




SIDONIE
FERMETURES BOIS - PVC - ALU

**VOLETS
BATTANTS**

VOLETS ALUMINIUM, PVC ET BOIS

VOLETS ALUMINIUM

Esthétique et résistant, le volet aluminium reste une valeur sûre !

Large choix esthétique

Les nombreuses configurations et couleurs permettent de s'adapter à tous les projets.

Résistant

L'aluminium est un matériau résistant, et avec peu de contraintes d'entretien.

Sécurité

La robustesse de ce matériau lui confère un aspect sécuritaire indéniable.

VOLETS PVC

Le volet PVC répond à tous vos besoins : confort, esthétisme et solidité !

Large choix esthétique

Sur mesure, motorisable, teinté dans la masse ou plaxé, le volet PVC s'adapte à tout type de chantier.

Confort

La légèreté du PVC rend ces volets confortables à la pose et à l'utilisation.

Solidité

Pour garantir la rigidité du vantail, tous les volets de couleur ou en finition plaxée sont renforcés par des profils en acier, aluminium ou PVC, dans les lames pour les volets à lames verticales, dans le cadre pour les autres volets.

VOLETS BOIS

Toujours dans l'air du temps, le volet bois reste un produit esthétique, écologique et résistant !

Large choix esthétique

Battant ou coulissant, à cadre ou à lames verticales, le volet bois s'adapte aussi bien aux maisons modernes qu'aux anciennes demeures. Au gré de vos envies, vous pouvez les peindre et changer de couleur autant de fois que vous le souhaitez.

Résistant

Avec un entretien régulier et adapté, vous pouvez conserver vos volets pendant plusieurs dizaines d'années. En plus d'être résistant, le bois est un isolant thermique et acoustique efficace.

Écologique

En optant pour les volets bois pour habiller vos façades, vous agissez pour la protection de l'environnement.

L'entretien des volets bois

Les volets doivent recevoir une protection adaptée avant l'exposition aux intempéries (humidité, changement brusque de température ou d'hygrométrie susceptibles d'entraîner des déformations). Cette protection doit être constituée d'une couche d'imprégnation et deux couches minimum de finition lasure ou peinture. Elle doit faire l'objet d'un entretien régulier conforme aux préconisations du fabricant de la peinture ou de la lasure utilisée.

SOMMAIRE

VOLETS EN ALUMINIUM

Volets panneaux sandwich 27 mm	p. 4
Volets panneaux sandwich 32 mm	p. 6
Volets aluminium extrudé 24 mm	p. 8
Volets à cadre aluminium extrudé 33 mm	p. 10

VOLETS EN PVC

Volets à lames verticales 24 mm et 28 mm	p. 14
Volets à cadre 36 mm	p. 16

VOLETS EN BOIS

Volets à lames verticales 27 mm	p. 18
Volets à lames verticales 32 mm	p. 18
Volets régionaux 48 mm	p. 19
Volets à cadre 34 mm	p. 20

OPTIONS

Volets coulissants	p. 22
Bâti - rénovation	p. 23
Pentures réglables	p. 24
Isolation par l'extérieur	p. 25
Motorisation des volets battants	p. 26
Motorisation autonome des volets battants	p. 30
Légendes et garanties	p. 33

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

VOLETS À LAMES VERTICALES 27 MM



Pentures et contre-pentures



Accessoires standards



Gond à sceller composite



Arrêt marseillais à visser avec butée composite

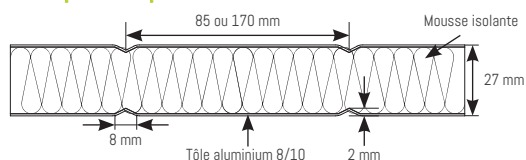


Butée haute et basse PVC

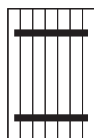


Espagnolette composite

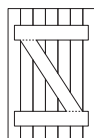
Coupe du profil



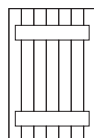
Multiples configurations



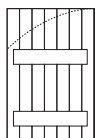
Avec pentures et contre-pentures



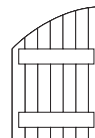
Avec barres et écharpe



Avec barres seules



Avec déplacement des barres et découpe sur chantier



Avec cintre découpé en usine

Possibilité d'avoir le ferrage laqué de la même couleur que le volet (pentures, espagnolette et gonds).

Aspects des panneaux



Aspect lames verticales (pas de lames 85 mm)



Aspect lames horizontales (pas de lames 85 mm)



Aspect lames horizontales (pas de lames 170 mm)

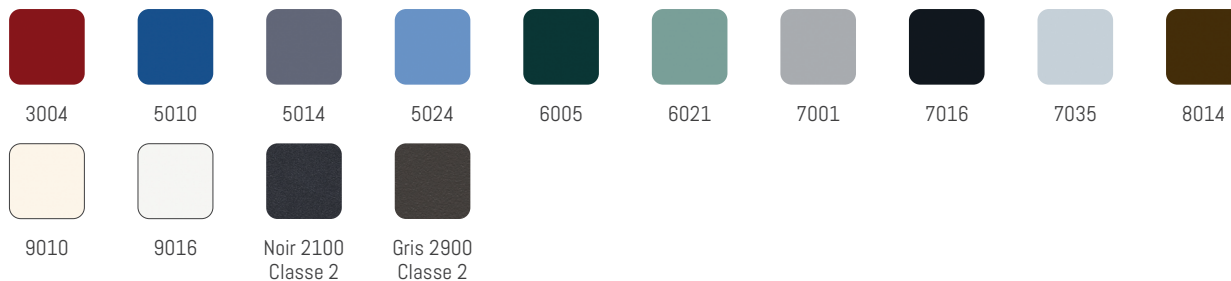


Volets barres seules et bâti rénovation

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

NUANCIER VOLET ALUMINIUM PANNEAUX SANDWICH 27 MM

Couleurs RAL standards texturées



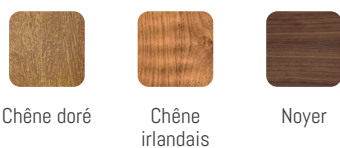
Couleurs RAL hors standards texturées



Couleurs RAL hors standards satinées



Couleurs tons bois



Couleurs RAL en dehors de ce nuancier, nous consulter



Les techniques d'impression ne permettent pas de restituer avec exactitude les coloris proposés.

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

VOLETS À LAMES VERTICALES PERSONNALISABLES 32 MM



Sur mesure



Effet bilame



Bâti rénovation



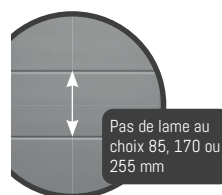
Coulissant



Motorisable



Pentures et contre-pentures



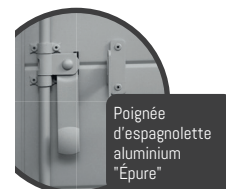
Pas de lame au choix 85, 170 ou 255 mm



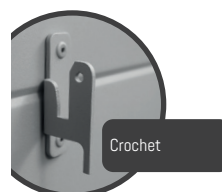
Penture et contre-penture avec vis reliure à tête carré



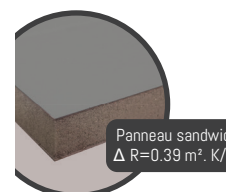
Embout d'espagnolette aluminium



Poignée d'espagnolette aluminium "Épure"



Crochet



Panneau sandwich $\Delta R=0,39 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$

Accessoires standards



Gond chimique composite

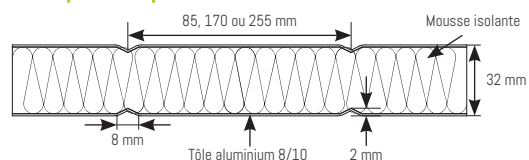


Arrêt marseillais à visser aluminium avec barrette de protection

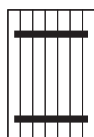


Espagnolette aluminium "Épure"

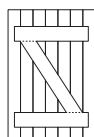
Coupe du profil



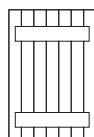
Multiples configurations



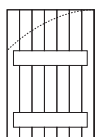
Avec pentures et contre-pentures



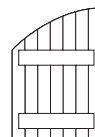
Avec barres et écharpe



Avec barres seules



Avec déplacement des barres et découpe sur chantier



Avec cintre découpé en usine

Possibilité d'avoir le ferrage laqué de la même couleur que le volet (pentures, espagnolette et gonds).

Aspects des panneaux



Pas de lames 85 mm
Aspect lames verticales ou horizontales



Pas de lames 170 mm
Aspect lames verticales ou horizontales



Pas de lames 255 mm
Aspect lames verticales ou horizontales



Aspect panneau non rainurés



Aspect provençal (lames extérieures verticales 85 mm et lames intérieures horizontales 170 mm)



Espagnolette "Hélice"

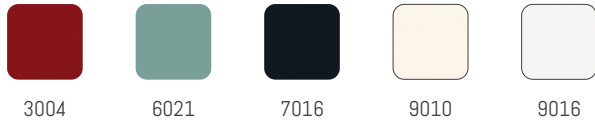


Espagnolette "Archi"

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

NUANCIER VOLET ALUMINIUM PANNEAUX SANDWICH 32 MM

Couleurs RAL standards texturées



3004 6021 7016 9010 9016

Couleurs RAL hors standards texturées



1013 1015 1018 1019 2011 3003 3004 Classe 2 3020 4010 5003 Classe 2
 5010 5014 5015 5023 5024 6005 Classe 1 6005 Classe 2 6018 6019 6033
 7001 7004 7006 Classe 2 7012 7015 7016 Classe 2 7022 7030 7035 7039 Classe 2
 7040 8003 8007 8011 Classe 2 8014 8019 Classe 2 9005 Classe 2 9006 Classe 2 9007 Classe 2 Bleu 2700 Classe 2
 Gris 2800 Classe 2 Gris 2900 Classe 2 Mars Classe 2 Noir 2100 Classe 2

Couleurs RAL hors standards satinées



1015 3004 5003 5023 6005 6021 7006 7016 7022 7035
 7037 7040 8014 8017 9005 9010 9016 1247 Bleu canon Classe 2

Couleur ton bois



Chêne doré

Couleurs RAL en dehors de ce nuancier, nous consulter



Les techniques d'impression ne permettent pas de restituer avec exactitude les coloris proposés.

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

VOLETS À LAMES VERTICALES 24 MM



Sur mesure



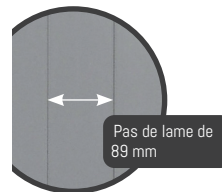
Bâti
rénovation



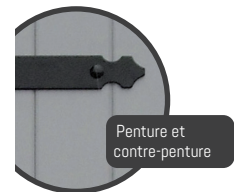
Motorisable



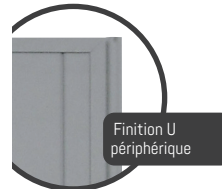
Pentures et contre-pentures



Pas de lame de
89 mm



Penture et
contre-penture



Finition U
périphérique



Poignée
d'espagnolette
aluminium



Embout
d'espagnolette



Finition des
angles

Accessoires standards



Gond à sceller
composite

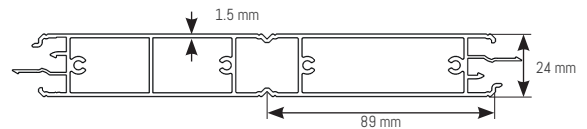


Arrêt marseillais
à visser avec butée
composite

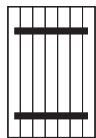


Espagnolette
aluminium

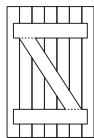
Coupe du profil



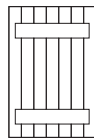
Multiples configurations



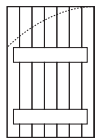
Avec pentures et
contre-pentures



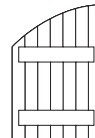
Avec barres et
écharpe



Avec barres seules



Avec déplacement
des barres et
découpe sur chantier



Avec cintre découpé
en usine

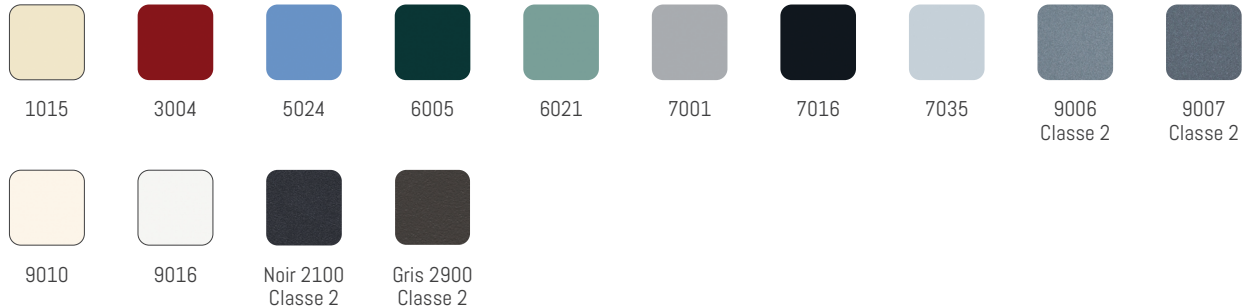
Possibilité d'avoir le ferrage laqué de la même couleur que le volet (pentures, espagnolette et gonds).



VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

NUANCIER VOLETS EN ALUMINIUM EXTRUDÉ

Couleurs RAL standards texturées



Couleurs RAL hors standards texturées



Couleurs RAL hors standards satinées



Couleur ton bois



Chêne doré

Couleurs RAL en dehors de ce nuancier,
nous consulter



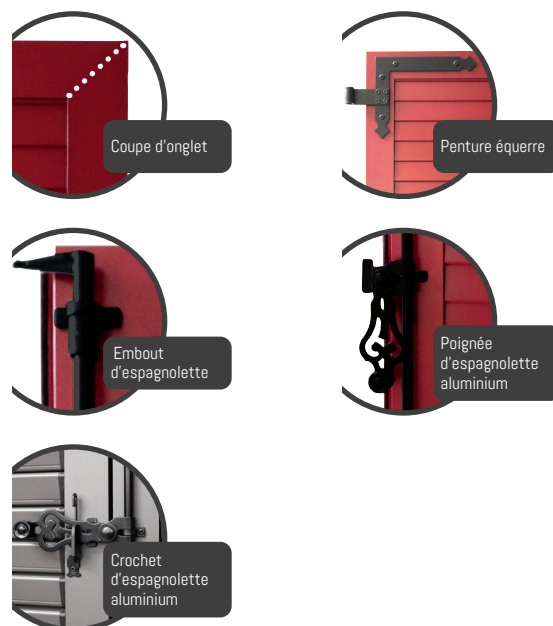
Les techniques d'impression ne permettent pas de restituer avec exactitude les coloris proposés.

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

VOLETS À CADRE 33 MM



Lames chevrons ou ajourées à l'américaine toute hauteur



Accessoires standards



Gond à sceller composite



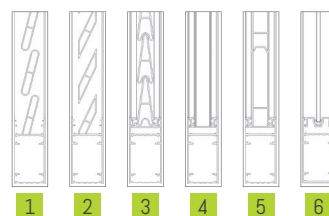
Arrêt marseillais à visser avec butée composite



Espagnolette aluminium

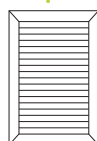
Possibilité d'avoir le ferrage laqué de la même couleur que le volet (pentures, espagnolette et gonds).

Coupe des profils

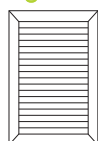


- 1 Remplissage lames ajourées à l'américaine
- 2 Remplissage lames ajourées à la française
- 3 Remplissage lames chevrons
- 4 Remplissage lames verticales
- 5 Remplissage lames horizontales
- 6 Remplissage tôle aluminium

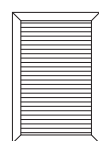
Multiples configurations



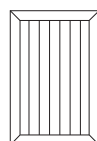
Lames ajourées à l'américaine



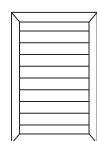
Lames ajourées à la française



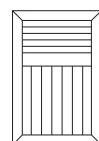
Lames chevrons (non ajourées)



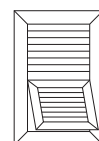
Lames verticales



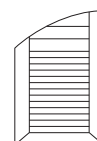
Lames horizontales



1/3 persiennées, 2/3 lames verticales



Avec projection à la niçoise



Avec traverse haute élargie et découpe de cintre à l'usine



Avec traverse haute cintrée

Aspects des panneaux



Lames ajourées à l'américaine



Lames ajourées à la française



Lames chevrons



Aspect lames verticales



Aspect lames horizontales



Lames orientables



Tôle pleine



Tôle perforée carré en ligne



Tôle perforée ovale en croix



Tôle perforée rectangle en croix



Tôle perforée rond en quinconce

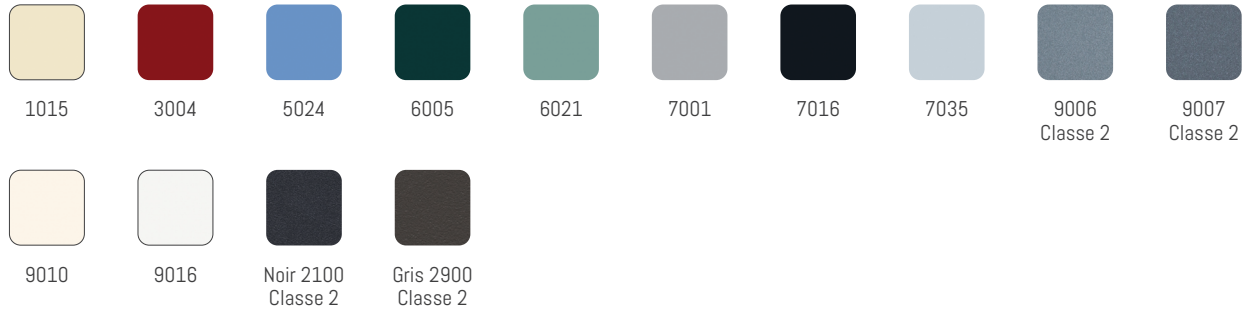


Tôle perforée rond en ligne

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

NUANCIER VOLETS EN ALUMINIUM EXTRUDÉ

Couleurs RAL standards texturées



Couleurs RAL hors standards texturées



Couleurs RAL hors standards satinées



Couleur ton bois



Chêne doré

Couleurs RAL en dehors de ce nuancier,
nous consulter

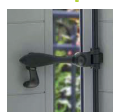


VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS ALUMINIUM

Accessoires en option pour les volets aluminium



Espagnolette aluminium "Épure"



Espagnolette "Hélice"



Espagnolette "Archi"



Espagnolette et crochet aluminium



Gond à visser en façade ou en tableau en aluminium



Gond à scellement chimique en composite



Gond presto (avec cheville) en composite



Gond à vis bois en composite



Penture Ø 16 mm



Penture droite réglable Ø 14 mm



Penture spéciale en aluminium



Penture équerre réglable en aluminium



Arrêt tête de bergère noir en composite



Arrêt automatique noir en composite



Arrêt paillette noir en acier



Arrêt automatique en aluminium avec butée



Arrêt marseillais à visser noir en aluminium avec butée



Crochet crémaillère



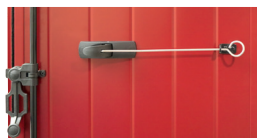
Serrure 2 ou 3 points carénée en aluminium (noir)



Verrou SDO

Arrêt automatique StopBox

- Ergonomique et rapide à installer
- Il peut être équipé d'un système de tirage à distance facilitant la manœuvre des volets
- Idéale dans le cas de tableau de profondeur importante.



La barre de sécurité :

- Résistance accrue grâce à des crochets à visser dans les vantaux et à une barre en aluminium de section 40 x 6 mm, pour les volets aluminium et PVC
- Résistance accrue grâce à des crochets à visser dans les vantaux et à une barre en acier de section 30 x 8 mm, pour les volets bois
- Non réalisable sur 3 et 4 vantaux



Barre de sécurité pour les volets aluminium et PVC

Penture droite réglable

Disponible :

- Sur le volet aluminium isolé à lames verticales 27 mm
- Sur les volets à lames verticales PVC



La hauteur de la penture permet de masquer la lumière de réglage.

x Réglage horizontal :
course totale de 20 mm
y Réglage vertical :
course totale de 14 mm



* Nous consulter pour les conditions d'utilisation.

Pour plus d'informations sur les options,
voir pages 23 et 24

La serrure 3 points :

- S'adapte à tous types de volets
- Carénage sur toute la longueur en aluminium noir
- Condamnation par bouton à l'intérieur et à clé à l'extérieur



Serrure pour les volets aluminium et PVC

Bâti - rénovation :

- S'adapte à tous nos volets aluminium, pvc et bois de 24 à 36 mm d'épaisseur
- Idéal pour la rénovation
- Simplifie la pose lorsque la maçonnerie est irrégulière



MES NOTES

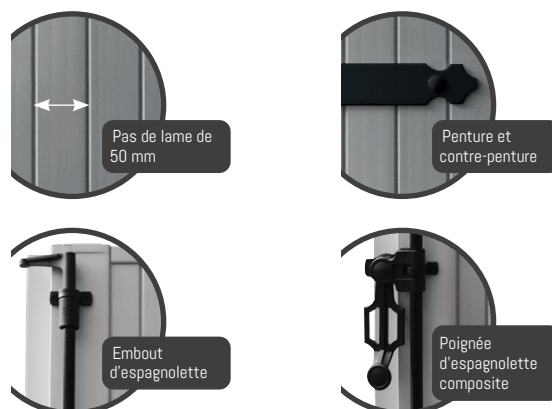
A series of horizontal dotted lines for taking notes.

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS PVC

VOLETS À LAMES VERTICALES 24 MM



Pentures et contre-pentures



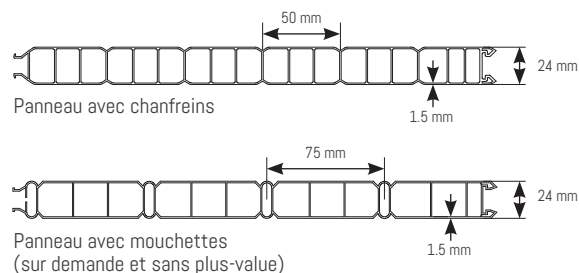
Couleurs disponibles



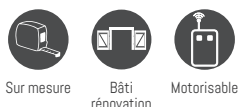
Blanc 910 Beige 115 Gris 735 Plaxé chêne doré* Bleu 507* Bleu 524* Vert 605* Vert 621*

* Avec renforts en acier

Coupe des profils



VOLETS À LAMES VERTICALES 28 MM



Barres et écharpe



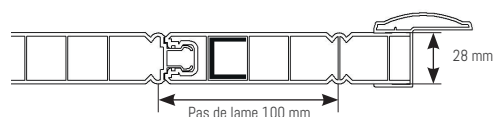
Couleurs disponibles *



Blanc cérusé Acajou Chêne irlandais Chêne doré Rouge basque Vert amande Gris anthracite Bleu provence

* Avec renforts en acier sur l'ensemble des couleurs

Coupe du profil



VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS PVC

VOLETS À LAMES VERTICALES 28 MM



Sur mesure



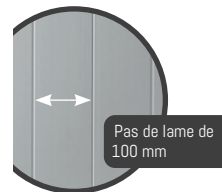
Bâti
rénovation



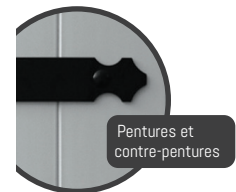
Motorisable



Pentures et contre-pentures



Pas de lame de
100 mm



Pentures et
contre-pentures



Embout
d'espagnolette



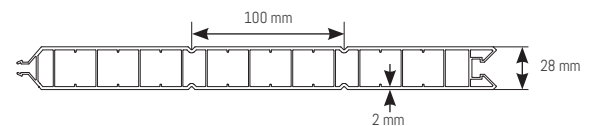
Poignée
d'espagnolette
composite

Couleurs disponibles

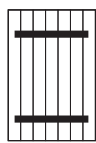


Blanc 910 Beige 115 Gris 735

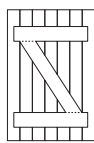
Coupe du profil



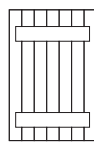
Multiples configurations pour les volets PVC à lames verticales



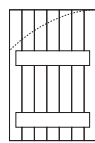
Avec pentures et
contre-pentures



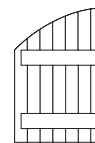
Avec barres et
écharpe



Avec barres seules



Avec déplacement
des barres et
découpe sur chantier



Avec cintre découpé
en usine

Accessoires standards sur les volets PVC à lames verticales



Gond à sceller
composite



Arrêt marseillais
à visser avec butée
composite



Butées haute et
basse PVC



Espagnolette
composite

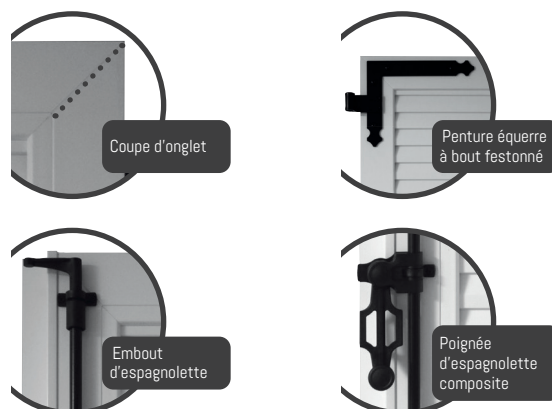


VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS PVC

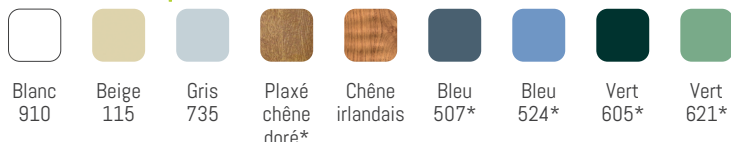
VOLETS À CADRE 36 MM



Lames chevrons



Couleurs disponibles

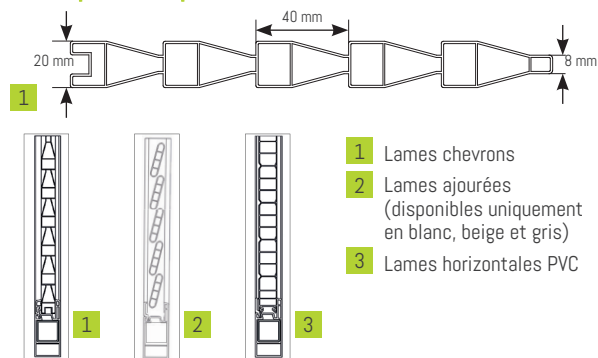


* Avec renforts en aluminium

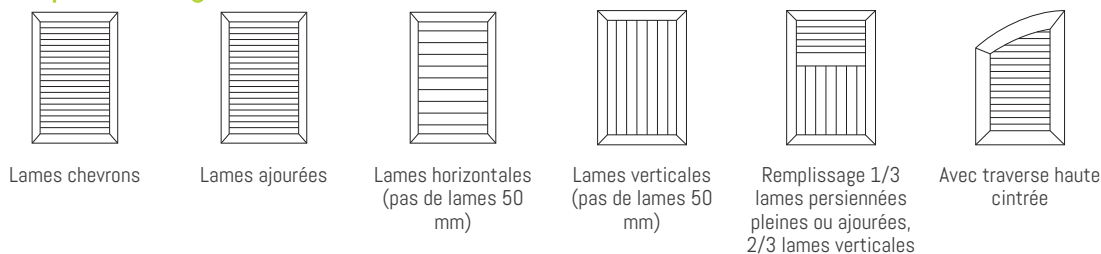
Aspects des panneaux



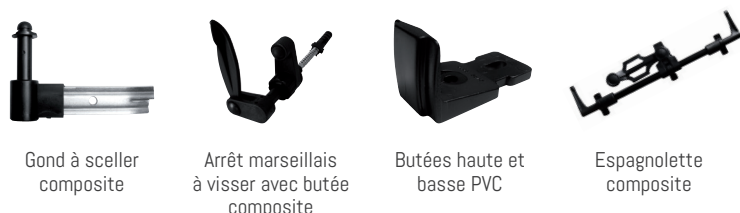
Coupe des profils



Multiples configurations



Accessoires standards



VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS PVC

Accessoires en option pour les volets PVC



Espagnolette et crochet aluminium



Gond à visser en façade ou en tableau en aluminium



Gond à scellement chimique en composite



Gond presto (avec cheville) en composite



Gond à vis bois en composite



Penture Ø 16 mm



Penture droite réglable Ø 14 mm



Penture spéciale en aluminium



Penture équerre réglable en aluminium



Arrêt tête de bergère noir en composite



Arrêt tête de bergère noir en aluminium



Arrêt automatique noir en composite



Arrêt paillette noir en acier (sur les volets PVC à lames verticales)



Arrêt paillette noir en composite (uniquement sur les volets PVC à cadre)



Arrêt automatique en aluminium avec butée



Arrêt marseillais à visser noir en aluminium avec butée



Crochet crémaillère



Serrure 2 ou 3 points carénée en aluminium (noir)



Verrou SDO



VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS BOIS

VOLETS À LAMES VERTICALES 27 MM



Sur mesure



Bâti rénovation



Motorisable



* Tous les bois sont certifiés PEFC sauf l'Exotique rouge.



Barres et écharpe
Sapin du Nord (disponible en 32 mm)



Barres et écharpe
Exotique rouge



Barres seules
Red Cedar



Assemblage rainures et languettes



Penture queue de carpe



Embout d'espagnolette



Poignée d'espagnolette acier



Broches métalliques

Lasures disponibles



Châtaignier



Chêne clair



Chêne



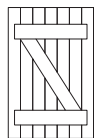
Noyer

Couleurs laquées disponibles

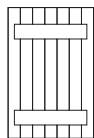


Tout laquage RAL est réalisable en usine, uniquement le Sapin du Nord et l'Exotique rouge

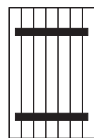
Multiples configurations



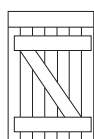
Avec barres et écharpe



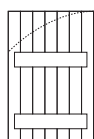
Avec barres seules



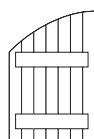
Avec pentures et contre-pentures



Avec emboîture



Avec déplacement des barres et découpe sur chantier



Avec cintre découpé en usine

Accessoires standards sur les volets bois à lames verticales



Gond à sceller acier



Arrêt marseillais à visser sans butée acier



Espagnolette acier

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS BOIS

VOLETS RÉGIONAUX 48 MM



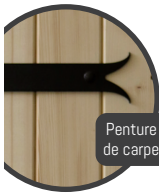
Sur mesure



Sapin du Nord - Dauphinois
Lames verticales et panneau 3 plis en Sapin du Nord



Sapin du Nord - Provençal
Lames horizontales et panneau 3 plis en Sapin du Nord



Penture queue de carpe



Embout d'espagnolette



Poignée d'espagnolette acier



Emboîture en zinc (en option) ; non réalisable sur les volets cintrés

Lasures disponibles



Châtaignier



Chêne clair



Chêne



Noyer



VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS BOIS

VOLETS À CADRE 34 MM



Sur mesure



Bâti rénovation



Motorisable



* Bois PEFC
Uniquement sur
le sapin du nord



Lames ajourées à la française
Exotique rouge



Panneau plate bande avec découpe de motifs 3 ajourages
Exotique rouge



Projection à la niçoise, lames ajourées à l'américaine
Exotique rouge



Lames à la française ou à l'américaine



Penture équerre embout droit



Embout d'espagnolette



Poignée d'espagnolette acier

Essences disponibles



Sapin du Nord



Exotique Rouge

Lasures disponibles



Châtaignier



Chêne clair

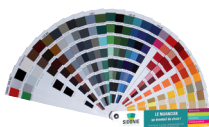


Chêne



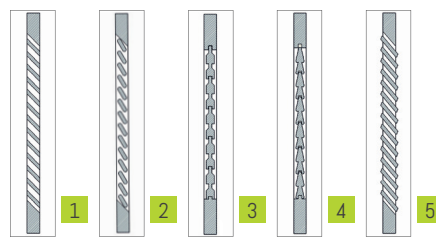
Noyer

Couleurs laquées disponibles



Tout laquage RAL est réalisable en usine.

Coupes verticales



- 1 Lames à la française ajourées
- 2 Lames à l'américaine ajourées
- 3 Lames chevrons à la française
- 4 Lames à l'américaine non ajourées
- 5 Lames à la française ajourées débordantes

Types de lames



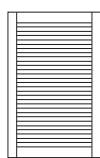
Lames à la française



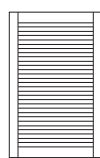
Lames à l'américaine

VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS BOIS

Multiples configurations



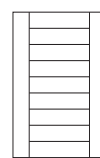
Lames ajourées à la française ou à l'américaine



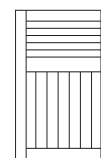
Lames chevrons à la française ou à l'américaine



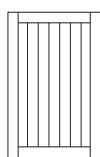
1/3 lames ajourées ou chevrons, 2/3 panneau plate bande



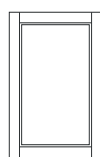
Panneau aspect lames horizontales



1/3 lames ajourées ou chevrons, 2/3 aspect lames verticales



Panneau aspect lames verticales



Panneau plate bande



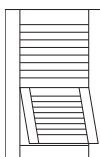
2/3 lames ajourées ou chevrons, 1/3 panneau plate bande



1/2 lames ajourées ou chevrons, 1/2 panneau plate bande



2/3 lames ajourées ou chevrons, 1/3 aspect lames verticales



Projection à la niçoise



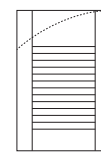
1/3 panneau plate bande, 1/3 lames ajourées ou chevrons, 1/3 panneau plate bande



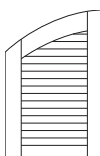
1/3 lames ajourées ou chevrons, 2/3 aspect lames horizontales



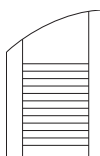
1/3 lames ajourées ou chevrons, 2/3 lames ajourées ou chevrons



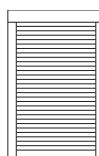
Avec traverse haute élargie pour découpe de cintre sur chantier



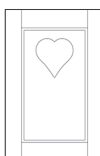
Avec traverse haute cintrée



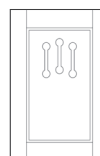
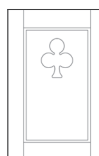
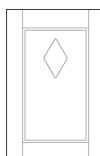
Avec traverse haute élargie et découpe de cintre en usine



Traverse haute filante



Panneau plate bande avec découpe de motifs (cœur, carreau, trèfle, 3 ajourages ou personnalisé)



Accessoires standards sur les volets bois à cadre



Gond à sceller acier



Arrêt marseillais à visser sans butée acier



Espagnolette acier



Butée haute acier



Butée basse acier



Accessoires en option pour les volets bois



Arrêt tête de bergère en acier



Arrêt automatique en aluminium avec butée



Arrêt à paillette en acier



Arrêt marseillais Presto avec butée



Arrêt marseillais à sceller en acier



Arrêt automatique StopBox



Gond Presto en acier (avec cheville)



Gond à vis bois tirefond en acier



Gond chimique en acier



Gond à visser en tableau ou façade en acier sur simple volet



Verrou SDO



Crochet crémaillère

Les techniques d'impression ne permettent pas de restituer avec exactitude les coloris proposés.

OPTIONS COMMUNES

FERRAGE INOX (UNIQUEMENT SUR LES VOILETS BOIS)



Ferrage inox

Certaines régions de France et particulièrement le littoral ont un climat plus hostile que d'autres. La présence d'agents atmosphériques tels que l'eau (pluie, humidité de l'air) et le sel (embruns) a pour effet d'accélérer le processus de corrosion des métaux. L'inox est une alternative efficace pour éviter cette corrosion. Sa composition permet de le rendre plus résistant. De plus, l'inox possède une bonne résistance à la chaleur et aux variations de température. Ce matériau possède de bonnes propriétés hygiéniques : défavorable aux micro-organismes et facile à nettoyer.

FERRAGE LAQUÉ



Ferrage laqué

Comprend le laquage des pentures, contre-pentures, espagnolette aluminium et gonds.

Attention, cette option peut allonger le délai de livraison !

OPTIONS COMMUNES

BÂTI - RÉNOVATION

S'adapte à tous nos volets aluminium, pvc et bois de 24 à 36 mm d'épaisseur)

Idéal pour la rénovation

Simplifie la pose lorsque la maçonnerie est irrégulière

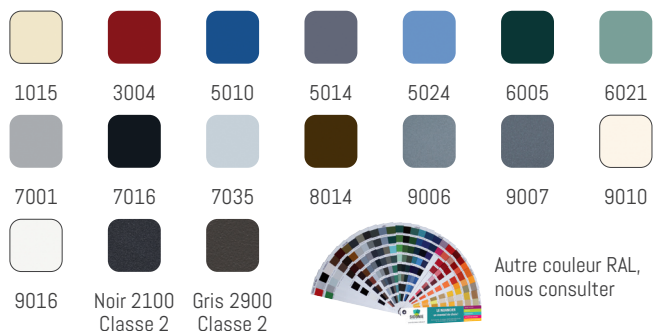
Les gonds sont fixés en usine sur le bâti

L'ailette de recouvrement associée aux vérins de réglage permet de compenser les faux aplombs de la maçonnerie

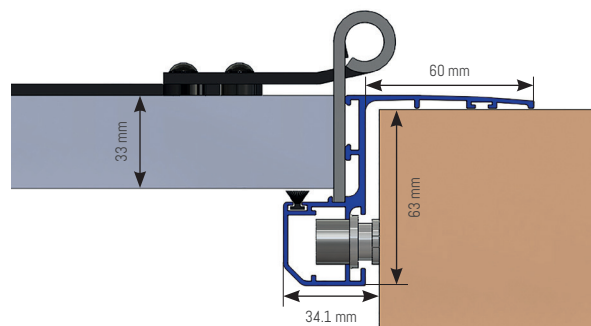
La feuillure équipée de son joint améliore l'étanchéité et l'occultation



Couleurs RAL standards texturées



Bâti rénovation pour le volet à cadre

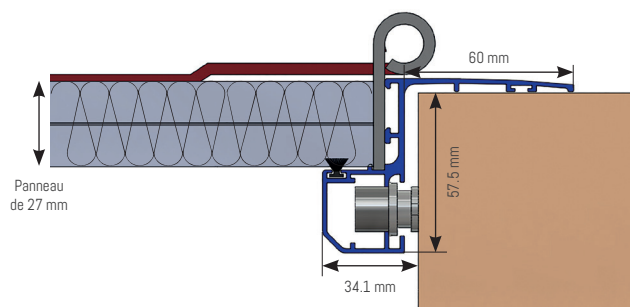


Couleur ton bois



Chêne doré

Bâti rénovation pour le volet à lames verticales



OPTIONS COMMUNES

PENTURES RÉGLABLES

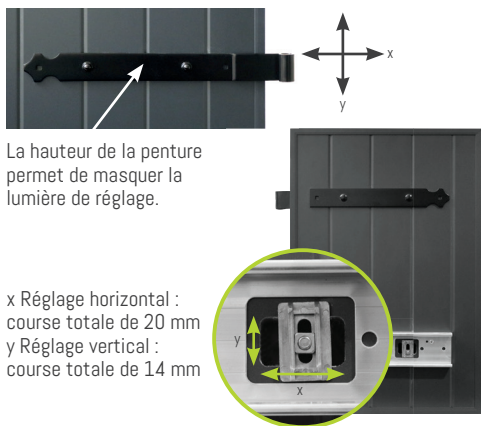
Facilitent la pose en rénovation, car :

- Dans le cas de gonds existants conservés, les pentures réglables sont posées en usine
- Gain de temps assuré, car seul l'ajustement sur les gonds existants reste à faire

PENTURE DROITE RÉGLABLE

Disponible :

- Sur le volet aluminium isolé à lames verticales 27 mm
- Sur les volets à lames verticales PVC

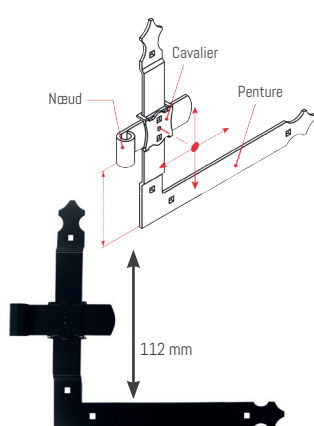


* Nous consulter pour les conditions d'utilisation.

PENTURE ÉQUERRE RÉGLABLE EN ALUMINIUM

Disponible :

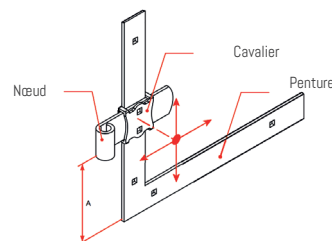
- Sur le volet à cadre en aluminium
- Sur le volet à cadre PVC



PENTURE ÉQUERRE RÉGLABLE EN ACIER

Disponible :

- Sur les volets bois



POUR PLUS DE SÉCURITÉ

LA SERRURE 3 POINTS :

- S'adapte à tous types de volets
- Carénage sur toute la longueur en aluminium noir
- Condamnation par bouton à l'intérieur et à clé à l'extérieur



Serrure pour les volets aluminium et PVC

Serrure pour les volets bois

LA BARRE DE SÉCURITÉ :

- Résistance accrue grâce à des crochets à visser dans les vantaux et à une barre en aluminium de section 40 x 6 mm, pour les volets aluminium et PVC
- Résistance accrue grâce à des crochets à visser dans les vantaux et à une barre en acier de section 30 x 8 mm, pour les volets bois
- Non réalisable sur 3 et 4 vantaux



Barre de sécurité pour les volets aluminium et PVC



Barre de sécurité pour les volets bois

OPTIONS COMMUNES

ISOLATION PAR L'EXTÉRIEUR

ARRÊT POUR ISOLATION PAR L'EXTÉRIEUR

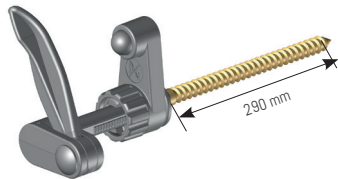
Acier noir :

- Longueur 250 mm, Ø 10 mm
- Scellement chimique (tamis inclus)
- Recoupable sur chantier



COMPOSITE NOIR OU BLANC :

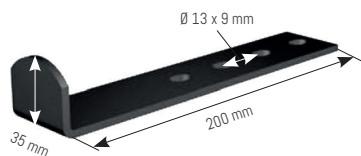
- Longueur 290 mm, Ø 10 mm
- Scellement chimique (tamis inclus)
- Recoupable sur chantier



BUTÉE POUR ISOLATION PAR L'EXTÉRIEUR

- Longueur 200 mm
- Recoupable sur chantier

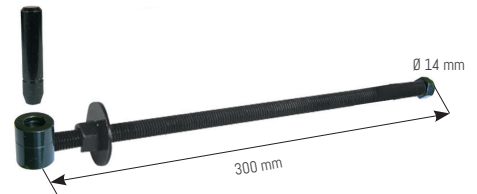
Acier noir :



GOND POUR ISOLATION PAR L'EXTÉRIEUR

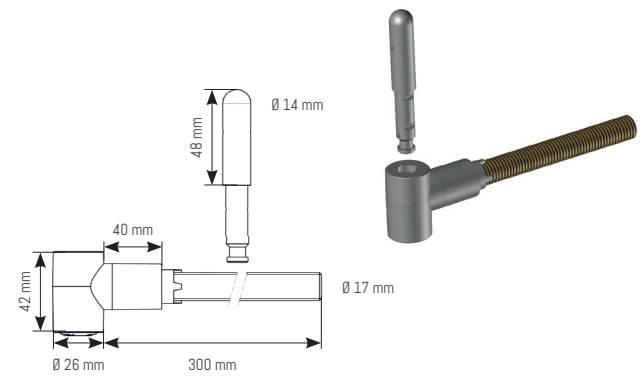
Acier noir :

- Longueur 300 mm, Ø 14 mm
- Scellement chimique (tamis inclus)
- Recoupable sur chantier



COMPOSITE NOIR OU BLANC :

- Longueur 300 mm, Ø 14 mm
- Scellement chimique (tamis inclus)
- Recoupable sur chantier



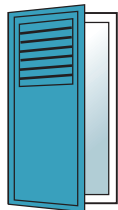
Épaisseur maximum 120 mm pour l'isolation par l'extérieur
Volets repliables : nous consulter

MOTORISATION DES VOILETS BATTANTS

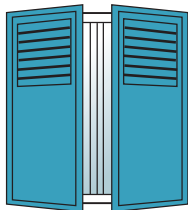
DES SOLUTIONS ADAPTÉES



À tous types de volets neufs ou existants (bois, aluminium et PVC)



Volet 1 vantail



Volet 2 vantaux



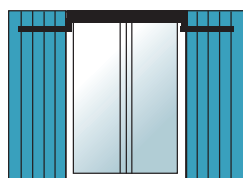
Volet 3 et 4* vantaux
*sur étude spécifique



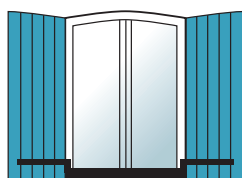
Discrétion et fonctionnalité

Un design et un encombrement optimisés pour une intégration harmonieuse à la façade

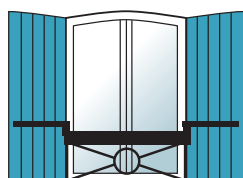
À tous types de pose



Sous linteau



Appui de fenêtre
(fixation basse)



Garde-corps
(fixation latérale)



Somfy apporte sa caution de qualité et de robustesse. Chaque moteur Yslo est contrôlé en cours de fabrication et garanti 5 ans (3 ans pour la batterie).

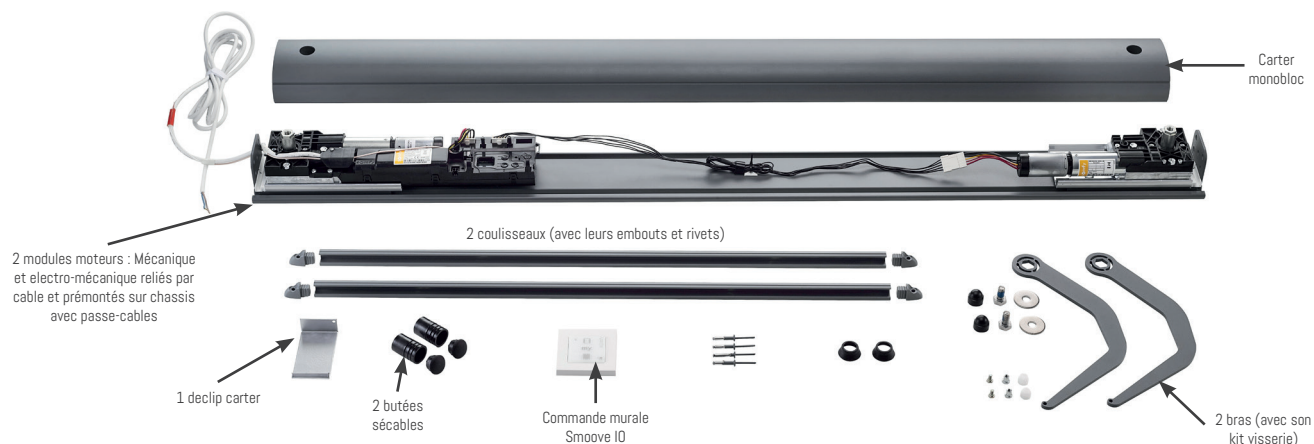


Moteur



Batterie

DES FONCTIONNALITÉS SPÉCIFIQUES POUR PLUS DE SÉCURITÉ ET DE PROTECTION DU VOILET



Protection du volet



En cours de fermeture, la détection d'obstacle provoque immédiatement la réouverture des volets. Motorisation et vantaux ne forcent pas.



2 moteurs coordonnés : pour la fermeture parfaite, et en douceur, de chaque vantail
Pour le blocage des vantaux en position ouverte



En cas de gel, le moteur ne force pas

Sécurité renforcée



La bonne protection anti-intrusion du volet battant est renforcée par la motorisation et le parfait verrouillage des volets lors de leur fermeture (moteur irréversible)



Une batterie (en option) permet une utilisation jusqu'à 20 mouvements en cas de coupure électrique

Pour plus de discrétion : un carter profilé en aluminium et bras personnalisables à la couleur de votre volet

MOTORISATION DES VOILETS BATTANTS



LES COMMANDES RADIO

Automatisme avec programmation : plus de confort, plus de sécurité



Smoove 1 IO ouvert / fermé

Commande murale individuelle ou générale pour piloter un ou plusieurs équipements.



Situ 5 IO

Télécommande permettant de programmer jusqu'à 5 équipements.

Une technologie sensitive : un simple effleurement du doigt permet de déclencher une action.



Chronis IO

Télécommande 6 canaux à programmation horaire.

- Mode Auto / Manuel
- Fonction crépusculaire : adaptation automatique des horaires de fermeture programmés en fonction des saisons
- Fonction simulation de présence
- Gestion de la fonction soleil via un capteur d'ensoleillement extérieur

Les fonctionnalités



Fonction "my"

Possibilité de mémoriser une position favorite d'entrebâillement du volet et de la retrouver immédiatement d'un simple clic sur la touche «my».



Centralisation

Fermeture simultanée de tous les volets par un seul point de commande.



Compatibilité capteur soleil

Fermeture automatique des volets en cas d'ensoleillement.



Réglages accessibles depuis la télécommande

Inversion vantail prioritaire.



Réglage sensibilité sur obstacle.



Activation/désactivation du signal sonore de mouvement.



La technologie radio de référence pour toutes les ouvertures de la maison motorisées Somfy

Sans fil, l'installation est simple à mettre en œuvre et à utiliser.

Son atout :

L'évolutivité de l'installation avec l'ajout d'automatismes et points de commande au rythme des besoins.

Le kit de motorisation "Yslo" sur mesure IO

- 1 ensemble de moteurs avec batterie optionnelle
- 1 carter en aluminium laqué. 5 coloris en standard, autres coloris RAL sur demande
- 1 bras en inox par vantail. Coloris noir, blanc ou marron 8014 en standard. Autres coloris RAL sur demande
- 1 coulisseau longueur 400 mm en aluminium (volet persienné longueur sur mesure). Coloris noir 9005, blanc 9016, ou marron 8014 en standard. Autres coloris RAL sur demande
- 1 point de commande radio
- Visserie et caches (4 rivets pop pour battants PVC ou alu. 2 tampons caoutchouc noir ou blanc)
- 1 outil de déclipage du carter (pour démontage)
- 1 batterie de secours en option



Carter : 5 coloris standards texturés



Beige
1015



Rouge
3004



Gris
7016



Marron
8014



Blanc
9016

Autre couleur RAL sur demande



Autre couleur RAL,
nous consulter

Bras et glissières : 3 coloris standards texturés



Marron 8014



Noir 9005



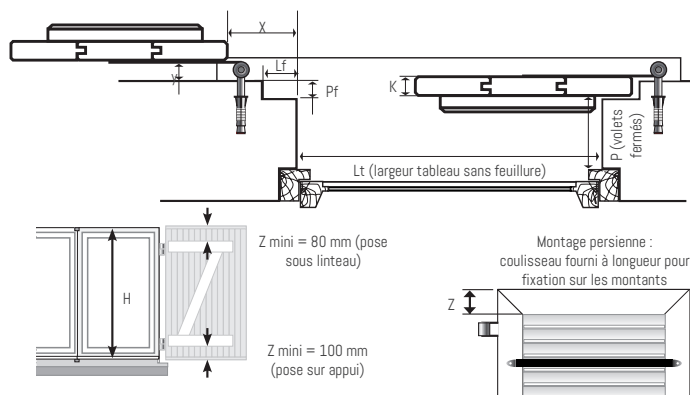
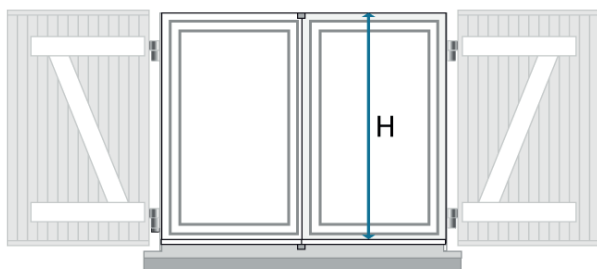
Blanc 9016

MOTORISATION DES VOILETS BATTANTS

UN PRODUIT SUR-MESURE



Prise de cote



Limites d'utilisation		Mini	Maxi
Profondeur tableau volets fermés (P)	pose en linteau	100 mm	Pas de contrainte
	pose en basse ou latérale	120 mm	Pas de contrainte
	vantaux repliables	160 mm	Pas de contrainte
Largeur par fenêtre (Lt) 	1 vantail : 440 mm	1 vantail : 1 000 mm	
	2 vantaux : 700 mm	2 vantaux : 2 000 mm	
	2 vantaux repliables : 800 mm	2 vantaux repliables : 1 285 mm	
	3 vantaux : 1 200 mm	3 vantaux : 1 925 mm	
	4 vantaux : 1 600 mm	4 vantaux : 2 400 mm	
Hauteur > 2 300 mm	Nous consulter		
Surface	2 m ² par vantail		

Pose en trois étapes

1. Traçage de l'axe de pose et perçage des trous de fixation.

2. Fixation et montage des bras et coulisseaux.

3. Enregistrement du point de commande. Pas de réglage des fins de course.

Cas spéciaux de pose

Fenêtres cintrées
Préconisation : fixation du moteur sur l'appui de fenêtre ou sur le garde-corps (pose avec un accessoire spécifique).

Profondeur mini 120 mm

En appui de fenêtre

Volets avec vantaux repliables
Motorisation jusqu'à 4 vantaux repliables*, sans barre ni écharpe, avec repliement accordéon (face intérieure contre face intérieure) avec rajout d'un accessoire spécifique.
* 4 vantaux liés sur étude spécifique

160 mm

Compas par vantaux liés

MOTORISATION DES VOILETS BATTANTS

somfy®

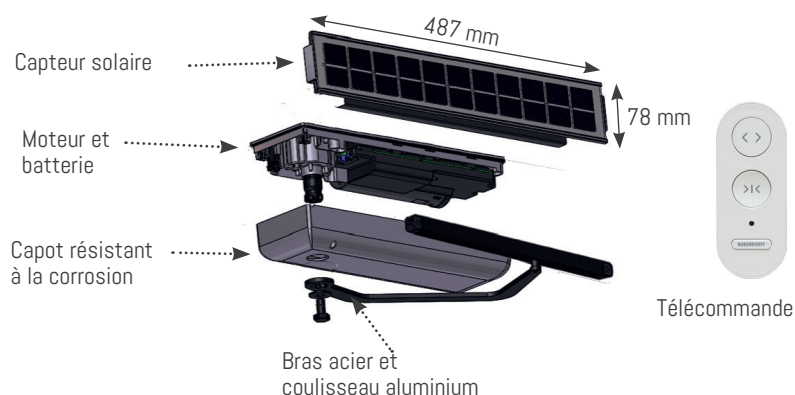


MOTORISATION AUTONOME DES VOILETS BATTANTS

Solar
by BUBENDORFF

LES MODULES

Module principal

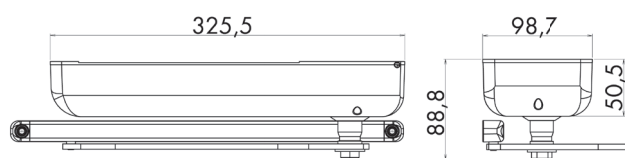


Module secondaire pour 2 battants



La motorisation est composée d'un module principal avec sa télécommande et d'un capteur solaire. En cas de motorisation de volets à deux battants un module secondaire se rajoute.
Aucun câblage électrique nécessaire.

Les dimensions



Qualité

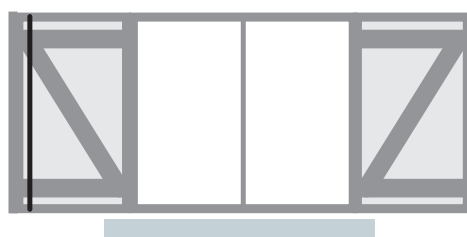
Un système testé sur 21 000 cycles.
Les moteurs pour volets battants bénéficient d'une garantie totale de 5 ans

DES SOLUTIONS ADAPTÉES

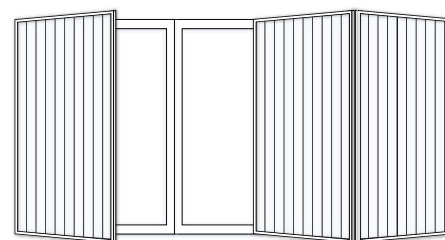
À tous types de volets neufs ou existants (bois, aluminium, PVC)



Volet 1 vantail

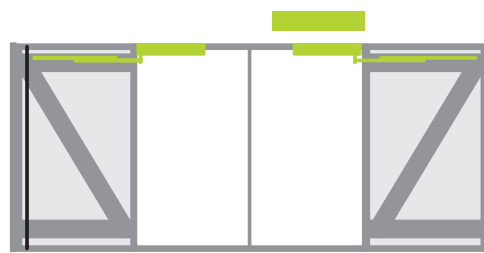


Volet 2 vantaux



Volet 2 vantaux repliables,
3 ou 4 vantaux
Nous consulter

Type de pose



Pose sous le linteau



MOTORISATION AUTONOME DES VOILETS BATTANTS

Solar
by BUBENDORFF

OPTIONS DISPONIBLES

Commandes et domotiques



Télécommande supplémentaire pour piloter un groupe de volets
Vous maîtrisez l'ouverture et la fermeture de plusieurs volets, qu'ils soient roulants ou battants, sans avoir à les actionner un à un.



Horloge radio pour programmer l'ouverture et la fermeture de groupe de volets

Cet automatisme permet de programmer à l'avance les mouvements d'un groupe de volets pour ne plus avoir à vous en préoccuper.

De cette manière vous mettez automatiquement en place une simulation de présence lors de vos absences.



Le pilotage intelligent

En mode piloté, accédez au confort d'une protection thermique qui vous évite l'installation d'une climatisation.

Grâce à sa télécommande et son capteur solaire, le volet gère lui-même son mouvement pour votre confort.



IDiamant

Module de connexion permettant le contrôle à distance des volets équipés d'une motorisation autonome.

Volets connectés :



Ouverture et fermeture à distance avec smartphone



Programmation aux jours et heures de votre choix



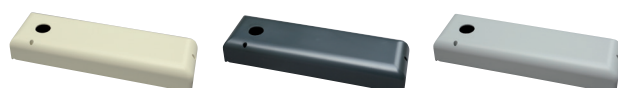
Scènes de vie personnalisables



Contrôle via à une assistance vocale

Couleurs

Capot en composite - équivalent RAL



Beige 113

Gris 716

Gris 735



Marron 814

Blanc 910

Bras : 2 coloris standards satinés



Blanc 9010



Noir 9005

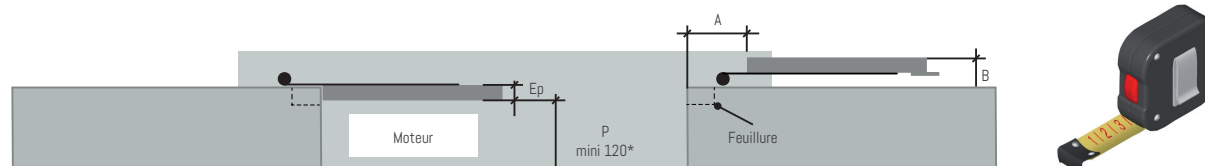


MOTORISATION AUTONOME DES VOILETS BATTANTS

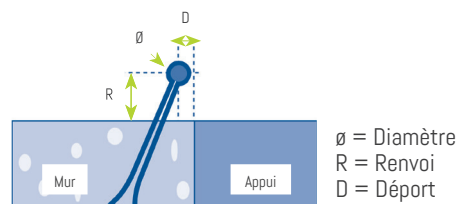
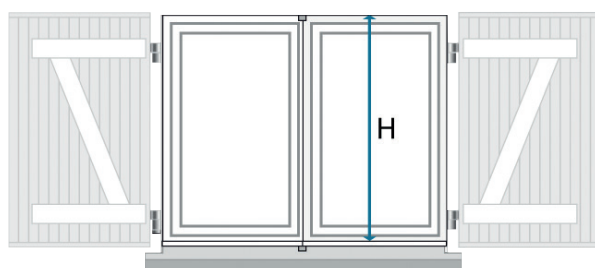
UN PRODUIT SUR-MESURE

Solar
by BUBENDORFF

Prise de cotes



* Dans le cas d'un volet avec bâti rénovation, nous consulter.



Limites d'utilisation	Mini	Maxi
Profondeur tableau volets fermés (P)	120 mm	Pas de contrainte
Largeur par fenêtre (Lt)	1 vantail : 350 mm	1 vantail : 1000 mm
	2 vantaux : 700 mm	2 vantaux : 1800 mm
	2 vantaux repliables : 760 mm	2 vantaux repliables : 1 200 mm
	3 vantaux : 1 140 mm	3 vantaux : 1 800 mm
	4 vantaux : 1 520 mm	4 vantaux : 2 400 mm
Surface maxi (par vantail)		2 m ²
Épaisseur volet	24 mm	36 mm
Feuilleure haute : nous consulter		

Pour une profondeur P entre 120 et 139 mm (compris) *	
Déport	entre 15 et 35 mm
Renvoi	entre 0 et 22 mm

Pour une profondeur P supérieure ou égale à 140 mm (compris) *	
Déport	entre 10 et 60 mm
Renvoi	entre 0 et 27 mm

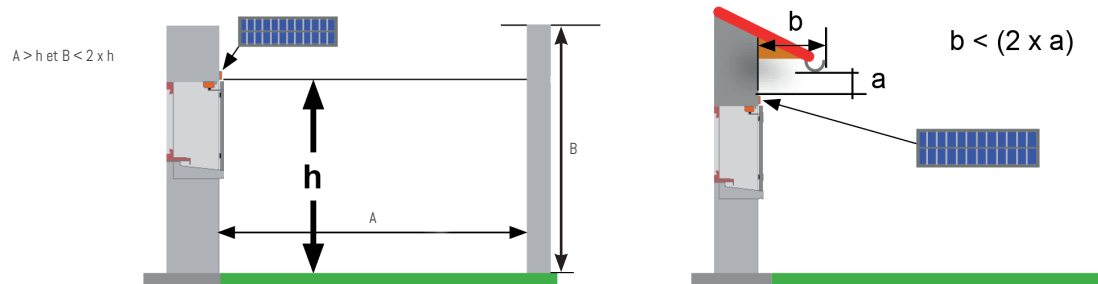
* Au delà de ces limites d'utilisation, nous consulter.

Règles d'implantation du capteur solaire

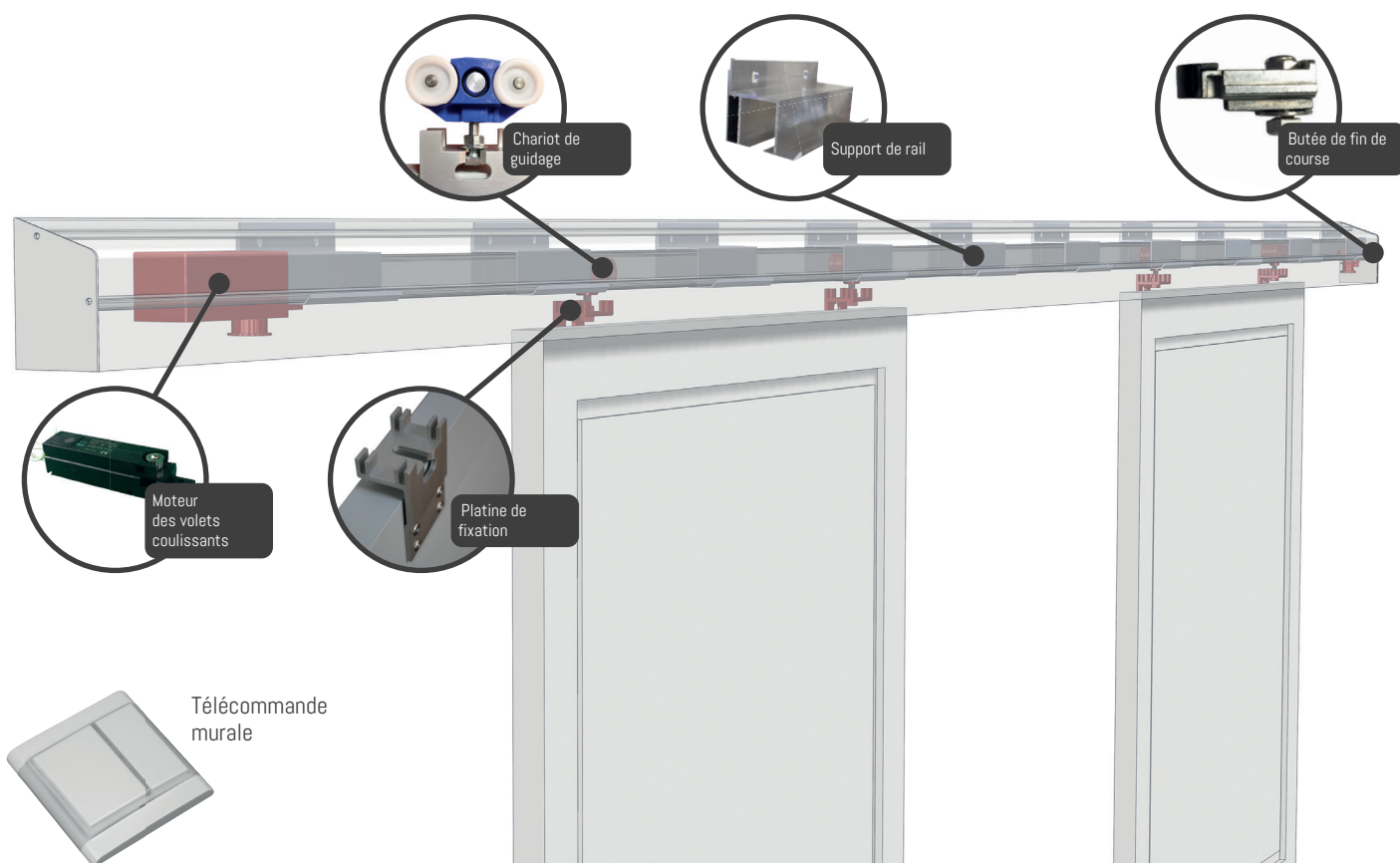
Le panneau PV doit impérativement être positionné à l'extérieur de l'habitat et ne doit pas être masqué par tout objet, par exemple, des vitrages ou des volets battants.

Pour les sites de fort enneigement, positionnez obligatoirement le panneau PV verticalement et en façade.

Pour la fonction pilotage, le panneau PV doit être positionné à proximité du volet, sur la même façade.



MOTORISATION DES VOILETS COULISSANTS



LÉGENDE DES PICTOGRAMMES



Ce symbole vous indique les volets battants disponibles avec l'option **bâti rénovation**.
Les + produits : pose simplifiée des volets battants, notamment sur des tableaux aux dimensions irrégulières, et l'emplacement des gonds existants peut être camouflé.



Ce symbole vous indique les volets battants et coulissants sont **motorisables**.



Ce symbole vous indique les volets battants déclinables en version **volets coulissants**.
Les + produits : absence de prise au vent, esthétique originale, plus de souci concernant l'emplacement des gonds.



Ce symbole vous indique les produits concernés par l'**effet bilame**.



Ce symbole désigne que les volets fabriquées avec des **bois issus de forêts gérées durablement**.

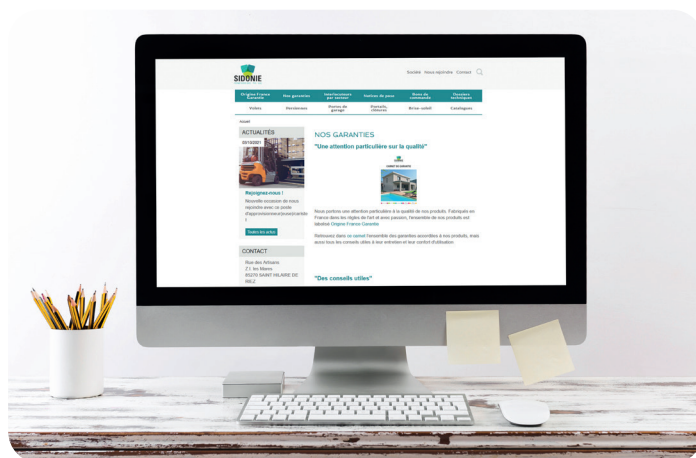


Les produits Sidonie sont garantis **10 ans** contre tout défaut de fabrication ou vice caché.



Les produits Sidonie sont conformes au cahier des charges des normes CE.

GARANTIES À RETROUVER SUR NOTRE SITE : www.fermetures-sidonie.fr



MES NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



Rue des Artisans - Z.I. les Mares
85270 SAINT HILAIRE DE RIEZ
Tél. : 02.51.55.87.60
Fax : 02 51 54 21 98

www.fermetures-sidonie.fr