : L 2800 x H 2500 mm.

Structure technique :

Épaisseur volet de 33mm et épaisseur panneaux sandwich isolant de 30mm avec 2 parements en tôles d'aluminium laquées et une âme isolante en mousse polystyrène extrudé haute densité (isolant thermique).

Rainurage profond pour un meilleur relief.

Profils de rives en aluminium en U avec assemblages mécaniques.

Poignée de tirage en aluminium intégré dans les montants avec fermeture 1 point ou 2 points selon hauteur.

Dormant précadre en aluminium de 70 x 60 mm d'épaisseur pour fixation dans l'encadrement du tableau maçonné.

Réglages des vantaux grâce aux patins inférieurs et aux patins supérieurs de guidage.

Joints brosses pour une isolation thermique et une occultation maximale.

Sécurité :

Cadre assemblé mécaniquement sans coupe d'onglet avec des angles arrondis.

Système de double chicane pour une sécurité et une isolation renforcée.

La dardenne sur appui fenêtre permet le blocage des volets en position fermée et assure plus de sécurité.

Serrure à clé disponible pour condamner les volets de l'extérieur.

Accessoires fournis :

Poignée cuvette (disponible uniquement en noir).

Serrure extérieur (disponible uniquement en noir).

Guidage en façade au choix : marseillais ou design.

Visserie de pose incluse pour dormant précadre.

Butée haute et basse.

Options :

Option jonc finition alu anodisé sur panneaux rainurage horizontal.

Possibilité de laqué le guidage Design en façade à la couleur du volet.

Dispositifs :

1 vantail coulissant à droite, 1 vantail coulissant à gauche, 2 vantaux coulissants.

Types de pose :

Appui fenêtre (AA : avec appui débordant).

Appui porte-fenêtre (BAA : baie avec appui débordant).

Appui droit (SA : sans appui débordant).

Porte-fenêtre avec marche (BSA : baie sans appui débordant).

Motorisation :

Automatisme radio AM35, coffre moteur de faible encombrement H 71 x P 151 mm.

Motorisation solaire SOMFY

Si linteau > 1160, coffre moteur de H 70 x P 144 mm.

Si linteau < 1160, coffre moteur de H 70 x P 174 mm.