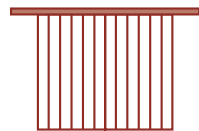


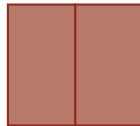
# DIAMANT

## VOLET COULISSANT

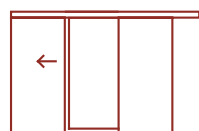
**SIB**   
L'EXTÉRIEUR PAR EXCELLENCE



Gamme Élégance



Plein



Volet coulissant



Prix moyen

## Nuancier



+ Nuancier RAL hors-standard en option



## Labels



Qualilaquage®  
Traitement de surface  
de l'aluminium  
Certifié



Qualimarine®  
Aluminium Laqué  
Haute Qualité  
Certifié

Thermolaquage  
haute durabilité  
CLASSE 2

# Caractéristiques techniques

## Design :

Le bandeau en façade est de la même couleur que le volet pour un rendu discret et élégant.  
Moteur intégré dans le capot.  
Nervurage en U pour rappeler le nervurage en bois traditionnel et augmenter la résistance du volet.  
Absence de rail inférieur.

## Remplissage :

Rainurage horizontal de 170 mm.



## Dimensions :

1 vantail : L 1400 x H 3000 mm.  
2 vantaux : L 2800 x H 3000 mm.  
1 vantail avec montant supplémentaire :  
L 2800 x H 2200 mm.  
1 vantail avec montant supplémentaire :  
L 2200 x H 3000 mm.  
2 vantaux avec montant supplémentaire :  
L 4500 x H 3000 mm.  
2 vantaux jumelés : L 2800 x H 3000 mm.  
3 vantaux jumelés : L 4200 x H 3000 mm.  
4 vantaux jumelés : L 5000 x H 3000

## Structure technique :

Épaisseur volet de 33 mm et épaisseur de panneaux sandwich isolant de 30 mm avec 2 parements en tôles d'aluminium laquées.  
U de finition en périphérie en aluminium extrudé avec assemblage mécanique.  
Bandeau aluminium de 92 x 55 en linteau.  
Support de guidage avec galet double sur roulement à billes.  
Poignée en aluminium intégrée dans les montants avec fermeture 1 point ou 2 points selon la hauteur.  
Joints brosses pour une isolation thermique et une occultation maximale.  
Frein de course à l'ouverture pour assouplir la fin de manœuvre et le maintien des volets en position ouverte.  
Guidage invisible.

## Sécurité :

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.  
L'entonnoir de réception permet le blocage du volet en ouverture et limite les effets du vent.

## Accessoires fournis :

Guidage entre tableaux.  
Entonnoir d'arrêt en façade.  
Visserie de pose incluse pour dormant précadre.  
Guidage en façade.  
Butée haute et basse.

## Options :

Jonc alu anodisé.  
Poignée cuvette (disponible uniquement en noir).  
Serrure avec barillet extérieur : 1 vantail, 2 vantaux, 3 vantaux (vantail de service) et 4 vantaux (non réalisable en 2 vantaux jumelés).

## Dispositifs :

1 vantail coulissant à droite, 1 vantail coulissant à gauche, 2 vantaux coulissants (1 à droite l'autre à gauche), volets fermeture en angle 90° avec 1 vantail coulissant à droite et 1 vantail coulissant à gauche.  
Pour volets coulissants jumelés :  
2 vantaux jumelés à droite, 2 vantaux jumelés à gauche.  
3 vantaux : 2 jumelés à droite et un vantail à gauche, 2 vantaux jumelés à gauche et un vantail à droite.  
4 vantaux : 2 vantaux jumelés à droite et 2 vantaux jumelés à gauche, volets fermeture en angle 90° avec 2 vantaux jumelés à droite et 2 vantaux jumelés à gauche.

---

# Caractéristiques techniques

## 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). Pose jusqu'au sol avec une marche minimum de 80 mm.

Pour volet coulissant jumelés :

Pose type 1 vantaux jumelés sur appui 65 mm.

Pose type 2 vantaux jumelés sur appui court 35 mm - 65 mm.

Pose type 3 vantaux jumelés sans appui.

Pose type 4 vantaux jumelés jusqu'au sol.

## Motorisation :

---

Automatisme VC 220 SOMFY

Motorisation intégrée iO, coffre moteur de faible encombrement H 71 x P 151 mm.

Motorisation solaire SOMFY

Si linteau > 1160, coffre moteur de H 70 x P 151 mm.

Si linteau < 1160, coffre moteur de H 70 x P 181 mm.