



VOLETS BATTANTS ET COULISSANTS

ISOLATION
THERMIQUE
ET ACOUSTIQUE

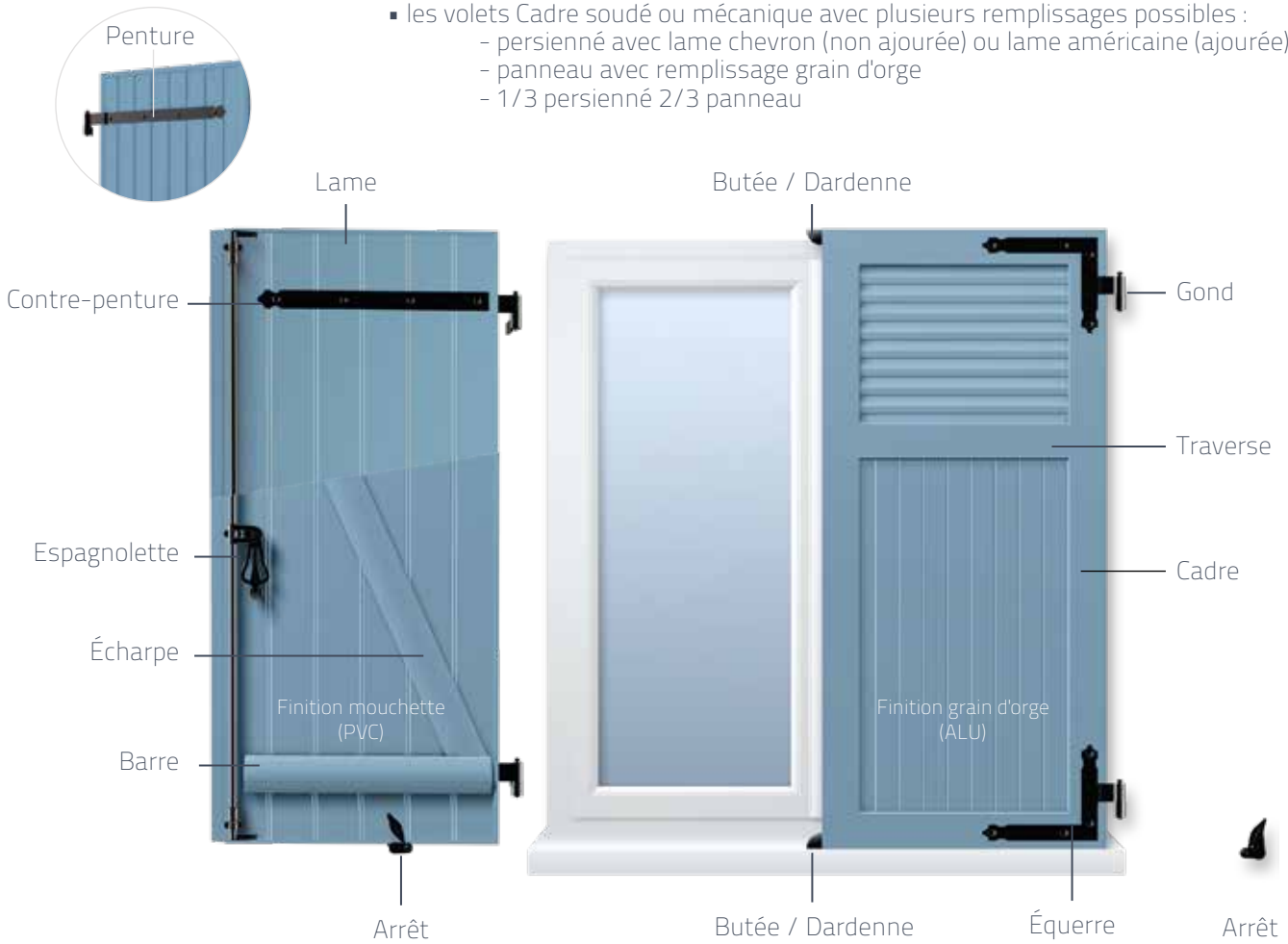
LARGE CHOIX DE
MODÈLES PVC
ET ALUMINIUM

ESTHÉTIQUES,
ILS HABILLEN
VOS FAÇADES

Lexique

Il existe trois esthétiques différentes pour les volets battants :

- les volets Pentures / Contre pentures
- les volets Barres / Echarpe ou Barres seules
- les volets Cadre soudé ou mécanique avec plusieurs remplissages possibles :
 - persienné avec lame chevron (non ajourée) ou lame américaine (ajourée)
 - panneau avec remplissage grain d'orge
 - 1/3 persienné 2/3 panneau



Les types de montage

Voici quelques exemples :



Les formes

Les volet battants sont disponibles selon les modèles avec des formes cintrées ou biais en plus values.



Som- maire

VOLET BATTANT PVC 24 mm P24	p.4
VOLET BATTANT PVC 24 mm P24 Confort	p.6
VOLET BATTANT PVC 28 mm R28 Excellence	p.8
VOLET BATTANT PVC Cadre soudé	p.10
VOLET BATTANT ALU Isolé	p.12
VOLET BATTANT ALU Extrudé	p.14
VOLET BATTANT ALU Cadre mécanique	p.16
VOLET COULISSANT	p.18
PRÉCADRE	p.20
MOTORISATION	p.22
MOTORISATION SOLAIRE	p.24
PORTE DE GARAGE BATTANTE	p.25

économique
isolant



VOLET BATTANT PVC 24 MM

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration barres et écharpes
- Coloris RAL 9016
- Ferrage noir



Espagnolette aluminium (option)

DESCRIPTIF TECHNIQUE

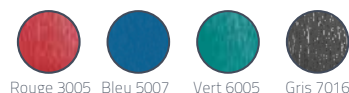
PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

TEINTÉS MASSE



PLAXÉS COULEUR VEINÉS



PLAXÉS TONS BOIS VEINÉS



*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

STRUCTURE

Panneau PVC finition mouchette avec un pas de 75 mm et d'épaisseur 24 mm (paroi : 1,2 mm).



Renfort PVC pour coloris 9016, 1015, 7035 et Alu pour les autres couleurs.

Barres de 80 x 25 mm et écharpe de 80 x 15 mm moulurées et vissées sur le panneau.



Battue centrale moulurée.

Finition assurée par des profils en U coupés à 45° (recouvrement : 18 mm).

Cintrage ou biais possible.



Manuel ou motorisé (voir p.22).



CONFIGURATIONS

Le volet PVC 24 mm est disponible :

- Pentures et contre-pentures de base
- Barres seules
- Barres et écharpes

FERRAGE

- Pentures Ø 14 mm de base en aluminium cambrées festonnées.
- Espagnolette avec accessoires en composite et tige en aluminium.
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatiques en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en composite à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

confortable
pratique



VOLET BATTANT PVC 24 MM CONFORT

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration contre-pentes
- Découpe cintrée
- Coloris ton bois chêne doré
- Ferrage noir



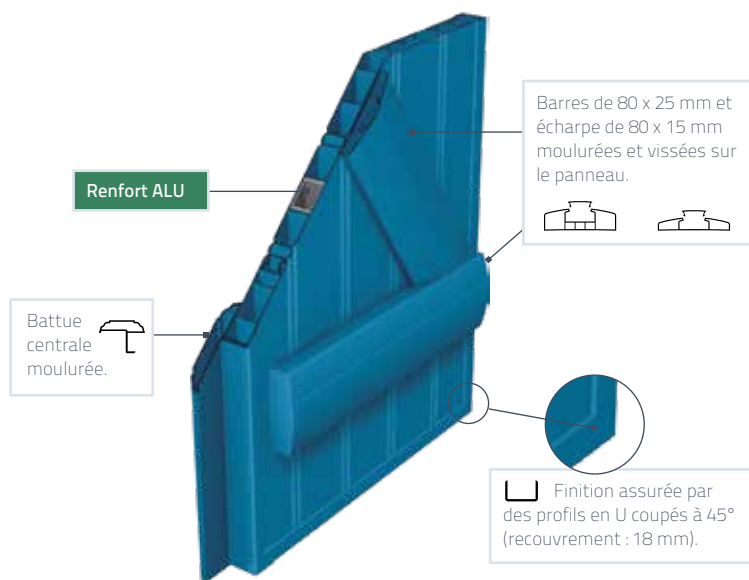
Espagnolette aluminium
autobloquante

DESCRIPTIF TECHNIQUE

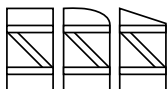


STRUCTURE

Panneau PVC finition mouchette avec un pas de 75 mm et d'épaisseur 24 mm (paroi : 1,2 mm).



Cintrage ou biais possible.



Manuel ou motorisé (voir p.22).



PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

TEINTÉS MASSE



PLAXÉS COULEUR VEINÉS



PLAXÉS TONS BOIS VEINÉS



*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le volet PVC 24 mm Confort est disponible :

- Pentures et contre-pentures de base
- Barres seules
- Barres et écharpes

FERRAGE

- Pentures Ø 14 mm de base en aluminium cambrées festonnées.
- **Espagnolette en aluminium autobloquante.**
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatiques en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

esthétique
fiable



VOLET BATTANT PVC 28 MM EXCELLENCE

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration barres et écharpes
- Coloris ton bois chêne doré
- Ferrage noir



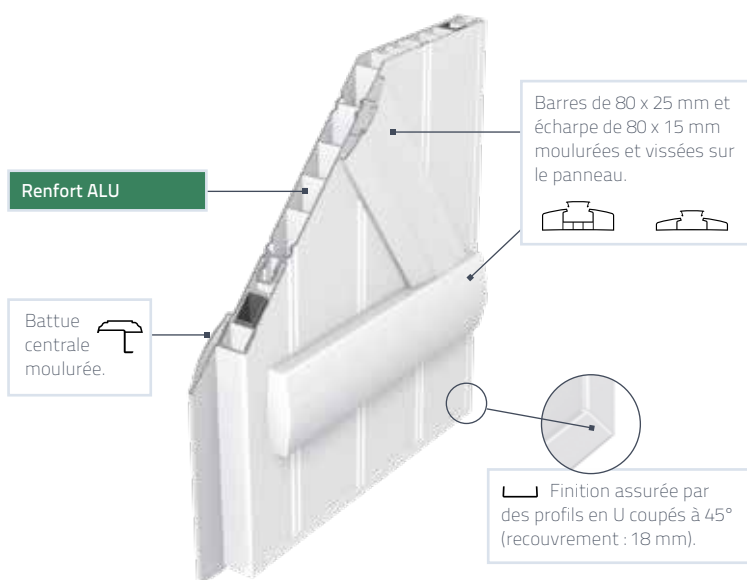
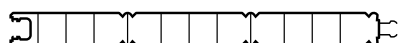
Gonds en composite à scellement chimique (bague de propreté en option)

DESCRIPTIF TECHNIQUE

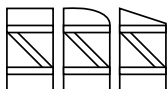


STRUCTURE

Panneau PVC finition mouchette avec un pas de 100 mm et d'épaisseur 28 mm (paroi : 2 mm).



Cintrage ou biais possible.



Manuel ou motorisé (voir p.22).



PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

TEINTÉS MASSE



Blanc 9016 Beige 1015 Gris 7035

PLAXÉ COULEUR VEINÉ



Gris 7016

PLAXÉ TON BOIS VEINÉ



Chêne doré

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

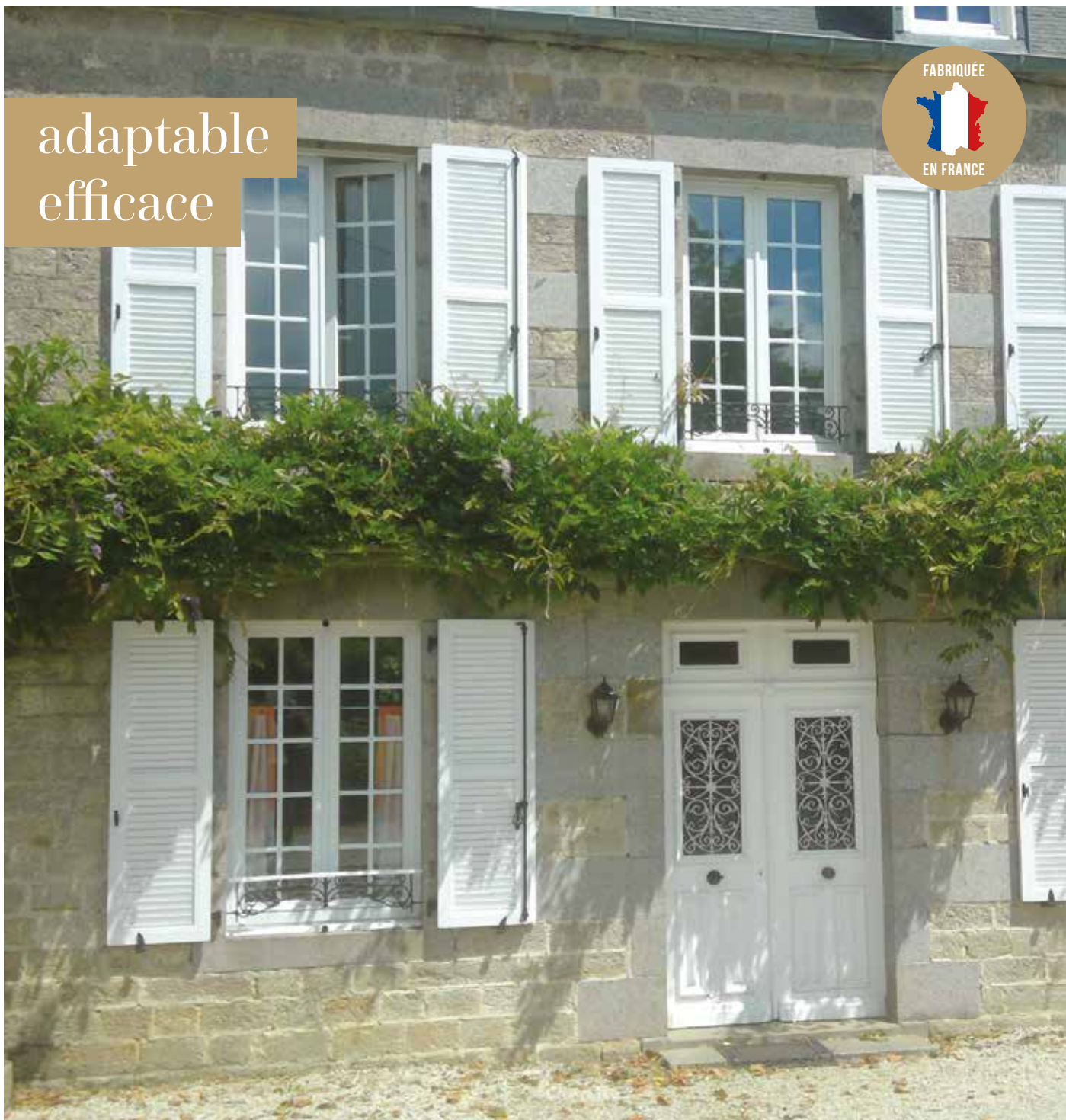
Le volet PVC 28 mm Excellence est disponible :

- Pentures et contre-pentures de base
- Barres seules
- Barres et écharpes

FERRAGE

- Pentures Ø 14 mm de base en aluminium cambrées festonnées.
- **Espagnolette en aluminium autobloquante.**
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatiques en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

adaptable
efficace



VOLET BATTANT PVC CADRE SOUDÉ

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration lames américaines
- Coloris RAL 9016
- Ferrage noir



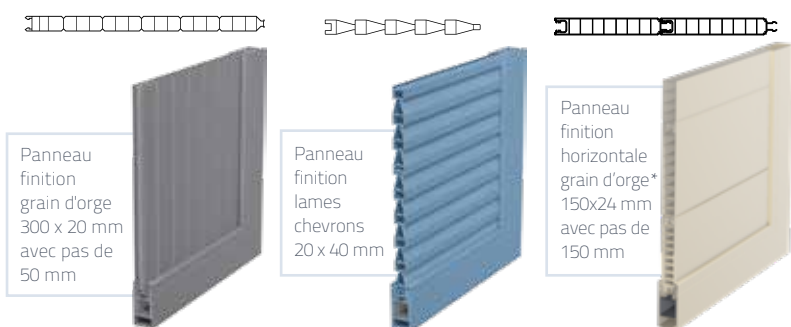
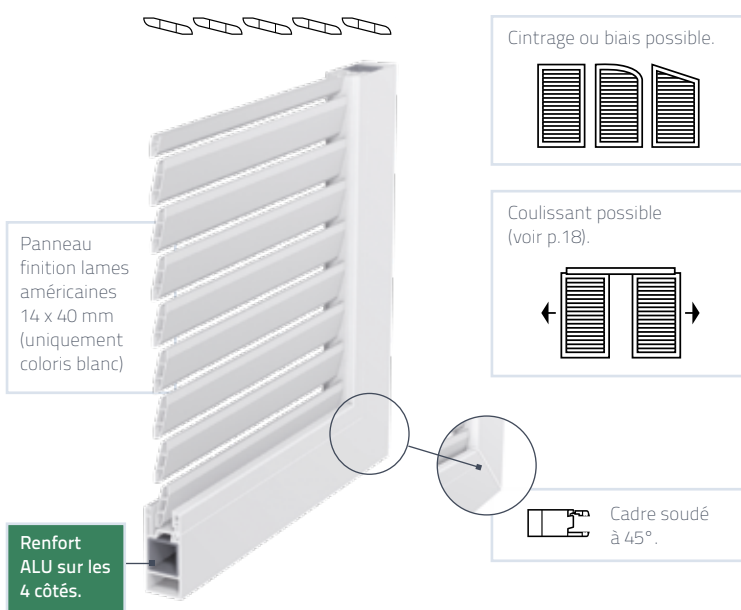
Arrêt marseillais en composite noir

DESCRIPTIF TECHNIQUE



STRUCTURE

Panneau cadre PVC 36 x 80 mm soudé à 45°.
Différents remplissages possibles.



*Uniquement disponible en 9016, 1015 et chêne doré.

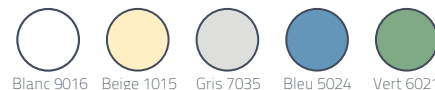
Manuel ou motorisé (voir p.22).



PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

TEINTÉS MASSE



PLAXÉS TONS BOIS VEINÉS



*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le volet PVC Cadre soudé est disponible :

- Panneau frise grain d'orge 300x24 mm de base
- Lames chevrons non-ajourées 20x40 mm de base
- Américaines ajourées 14x40 mm
- 1/3 Chevrons + 2/3 Panneau frise
- 1/3 Américaines + 2/3 Panneau frise
- Panneau frise horizontale pas de 150 mm

FERRAGE

- Pentures équerres Ø 14 mm de base en aluminium.
- **Espagnolette en aluminium autobloquante.**
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatiques en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

durable
garanti



VOLET BATTANT ALU ISOLÉ

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration barres et écharpes
- Coloris rouge 3004
- Ferrage noir



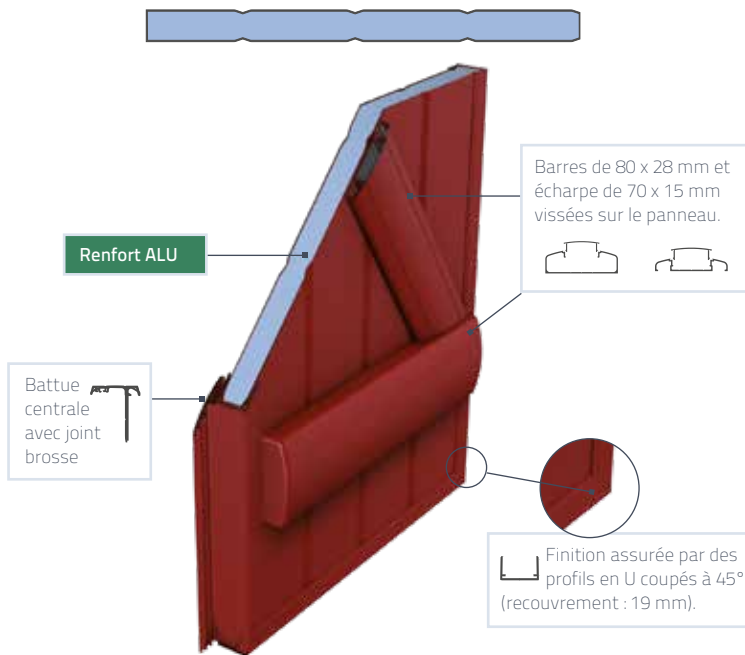
Penture en aluminium
avec bout rond

DESCRIPTIF TECHNIQUE

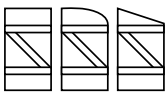


STRUCTURE

Panneau isolé finition grain d'orge en alu laqué d'épaisseur 27 mm avec un pas de 85 mm (paroi : 0.8 mm pour les coloris standard / 1 mm pour les coloris hors standard, âme isolante : 25 mm).



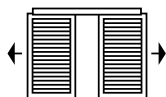
Cintrage ou biais possible.



Manuel ou motorisé (voir p.22).



Couissant possible (voir p.18).



Grandes dimensions disponibles :
H maxi : 3000 mm
L maxi : 2800 mm

PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

SATINÉS



FINE TEXTURE



SABLÉS



TONS BOIS (SUBLIMATION)



DIVERS RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le volet ALU Isolé est disponible :

- Pentures et contre-pentures
- Barres seules
- Barres et écharpes

FERRAGE

- Pentures Ø 14 mm de base en aluminium cambrées festonnées.
- **Espagnolette en aluminium autobloquante.**
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatique en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

robuste
sur-mesure



VOLET BATTANT ALU EXTRUDÉ

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration barres et écharpes
- Coloris bleu 5024
- Ferrage noir



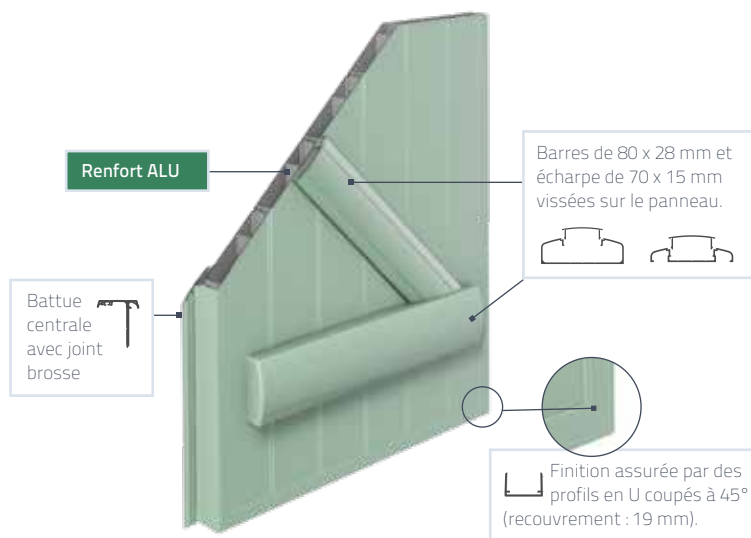
Penture réglable en option, plage de réglage H 10 mm / L 50 mm

DESCRIPTIF TECHNIQUE

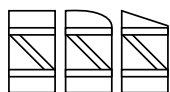


STRUCTURE

Panneau composé de lames verticales finition mouchette en aluminium thermo-laqué d'épaisseur 27 mm avec un pas de 72,5 mm (paroi : 1,6 mm).



Cintrage ou biais possible.



Manuel ou motorisé (voir p.22).



Grandes dimensions disponibles :
H maxi : 3000 mm
L maxi : 2800 mm

PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

SATINÉS



FINE TEXTURE



SABLÉS



TONS BOIS (SUBLIMATION)



DIVERS
RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le volet ALU Extrudé est disponible :

- Pentures et contre-pentures
- Barres seules
- Barres et écharpes

FERRAGE

- Pentures Ø 14 mm de base en aluminium cambrées festonnées.
- **Espagnolette en aluminium autobloquante.**
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatique en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

intemporel
solide



VOLET BATTANT ALU CADRE MÉCANIQUE

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration chevrons non ajourés
- Coloris RAL 5003
- Ferrage noir



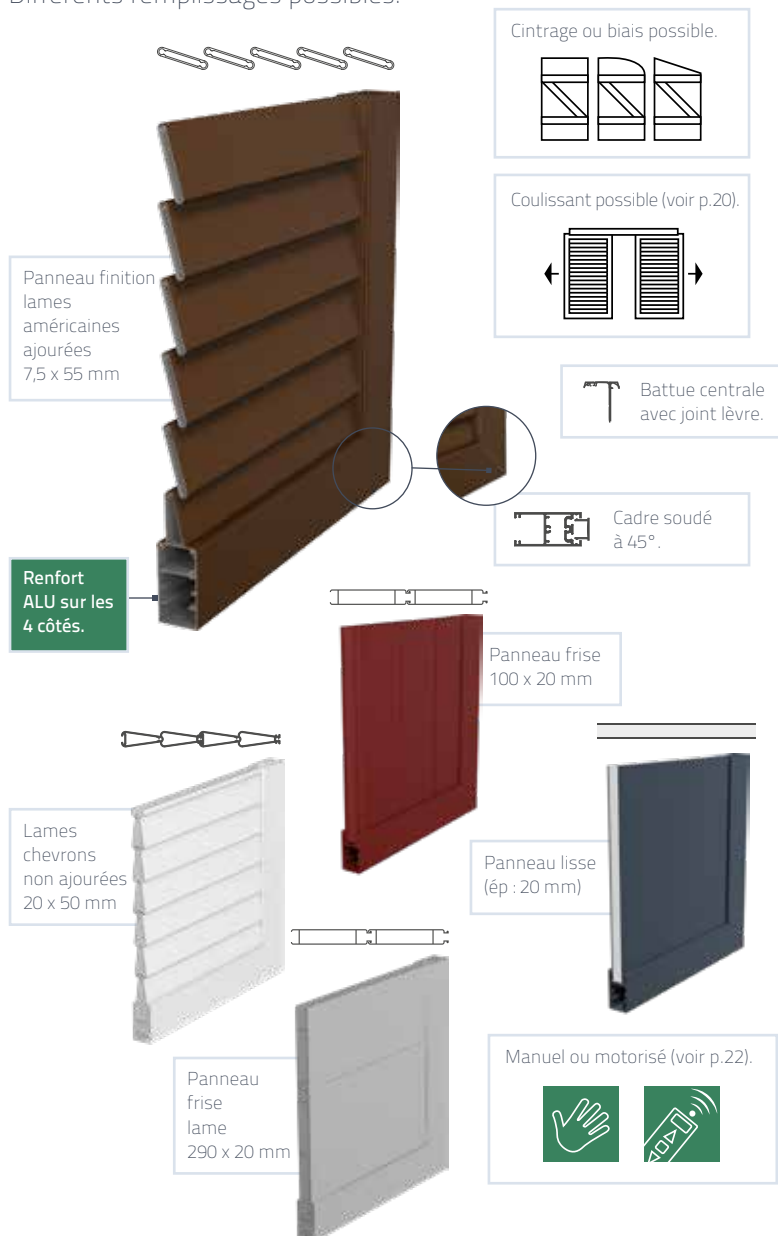
Equerre réglable en option

DESCRIPTIF TECHNIQUE



STRUCTURE

Panneau cadre ALU mécanique 60 x 33 mm assemblé à 45°. Différents remplissages possibles.



PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

SATINÉS



FINE TEXTURE



SABLÉS



TONS BOIS (SUBLIMATION)



DIVERS RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le volet ALU Cadre mécanique est disponible :

- Panneau lisse
- Panneau frise pas de 100 mm (vertical ou horizontal)
- Chevrons non ajourés
- Panneau frise horizontale pas de 290 mm
- Américaines ajourées
- 1/3 Chevrons + 2/3 Panneau frise/lisse
- 1/3 Américaines + 2/3 Panneau frise/lisse

FERRAGE

- Pentures équerres Ø 14 mm de base en aluminium.
- **Espagnolette en aluminium autobloquante.**
- Lacets en composite.
- Arrêts marseillais ou automatique en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique ou à sceller.
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

moderne
original



VOLET COULISSANT

**COMPATIBLE AVEC LES VOLETS PVC CADRE SOUDÉ
ET ALU CADRE MÉCANIQUE**

Modèle présenté :

- Volets battants en configuration chevrons non ajourés
- Coloris RAL 7016
- Ferrage noir

DESCRIPTIF TECHNIQUE



STRUCTURE

- Capot avec caches d'extrémités.
- Chariots à roulements à billes.
- Buttées de fin de course avec tampons (fermeture volet).
- Buttées de fin de course avec clips (ouverture volet).
- Rail de guidage en profil U.
- Patins de guidage avec ou sans équerres selon le type de pose.

LE SYSTÈME COULISSANT EST COMPATIBLE AVEC LES VOILETS PVC CADRE SOUDÉ (P.10) ET ALU CADRE MÉCANIQUE (P.16).



Butée avec clip d'ouverture

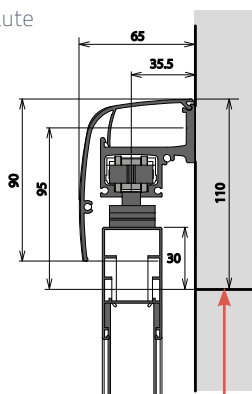


Butée avec tampon de fermeture

Partie haute



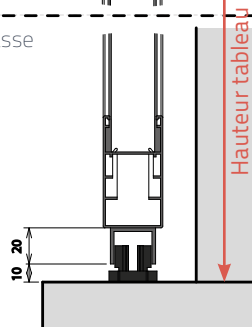
Partie haute



Partie basse



Partie basse



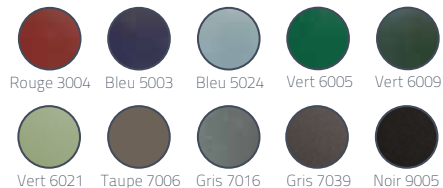
PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

SATINÉS



FINE TEXTURE



SABLÉS



TONS BOIS (SUBLIMATION)



Chêne doré



DIVERS RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

FERRAGE

Verrous ronds avec gâches



Poignées cuvettes



Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

facile à
poser



VOLET BATTANT PRÉCADRE

Modèle présenté :

- 3 côtés
- Coloris RAL 7016
- Ferrage noir



Précadre

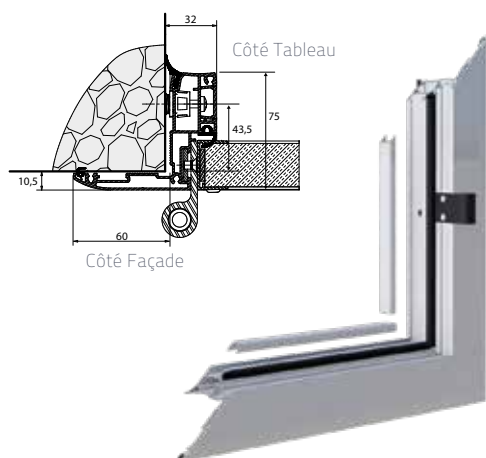
DESCRIPTIF TECHNIQUE



Le précadre permet une intégration rapide des volets battants sur une façade. Pour le neuf, cette solution évite de sceller des gonds dans la maçonnerie. Pour la rénovation, c'est la solution idéale pour masquer les irrégularités autour des fenêtres et notamment les traces des anciens gonds. Le précadre est compatible avec toute la gamme de volets battants (sauf cadre soudé).

STRUCTURE

- Fixations invisibles grâce aux clips
- S'adapte à tous les volets
- Recouvrement de 60 mm
- Coupe d'onglet
- Vérins de pose et de fixation
- Joint continu entre précadre et volet
- Joint de finition en façade
- Joint de finition à l'intérieur du tableau



Côté intérieur



Côté extérieur



Vérin de pose

Manuel ou motorisé en option uniquement avec Yslo sur-mesure RTS



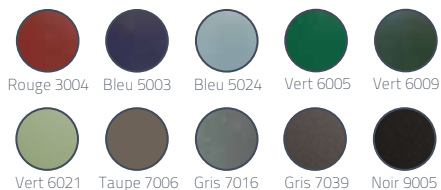
PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS*

SATINÉS



FINE TEXTURE



SABLÉS



TONS BOIS (SUBLIMATION)



DIVERS RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le précadre est disponible en version :



FERRAGE

- Gonds en aluminium
- Dardennes en aluminium
- Ferrage noir ou blanc en standard
- Autres RAL disponibles sur demande

pilotage
aisé



VOLET BATTANT MOTORISATION

Modèle présenté :

- Yslo sur-mesure RTS
- Carter RAL 9016 et bras RAL 9005



motorisation Yslo sur-mesure RTS

DESCRIPTIF TECHNIQUE

YSLO RTS de Somfy, c'est deux offres complémentaires pour motoriser tous les volets battants sur tous les types de pose.



Moteur

Batterie

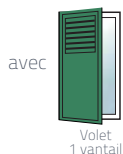


YSLO FLEX RTS

Le kit standard prêt à poser complet avec point de commande dédié de Somfy pour vos installations sous linteau.



Pose sous linteau



avec



ou

Volet 1 vantail

Volet 2 vantaux

COLORIS

Carter



Blanc 9016



Marron 8014

Bras et coulisseaux



Blanc 9016



Noir 9005

YSLO SUR-MESURE RTS

La motorisation 100% personnalisable : la solution universelle de Somfy adaptée à tous les types de pose.



COLORIS

Carter



Blanc 9016



Beige 1015



Rouge 3004



Gris 7016



Marron 8014

Bras et coulisseaux



Blanc 9016



Marron 8014



Noir 9005



Chêne doré



Toute la gamme des teintes RAL sur demande

Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Vitesse de sortie	1,7 trs/mn
Fréquence radio	433,42 Mhz
Raccordements	Câble de 3 m, 2 conducteurs de 0,75 mm ²
Température d'utilisation	-20°C à +60°C
Niveau de sécurité	Classe II
Indice de protection	IP 24
Couple nominal	25 Nm
Puissance absorbée	3 W

SILENCE ET DISCRÉTION

- Un fonctionnement sans nuisance sonore.
- Carter profilé pour optimiser le clair de jour.
- Un choix de couleurs pour s'adapter à l'esthétique de la maison.

CONFORT ET PRATICITÉ

- Une télécommande pour ouvrir/fermer un ou plusieurs volets.
- Batterie de secours intégrée.
- Sécurité de blocage en cas d'obstacle.

FLUIDITÉ DU MOUVEMENT

- Fermeture toujours parfaite : 2 moteurs indépendants et coordonnés.
- Manœuvre en douceur pour préserver le volet.
- Garantie de maintien du volet ouvert ou fermé.

COMMANDE RADIO SÉCURISÉE RTS

- Evolutivité et interopérabilité avec d'autres applications.
- Pilotage centralisé grâce aux automatismes.
- Programmation d'une position favorite « my » (entrebaillement).



Radio Technology Somfy

Standard

Emetteur mural Smooove RTS

- 1 canal
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe

Emetteur portatif Situio 5 Bi-radio

- 5 canaux
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe sur chacun des 5 canaux

Emetteur portatif Situio 1 RTS

- 1 canal
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe

Emetteur portatif Situio 5 RTS

- 5 canaux
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe ou sur chacun des 5 canaux
- dernier canal utilisé pour réaliser la commande générale

Emetteur portatif Télis 6 Chronis RTS

- 6 canaux avec fonction horloge
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe sur chacun des 6 canaux
- A chacun des canaux peut être attribué un nom (ex : la cuisine).
- La fonction horloge possède plusieurs modes de programmation : journalier, hebdomadaire, cosmique (suivant la durée d'ensoleillement) et aléatoire (simulation de présence) et 6 ordres programmables par jour.

MOTORISATION SOLAIRE



3 Garantie Moteur ans

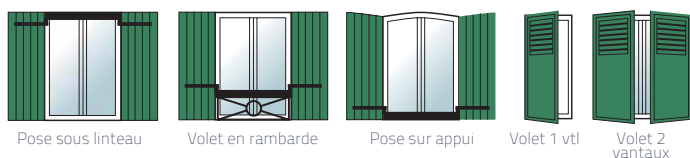


DESCRIPTIF TECHNIQUE

De l'intérieur, un seul geste et l'automate d'OBAN ouvre, ferme, entrebâille et bloque les volets battants.



- Pas d'alimentation électrique à passer
- Rapide à poser
- Energie propre et non coûteuse



ESTHÉTIQUE CONSERVÉE

- Tunnel profilé de faible dimension = discrétion en façade et clair de jour optimisé (H : 65 mm / L : 90 mm)
- Coloris aux choix pour une intégration parfaite avec le style de l'habitation
- Panneau solaire fixé sur le carter (H : 65 mm / L : 470 mm / ép : 6 mm)
- Batterie accessible

ÉCONOMIE EN PLUS

- Energie solaire propre et renouvelable
- Energie préservée car plus de fenêtre à ouvrir hiver comme été
- Plus de fraîcheur en été grâce à la position ombrageante
- Autonomie système : 45 jours sans soleil à raison de 2 cycles par jour

CONFORT SANS EFFORT

- Une seule impulsion suffit pour une ouverture individuelle ou groupée des volets
- Compatible ou évolutif vers une gestion automatisée de vos différents équipements

COLORIS



DIVERS RAL

Couple nominal	10 Nm
Indice de protection	IP 44
Vitesse de sortie	12 trs/mn
Température d'utilisation	-20°C à +60°C
Résistance au vent	Max 55 km/h

LES SOLUTIONS RADIO RTS

Emetteur portatif Simu 1

- 1 canal
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe

Emetteur portatif Simu 5

- 5 canaux
- permet la commande d'1 volet ou d'1 groupe sur chacun des 5 canaux
- centralisation

Emetteur portatif timer Easy Simu

- permet de programmer 1 ouverture et 1 fermeture centralisée par jour de tous les volets de la maison
- installation très simple et rapide, elle est livrée préprogrammée
- possibilité d'une programmation plus personnalisée avec des heures d'ouvertures et de fermetures différentes entre les jours travaillés et les jours de repos
- fonction simulation de présence



PORTE DE GARAGE BATTANTE ALU ISOLÉ OU EXTRUDÉ



STRUCTURE

Panneau frise isolé finition grain d'orge en aluminium laqué d'épaisseur 27 mm avec un pas vertical de 85 mm ou horizontal de 150 mm (paroi : 0,8 mm pour les coloris standards, 1 mm pour les coloris hors standard, âme isolante : 25,4 mm).



Panneau composé de lames verticales finition mouchette en aluminium extrudé thermo-laqué d'épaisseur 27 mm avec un pas de 72,5 mm (paroi : 1,6 mm).



Finition assurée par un profil en U coupés à 45° (recouvrement : 19 mm)



Barres de 80x28



Battue centrale avec joint lèvres

Echarpe de 70x15



COLORIS*

SATINÉS



Blanc 9016



Beige 1015



Gris 7035



Bleu canon



Bronze 1247

FINE TEXTURE



Rouge 3004



Bleu 5003



Bleu 5024



Vert 6005



Vert 6009



Vert 6021



Taupe 7006



Gris 7016



Gris 7039



Noir 9005

SABLÉS



Gris 2900



Noir 2100



Mars 2525

TONS BOIS (SUBLIMATION)



Chêne doré



Chêne irlandais



Acajou



DIVERS
RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.

CONFIGURATIONS

Le volet ALU Extrudé est disponible :

- Pentures et contre-pentures
- Barres seules
- Barres et écharpes

FERRAGE

- Pentures Ø 16 mm de base en alu cambrées festonnées de 6 mm d'ép.
- Serrure 3 points carénée.
- Arrêts marseillais ou automatique en composite (avec butées).
- Gonds en composite à scellement chimique + réducteurs 16-14
- Dardennes en aluminium à visser (butée d'arrêt).
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

PORTE DE GARAGE BATTANTE

ALU ISOLÉ AVEC CADRE ET SEUIL - OUVERTURE INTÉRIEURE



Vue extérieure



Vue intérieure

OUVERTURE INTÉRIEURE UNIQUEMENT



(Profils)



(Profils)



(Profils)



(Panneau)

STRUCTURE

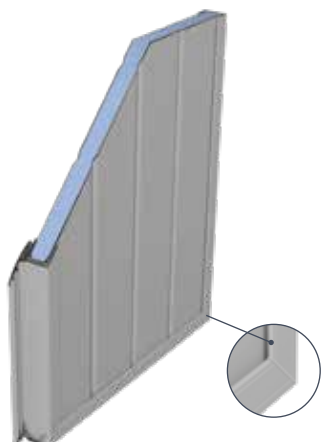
Panneau frise isolé finition grain d'orge en aluminium laqué d'épaisseur 27 mm avec un pas vertical de 85 mm ou horizontal de 150 mm (paroi : 0,8 mm pour les coloris standards, 1 mm pour les coloris hors standard, âme isolante : 25,4 mm).



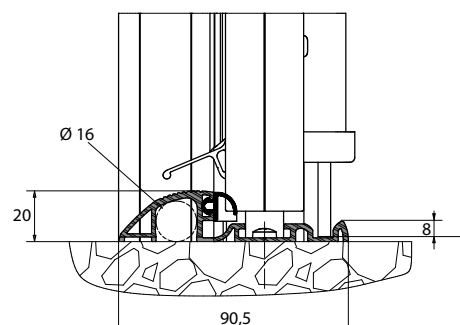
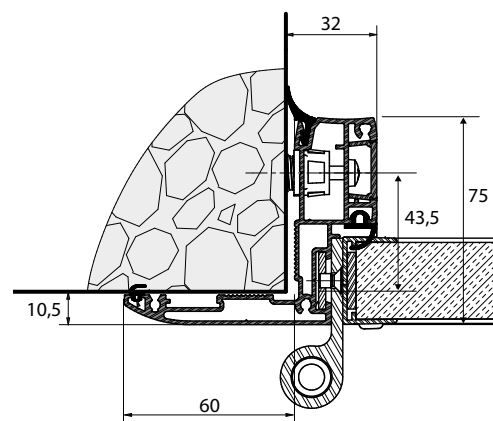
Finition assurée par un profil en U coupés à 45° (recouvrement : 19 mm)



Battue centrale avec joint lèvres

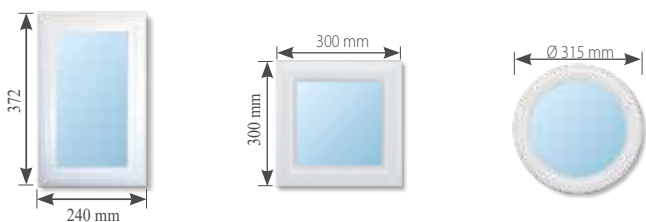


Grandes dimensions disponibles :
H maxi : 3000 mm
L maxi : 3000 mm

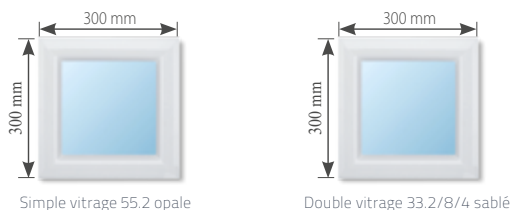


HUBLOTS

HUBLOTS ABS / PMMA SABLÉ (NOIR OU BLANC)



HUBLOTS ABS / VITRAGE (NOIR OU BLANC)



Simple vitrage 55.2 opale

Double vitrage 33.2/8/4 sablé

HUBLOTS ALUNOX



PMMA sablé / Partie ext. : alunox
Partie int. : ABS blanc ou noir

Double vitrage 33.2/8/4 sablé
Partie ext. : alunox / Partie int. : ABS blanc ou noir

PERSON- NALISEZ- MOI !

COLORIS*

SATINÉS



FINE TEXTURE



SABLÉS



TONS BOIS (SUBLIMATION)



DIVERS
RAL

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs.



FERRAGE

- Serrure 3 points carénée avec retour poignée horizontale sur vantail principal (hauteur maxi 2,5 m).
- Crémone 2 points sur vantaux secondaires.
- Gonds porteurs en aluminium extrudé fixés sur le cadre.
- Gonds portés en aluminium extrudé fixés sur le vantail.
- Gâches de réception des tringles de fermeture fixées sur le cadre haut.
- Ferrage noir ou blanc en standard. Autres RAL disponibles sur demande.

Valoriser durablement le charme de votre maison

LA SÉCURITÉ ET LE CONFORT
EN TOUTE ÉLÉGANCE.

Le charme d'un volet battant traditionnel allié aux performances de robustesse et de durabilité.

Une combinaison gagnante pour concilier confort thermique, résistance à l'effraction et esthétique dans tous vos projets neuf, rénovation et réhabilitation.



Votre distributeur

 **FenêtréA**
FENÊTRES - PORTES - VOLETS

P.A du Chênot - B.P. 4 - 56380 Beignon
Tél. : 02 97 75 70 70 - Fax : 02 97 75 78 03
www.fenetrea.fr

Création : designe.fr / Service Communication FenêtréA. Dans un souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits ou d'enrichir nos gammes de produits sans préavis. Les données techniques et photographiques figurant sur le présent document n'ont pas de valeur contractuelle et ne sauraient engager notre responsabilité du fait de l'évolution de nos produits et/ou de nos gammes. Septembre 2020.

