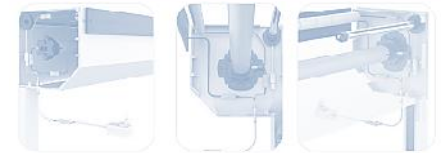
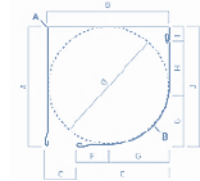
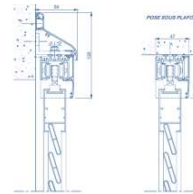
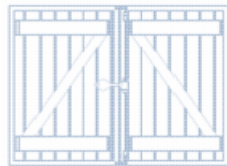
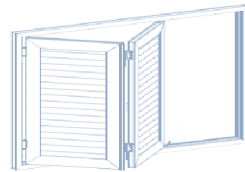
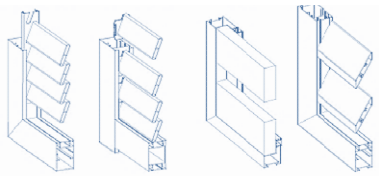




Volet Roulant Battant Coulissant Pliant Aluminium Pvc Résine Isolé Protection Solaire





Créée en 2008 par monsieur Rodolphe POISSON afin de répondre à une augmentation constante de la demande en volet roulant, la société **VOLALUX** est aujourd'hui un acteur majeur dans ce domaine, sur la région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Fort de nos 18 ans d'expérience, et toujours dans le but d'être au plus proche de nos clients, nous avons développé une gamme complète en Enroulable, allant du volet roulant traditionnel avec notre gamme **VOLABOX** à la porte de garage, en passant par le bloc rénovation et le bloc baie Isolé. Nous sommes également spécialisés en motorisation Solaire avec notre gamme **VOLASUN**.

En parallèle, nous avons conclu des partenariats avec différents acteurs majeurs du secteur de la protection solaire et de l'occultation sur divers produits de fermetures.

Volets roulants ALUMINIUM et PVC, Rideaux métalliques, Brises soleils orientables, Volets battants, Coulissants Aluminium PVC bois résine. Lames transparentes, lames bioclimatiques, stores, moustiquaires, etc...

Nous sommes aujourd'hui à même de vous répondre sur l'intégralité des produits liés à la fermeture du bâtiment, aussi bien en résidentiel qu'en industriel.

“ L'IMMOBILISME NE FAIT PAS PARTIE DE NOTRE PHILOSOPHIE ”



Toujours dans le but de s'améliorer, **VOLALUX** a entrepris en 2020 et 2022, avec la participation de consultants extérieurs, la mise en place d'un nouveau mode opératoire, afin de réorganiser l'entreprise, et ainsi, améliorer nos performances pour vous apporter une meilleure satisfaction.

Développement à l'amélioration de la gamme **VOLASUN 2 en 1** volet roulant Solaire moustiquaire intégrée en partenariat avec nos motoristes. 2022 lancement de notre nouvelle fabrication de volets battants, coulissants, pliants.

Mais nous ne nous arrêterons pas là !

L'année 2026 vous réserve un lot de nouveautés qui, nous le pensons sincèrement, ne pourra que vous conforter dans la collaboration et la confiance que vous nous apportez, depuis la création de **VOLALUX**.

L'équipe VOLALUX



VOLALUX



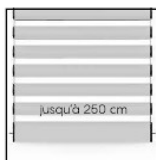
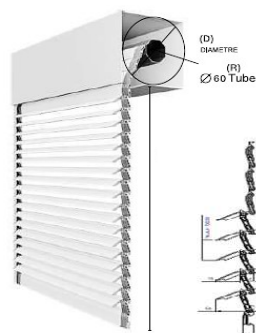
Profils spécifiques pour réaliser la liaison avec les verrous traditionnels et les tubes d'axe des volets roulants.

Permet une utilisation des motorisations standards du volet roulant de toutes les marques et de tous les types : filaire, radio, domotique...

- Esthétisme générale
- Transparence
- Module polycarbonate (I_g = 630mm Ep = 3,0mm)
- Traitement anti-uv et anti-jaunissement
- Augmentation de l'exposition commerciale
- Silence d'utilisation
- Laquage des coulisses, lames et finales au choix
- Laquage Qualicoat (en option)
- 100% compatible avec les rideaux métalliques
- Poids réduit (10 kg/m²)
- Étanchéité parfaite entre les modules



Lame Volet roulant Orientable / Bioclimatique / Escamotable



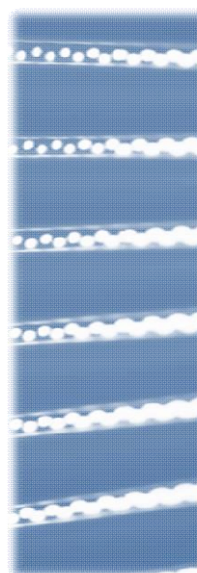
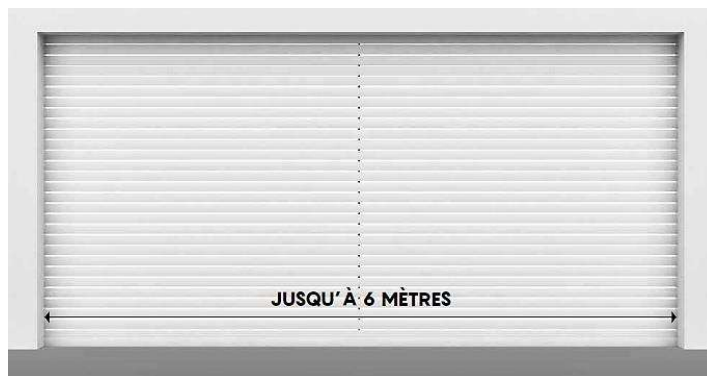
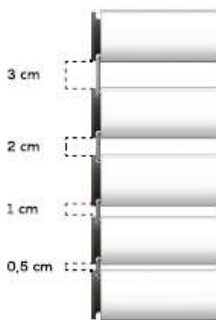
DIMENSIONS MAXIMALES

Ce modèle newSolar® est disponible avec une largeur maximale de 250 cm pour chaque toile.



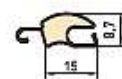
SERRURE SUR LE TERMINAL

Ce newSolar® peut être fermé avec une serrure ou un boulon sur la bande d'extrémité.



Lame Bioclimatique®

ALU



NEW
Nouveau feuillard 0,30mm, réalisé avec 99,5% d'aluminium recyclé, plus résistant à la corrosion
Nouvelle mousse haute densité 115Kg/m³ pour une rigidité exceptionnelle

VR040AJ_AL

La lame Bioclimatique® ALU volet roulant ajourée 15 x 8,7 mm 65 barres de 6 ml / paquet soit 5 plateaux de 13 lames



Épaisseur nominale	8,7 mm
Hauteur voile	15 mm
Nombre de lames / m	67
Poids	5 Kg/m ²
La rigueur max	3 m
Surface max	7 m ²
Longueur standard	6 m



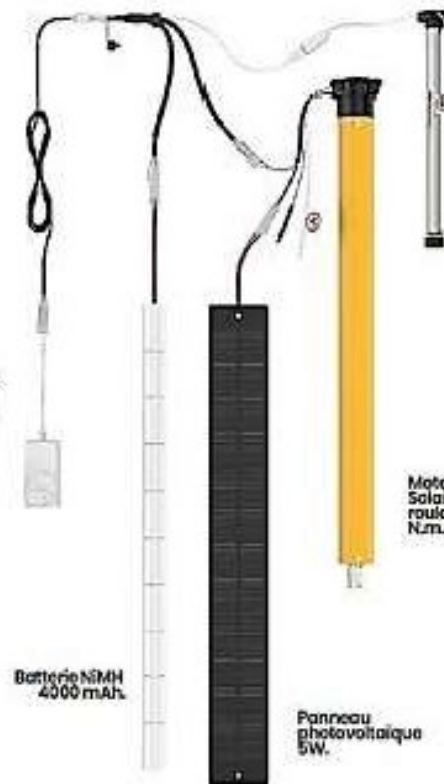
NOUVEAU VOLASUN le SOLAIRE 2en1

- ✓ Volet Bloc réno Solaire
- ✓ Moustiquaire intégrée Solaire



Connectique magnétique pour recharge externe.

Chargeur de batterie NiMH 13.2V.



Moteur de moustiquaire AM15, 0.3N.m.

Moteur Solaire pour volet roulant AM35, 10 N.m.

Batterie NiMH 4000mAh.

Panneau photovoltaïque 5W.



Installation d'un moteur solaire et d'un moteur de moustiquaire dans le même coffre, sur la même batterie alimentée par un unique panneau photovoltaïque.

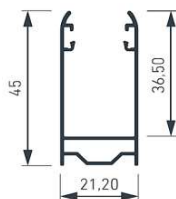
Batterie NiMH de 4000 mAh alimentée par un panneau photovoltaïque. Sécurité batterie faible.



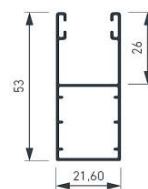


Coulisse / lame finale

COULISSE ALU TRADI ZF 8	
Compatible avec lames :	V39,5 / V40 Extrudée / V44
Type de joint :	Brosse noir



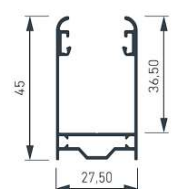
COULISSE ALU RENO H 25	
Compatible avec lames :	V39,5 / V40 Extrudée / V44
Type de joint :	Brosse noir



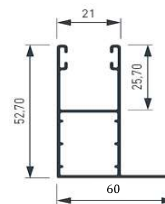
COULISSE ALU RENO 100x36	
Compatible avec lames :	V77 / PS100 Extrudée
Type de joint :	Brosse / Caoutchouc Noir



COULISSE ALU TRADI ZF 14	
Compatible avec lames :	V55 / V56 / V60 Extrudée
Type de joint :	Brosse noir



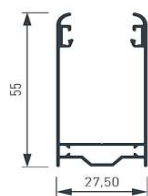
COULISSE ALU RENO EN L60	
Compatible avec lames :	V39,5 / V40 Extrudée / V44
Type de joint :	Brosse noir



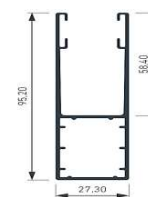
COULISSE ALU RENO 150x41 Uniquement sur tradi V77	
Compatible avec lames :	V77 / PS100 Extrudée
Type de joint :	Brosse / Caoutchouc Noir



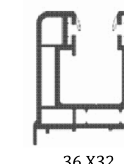
COULISSE ALU TRADI ZF 14 LARGE	
Compatible avec lames :	V55 / V56 / V60 Extrudée
Type de joint :	Brosse noir



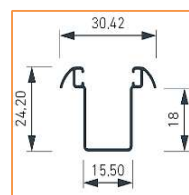
COULISSE ALU RENO 75 ou 95 (Coffre de 250)	
Compatible avec lames :	V55 / V56 / V60 Extrudée
Type de joint :	Brosse noir



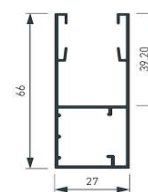
COULISSE TRADI PVC RC02	
Compatible avec lames :	V39,5 / V44
Type de joint :	Lèvre pvc



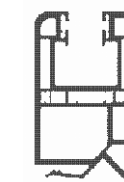
COULISSE TRADI V25 A ENCASTRER	
Compatible avec lames :	V39,5 / V44
Type de joint :	Brosse noir



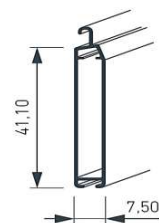
COULISSE ALU RENO 66	
Compatible avec lames :	V55 / V56 / V60 Extrudée
Type de joint :	Brosse noir



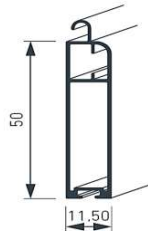
COULISSE RENO PVC RC04	
Compatible avec lames :	V39,5 / V44
Type de joint :	Lèvre pvc



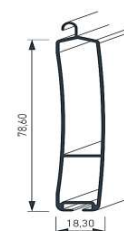
LAME FINALE ALU 8	
Compatible avec lames :	V39,5 / V40 Extrudée / V44
Type de joint :	Caoutchouc Noir



LAME FINALE ALU 14	
Compatible avec lames :	V55 / V56 / V60 Extrudée
Type de joint :	Caoutchouc Noir



LAME FINALE ALU 19	
Compatible avec lame :	V77
Type de joint :	Caoutchouc Noir



Liste non exhaustive, d'autres modèles de coulisses et de lames finales sont disponibles sur demande.

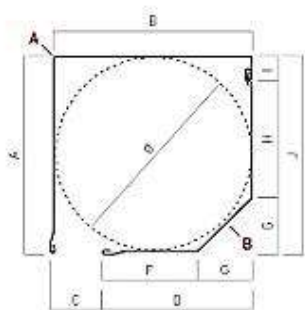
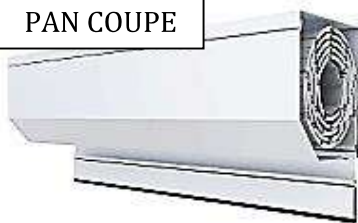


Coffre Volet roulant Aluminium / Bloc Baie Pvc / Tunnel

Bloc Réno Alu

CAISSON 45°

PAN COUPE

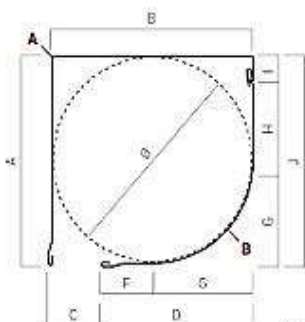


Section Coffre Pan coupe

- 137 Pan Coupé
- 150 Pan Coupé
- 180 Pan Coupé
- 205 Pan Coupé
- 250 Pan Coupé
- 300 Pan Coupé
- 360 Pan Coupé
- 400 Pan Coupé

CAISSON ARRONDI

1/4 ROND



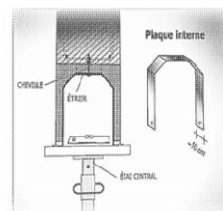
Section Coffre 1/4 Rond

- 137 - 1/4 Rond
- 150 - 1/4 Rond
- 180 - 1/4 Rond
- 205 - 1/4 Rond
- 250 - 1/4 Rond

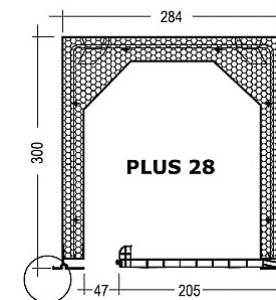
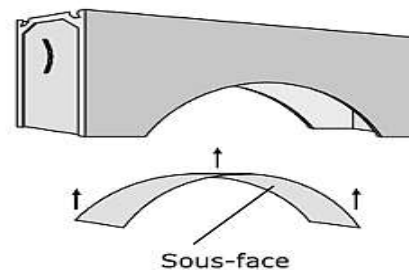
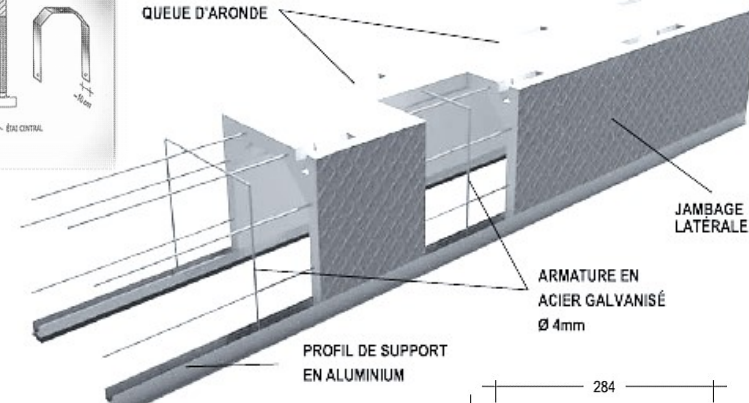


Option Projection

Coffre Tunnel



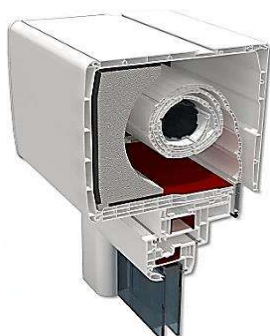
RAINURES EN QUEUE D'ARONDE



Bloc baie

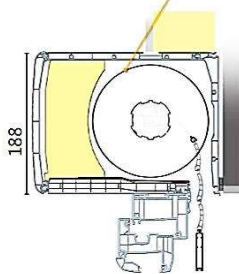
CV 218 / CV 188 / CRX 140 / G 235

- + de design
- + de performances
- + de simplicité
- + d'adaptabilité
- + de couleurs
- + de responsabilité
- + de fabrication française

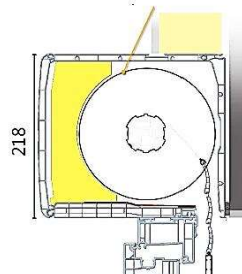


Ø enroulement 150mm

Ø enroulement 180mm

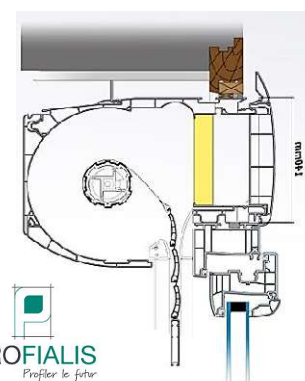


CV+ Petite Taille



CV+ Grande Taille

CRX 140





PROFIALIS
Profilier le futur





Lame Volet roulant Aluminium / Pvc


Lame Aluminium Feuillard

	V 39,5			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	8,38	39,25	2500 MM	2,52 Kg/M ²


	V 44			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	9,50	44,35	3000 MM	2,52 Kg/M ²


	V 56			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	12,80	55,80	3800 MM	2,94 Kg/M ²

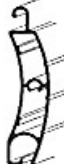
	V 55			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	14,20	53,05	4500 MM	3,67 Kg/M ²


	V 77			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	19,30	77,20	5500 MM	5,02 Kg/M ²

Lame Aluminium extrudé

	PS 40			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	8,20	41,10	3500 MM	6,66 Kg/M ²


	PS 40 ANTI SOULEVEMENT			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	9,50	53,30	3500 MM	8,60 Kg/M ²

	PS 53			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	15,09	53,00	4500 MM	10,34 Kg/M ²

	PS 79			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	16,90	78,70	5500 MM	9,60 Kg/M ²

Lame Pvc

	MINI 39			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	8,20	39,00	1200 MM	2,82 Kg/M ²

	P 55			
	DIMENSION DE LA LAME LxH EN MM		LARGEUR DE TABLIER	POIDS DE LA LAME
	14,00	55,00	1400 MM	3,46 Kg/M ²

EN 13659

Minimum obligatoire (CE)

Classe 2: 100 Pa = 48 km/h

Classe 3: 150 Pa = 56 km/h

Classe 4: 250 Pa = 73 km/h

Classe 5: 400 Pa = 92 km/h

Classe 6: 600 Pa = 112 km/h



Résistance au vent

Indication largeur classe 4

EN 13659 (Résistance au vent haute pour densité pour volets roulants).

VOLALUX dispose d'un large éventail de Lames Feuillards, extrudées ou PVC, disponibles en stock pour répondre à vos demandes courantes.

Toutefois, nous avons la possibilité, sur commande spéciale, de vous proposer un panel encore plus important grâce à notre fournisseur.

N'hésitez pas à nous contacter, nous étudierons ensemble les solutions les plus adaptées aux projets de vos clients.



Point de commande Volet Roulant Radio / Filaire / Solaire / Domotique

somfy.

NOUVEAU

TELECOMMANDE AMY IO RS100	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1	18 71 102

TELECOMMANDE SMOOVE RTS	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1	18 71 347

NOUVEAU

TELECOMMANDE BI-RADIO IO /	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
5 MULTI	18 11 728

INTERRUPTEUR MURAL INIS	
LARGE APPLIQUE	ETROIT SAILLIE
REF: 1800517	REF: 18 00 513

TELECOMMANDE SITUO IO	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1 ou 5	1 CANAL : 18 70 311 5 CANALX: 18 70 327

somfy.

TELECOMMANDE SITUO RTS	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1 ou 5	1 CANAL : 18 70 402 5 CANALX: 18 70 418

DIGICODE RADIO IO ou RTS	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
2	IO : 18 70 918 RTS : 18 70 917

TELECOMMANDE KEYGO IO ou RTS	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
4	IO : 18 41 134 RTS : 18 41 064

BOITIER A CLE UNIVERSEL	
ENCASTRE APPLIQUE	SAILLIE (Simu) STABLE OU INSTABLE
	20 04 964

MICRO RECEPTEUR RADIO IO ou RTS	
IZIMO io	RTS
18 22 609	18 11 244



TELECOMMANDE PORTABLE AC123	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1 - 6 ou 16	1 CANAL : 00025 6 CANALX : 00016 16 CANALX : 00016

BOX DOMOTIQUE	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
MULTI	000351

TELECOMMANDE MURALE AC 133-01 *	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1	000134

MICRO RECEPTEUR RADIO AC212	
NOMBRE DE CANAL	REFERENCE
1	000142

INTERRUPTEUR MURAL *	
STABLE ENCASTRE OU SAILLIE	INSTABLE ENCASTRE OU SAILLIE
REF: 2007244	REF : 20 07 246

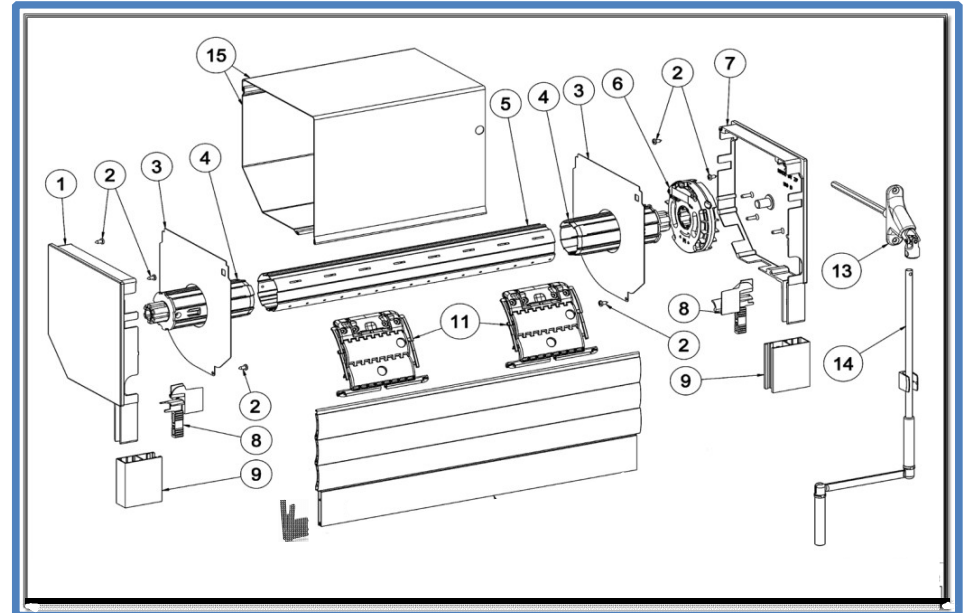
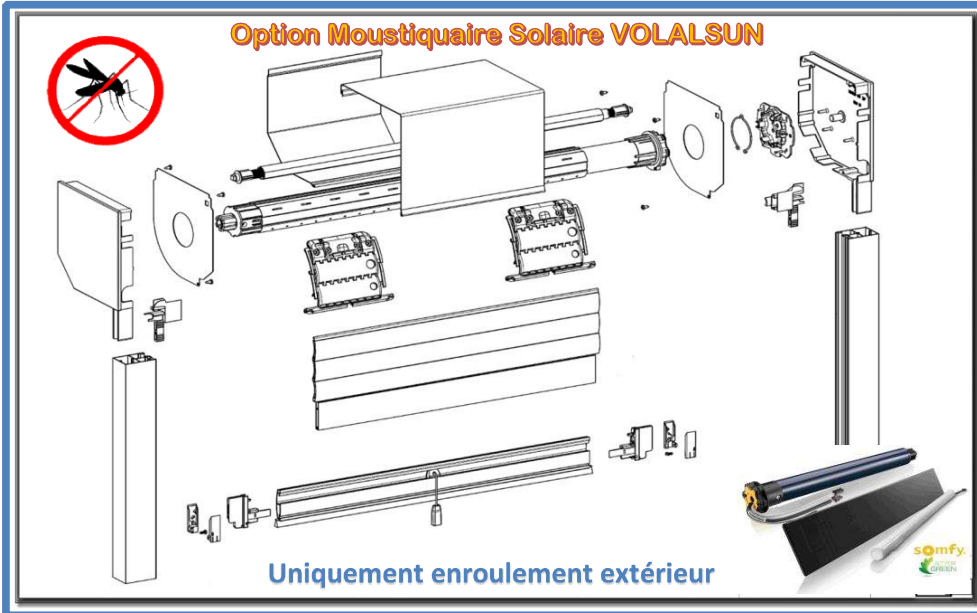


Contrôle accès
Porte de Garage
Barre Palpeuse Radi

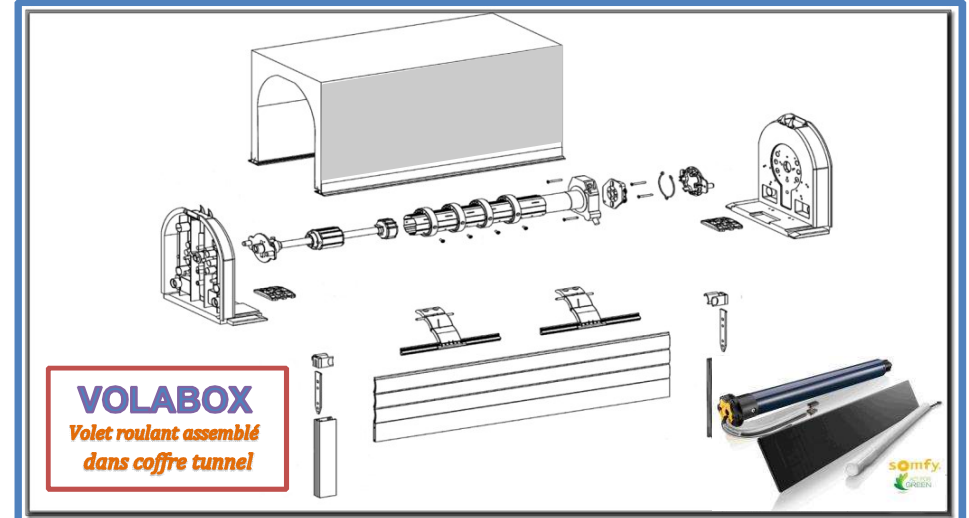
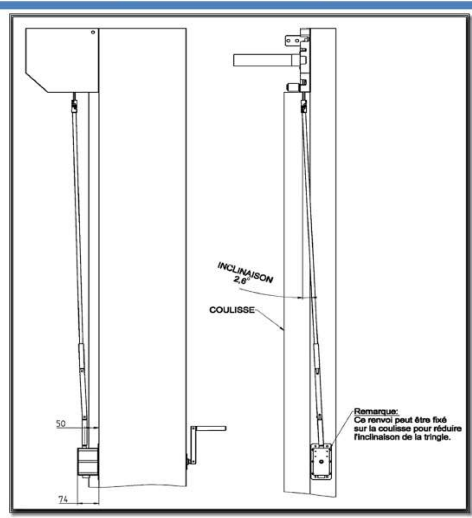
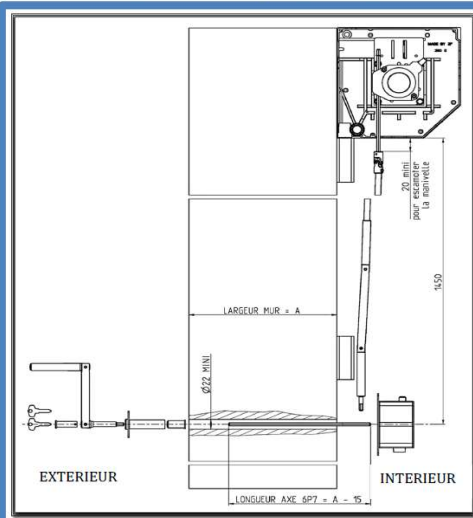




BLOC RENO Alu Volet + Moustiquaire / Tunnel Volalux / CS serrure



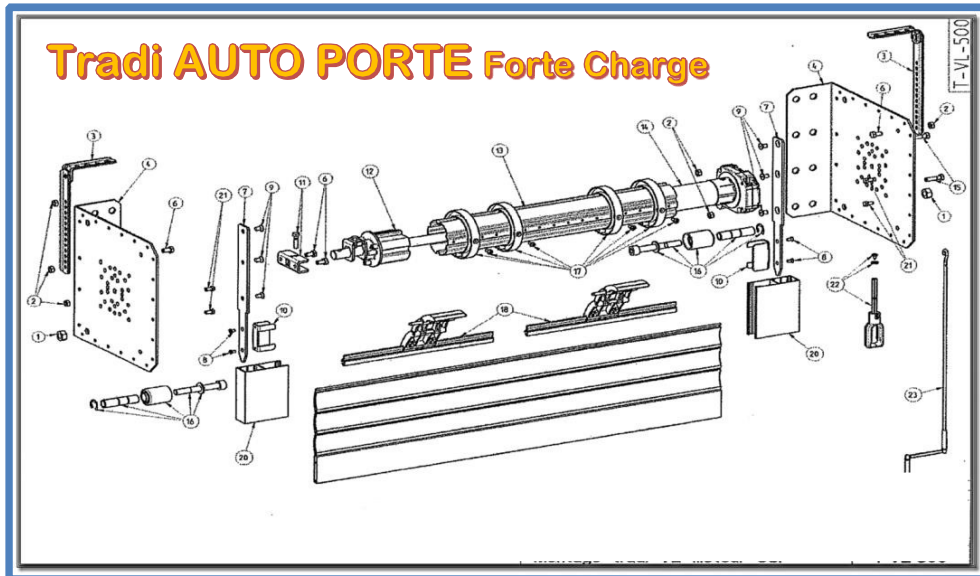
COMMANDE DE SECOURS AVEC SERRURE A HAUTEUR D'HOMME MANIVELLE EXTERIEURE / INTERIEURE



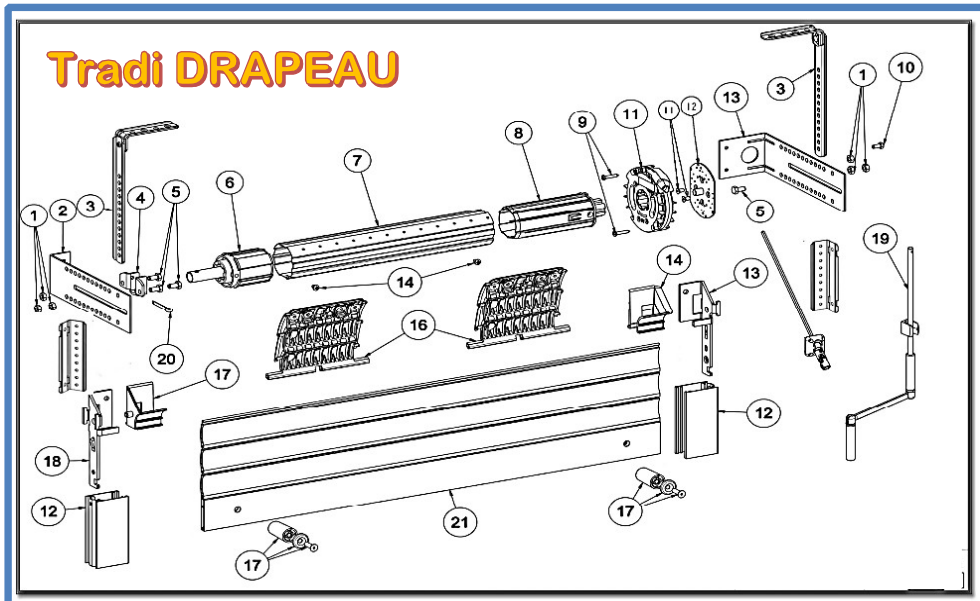


Montage Tradi Lourd zf / Tradi Drapeau zf / Tradi OPTIMO zf

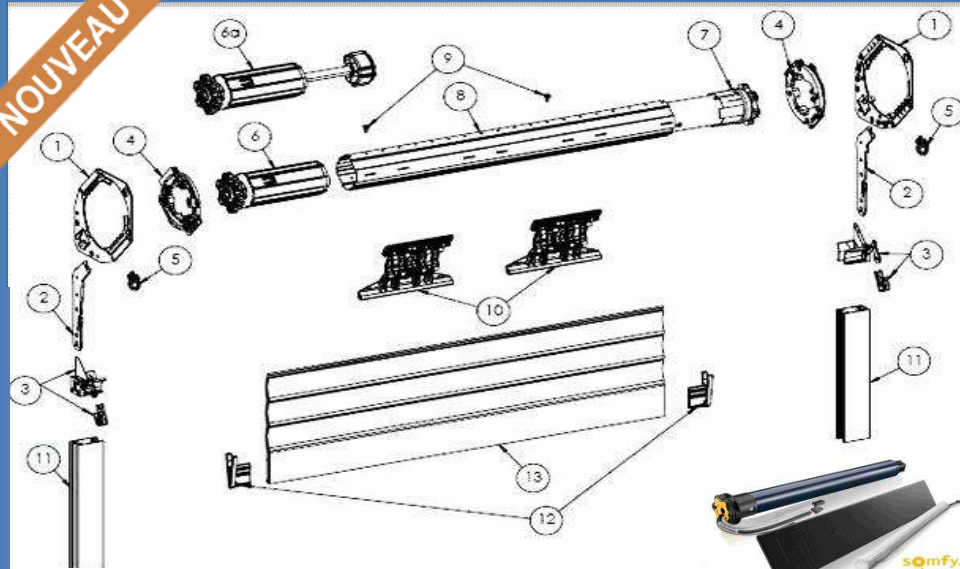
Tradi AUTO PORTE Forte Charge



Tradi DRAPEAU



NOUVEAU



Tradi OPTIMO By ZF



Montage sans visserie, sans goupille, sans jambe de force jusqu'à 30kg

3 positions de réglage de l'axe sur une équerre

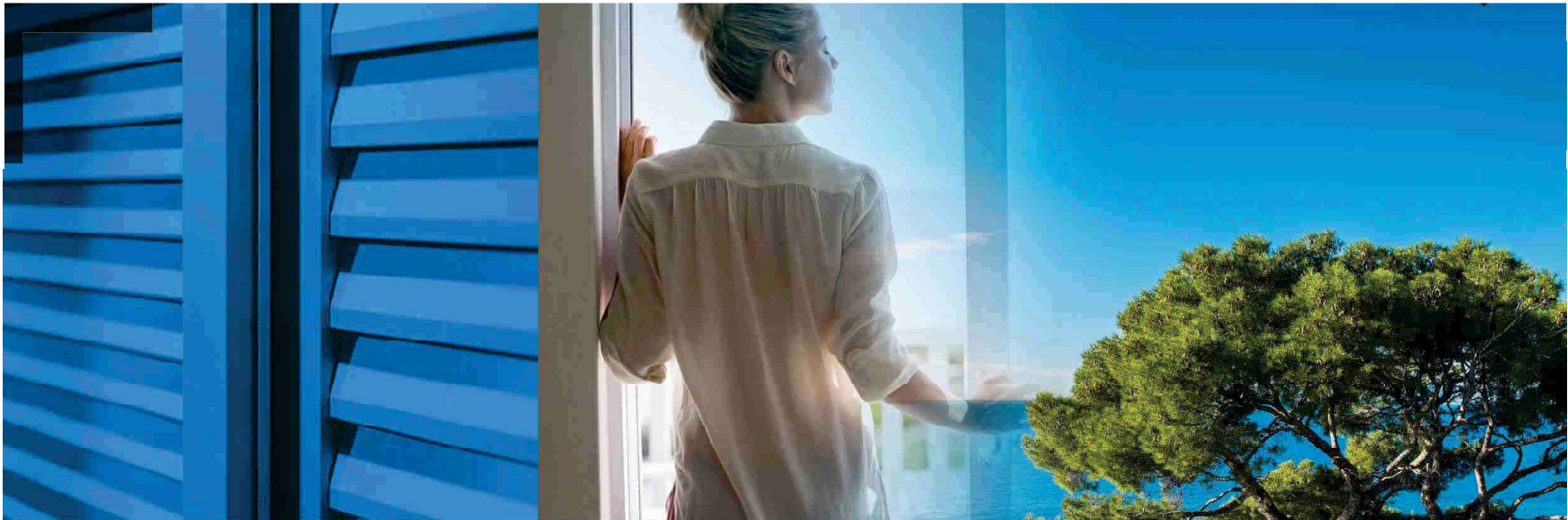
Inversion du côté manœuvre possible sur chantier sans outil.

Plus de perçage du linteau



Volet Battant, Couissant ✓

VOLALUX



jamais vos fermetures n'auront été aussi belles.

néauna 31 de nombreux types de remplissages ✓

LAME ORIENTABLE

persienné *persienné* *plein aspect persienné* *plein*

Lame américaine
Lame française
Lame américaine
Aspect lisse

mixte *mixte* *mixte* *mixte sans traverse intermédiaire*

Persienné Lame américaine
Plein Aspect lisse
Persienné Lame française
Plein Aspect lisse
Persienné Lame américaine
Plein Aspect persienné Lame américaine
Persienné Lame américaine
Plein Aspect persienné Lame américaine

ajouré *ajouré* *côté* *plein*

Lattes aluminium
Lattes bois
Tôle à motifs personnalisés
Panneau isolé
Panneau bois

3 cadres pour de multiples applications

- ▶ Cadre 60x31 lisse, Feuille fermée. Volet battant sur gonds. Remplissages lames alu épaisseur 18 mm.
- ▶ Cadre 60x31 à rainure, Feuille fermée. Volet battant sur dormant. Volet coulissant. Volet pliant. Remplissages lames alu épaisseur 18 mm.
- ▶ Cadre 60x31 à rainure, Feuille ouverte. Volet battant sur dormant. Volet coulissant. Volet pliant. Claustra brise-vue.

4 lames pour un choix varié de remplissages

- Lame américaine maintenue en feuillure par des porte-lames en aluminium ou par des embouts de lames en polyamide
- Lame française maintenue en feuillure par des porte-lames en aluminium
- Lame américaine triple pour remplissage plein aspect persienné
- Lame à cliper pour remplissage plein aspect lisse

couleurs & textures

- ▶ Profils thermoqués sous label Qualicoat.
- ▶ Plus de 400 teintes au choix, brillantes ou satinées suivant palette RAL ou finitions texturées.

néauna 31B VOILETS BATTANTS

respectent la tradition



De forme rectangulaire ou cintrée, posé sur gonds ou sur dormant, verrouillage par espagnolette ou par crémonne, tous les styles de volets battants peuvent être réalisés

LAME ORIENTABLE



Pose sur gonds

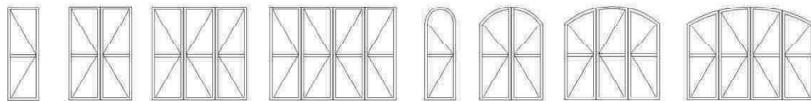


Pose sur dormant

Assemblage en coupe droite possible



VOLET NICOIS
Projection & montant recouvrant le battant



1 vantail

2 vantaux

3 vantaux

4 vantaux

1 vantail

2 vantaux

3 vantaux

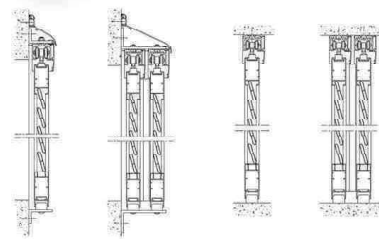
4 vantaux

néauna 31C VOILETS COULISSANTS

habillent les façades contemporaines

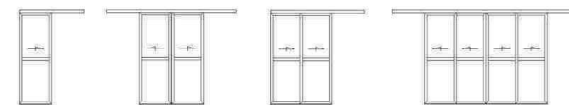


Suspendu et coulissant dans un rail en partie haute, guidé en partie basse, le volet se manie du bout des doigts. Posé en applique sur la façade ou sous plafond, il est maintenu en position ouvert ou fermé par un arrêt pince intégré dans le rail. Il peut être équipé d'un verrouillage à 2 points, haut et bas, intégré dans le cadre.



Pose en applique

Pose sous plafond



1 vantail

2 vantaux

2 vantaux superposés

4 vantaux superposés

néauna 31P VOILETS PLIANTS

animent les façades contemporaines

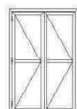


volet pliant

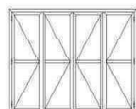
- ▶ Économique, pour des volets de dimensions standard à 2 ou 4 vantaux. Profilé de dormant identique sur 4 cotés, guidage des vantaux dans l'axe du dormant.

volet pliant suspendu

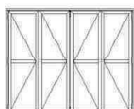
- ▶ Pour des volets jusqu'à 2m70 de hauteur à 2, 3, 4, 6 vantaux ou plus. Rail haut et bas, vantaux suspendus dans l'axe des paumelles, chariot en partie haute et guidage en partie basse.



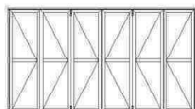
2 vantaux



4 vantaux



2 ou 4 vantaux



3 ou 6 vantaux

néauna 27 VOILET BATTANT BARRES/ÉCHARPE

fidèle reproduction du volet bois traditionnel avec son panneau de lames et ses barres et écharpes moulurées



- ▶ Le battant est constitué de lames tubulaires en aluminium extrudé de section 24x168 mm emboîtées les unes dans les autres puis solidarisées entre elles par des vis sans tête, pour former un panneau rigide encadré par un profilé de finition en « U ».

- ▶ Les barres sont constituées d'un profilé support, vissé sur le panneau, sur lequel est clipé un capot mouluré (section 80x25) masquant les fixations des pentures.

L'écharpe, moins haute que la barre, est constituée d'un profilé support vissé sur le panneau, sur lequel est clipé un capot mouluré (section 60x18).

- ▶ Les profilés sont thermoqués suivant palette des teintes RAL sous label QUALICOAT.
- ▶ La fabrication est rapide par simple tronçonnage et vissage.
- ▶ Aucun accessoire n'est composé de matériau susceptible de s'oxyder, la visserie et les pièces d'assemblage sont en acier inox, les pentures et l'espagnolette en aluminium, les gonds en aluminium ou en polyamide, les arrêts de volet en aluminium ou en matériau composite.



PENTURES
CONTRE-PENTURES



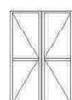
BARRES
SEULES



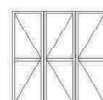
BARRES ET
ÉCHARPE



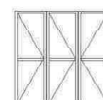
1 vantail



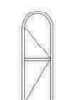
2 vantaux



3 vantaux



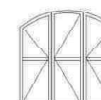
4 vantaux



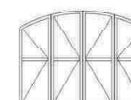
1 vantail



2 vantaux



3 vantaux

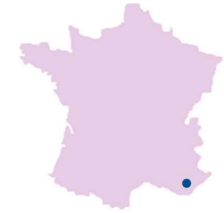


4 vantaux



Volet Battant Provençal

Résine composite isolé



Peau moulée et texturée bois de 2,5 mm
en fibre de verre et résine polyester

Renfort en tube métallique
25 x 25 mm

Mousse en
polyuréthane
densité 45 à
200 kg/m³

Chants

Aggloméré de polyuréthane
50 x 25 mm

Battue en aggloméré
de polyuréthane
+ peau en fibre de verre
et résine polyester



FABRICATION BREVETÉ

Par son procédé de fabrication **EXCLUSIF**
résistant aux intempéries et aux
rayonnements solaires,
une durée de vie sans égale qui ravira
plusieurs générations.

Entièrement fabriqués sur mesure, la finition
soignée exigée par notre charte qualité donne
à vos volets un aspect bois plus vrai que
nature et jamais imité à ce jour.

Nos volets sont fabriqués artisanalement en
FRANCE au cœur de la Provence Azurienne.





Volet Provençal Résine Composite Isolé



Isolation thermique et phonique : Economies d'énergie

- Remplissage des panneaux à l'aide d'une mousse en polyuréthane (25mm) à fort pouvoir isolant (Densité de 30 à 200 kg/m³ selon les modèles).
- Coefficient thermique évalué entre 0.70 et 0.80 m² K/W (Exigence 0.2 m² K/W)



Nos garanties Volet Résine

- 10 ans de garantie sur le panneau du volet *
- 5 ans de garantie sur la peinture *
- Fabrication française
- Imputrescible, étanche & inoxydable

* hors chocs, rayures et utilisation de solvants.



Choisissez votre couleur de volet parmi les 180 teintes disponibles sur le nuancier RAL. Vous pouvez même compléter leur finition par une patine supplémentaire.

VOLETS À ISOLATION THERMIQUE & PHONIQUE PROVENÇAL



Porte Sectionnelle / Rideau métallique



Caractéristiques techniques	
Ligne	Rideaux
Domaine d'application	établissement bancaire, centre commercial, entrepot, commerce centre ville, bâtiment industriel, gare, aéroport, ERP
Matière	Acier Galvanisé
Occultation	Plein
Garantie	2 ans
Épaisseur	6,8,10,12/10ème
Épaisseur lame finale	22 mm
Spécificités	Rigidité maximum
Nombre cycles moteur/jour	100
Classe au vent	de 2 à 4, et 5 suivant config
Informations complémentaires	mixage possible avec Murax 110 microperforées, Vision ou Detel
Nombre cycles moteur/jour	100
Classe au vent	de 2 à 4, et 5 suivant config
Informations complémentaires	mixage possible avec Murax 110 microperforées, Vision ou Detel
Couleurs	
Largeur mini-maxi	750-13660
Hauteur mini-maxi	800-10500
Normes et certifications	13241 A2
Mಾನœuvre	Tirage direct, motorisée axiale, motorisée tubulaire, motorisée moto-réducteur
Accessoires de commande	Commande Easy 1 & 2 sans fil, télécommande, digicode, Slim SafetyBox, Safety Box, boîtes à clés, boîtes à bouton
Options	microcontact, joint d'étanchéité sous lame finale*, embout antibruit, verrou, sabot d'ancrage, pompe vak, cornières de renfort, mixages, kit de pose, bande de protection tabliers laqués, laquage, caisson sur-mesure à pan coupé



PANNEAUX POUR PORTES SECTIONNELLES ET À DÉPLACEMENT LATÉRAL



- Panneaux isolés double face acier 40mm mousse polyuréthane haute densité sans CFC
- Hauteur panneau : 610 ou 500 mm
- Grande résistance thermique : $U = 0,51W/m^2K$
- Plus de 180 couleurs RAL
- Intérieur blanc Stucco (aspect peau d'orange)
- Panneaux certifiés CLASSEMENT ET RÉACTION AU FEU : Bs2do (classement M1), Norme Européenne EN13501



La porte sectionnelle à refoulement plafond permet de libérer les murs latéraux, particulièrement utile en cas de fenêtre murale. Optez pour un style graphique avec le modèle Rainure haute. Facilitez l'accès piéton avec l'option portillon et faites entrer la lumière naturelle grâce à l'option hublot ! Les Portes de garage La Toulousaine sont équipées de panneaux isolés en acier double face avec une mousse polyuréthane haute densité de 40 mm pour assurer une isolation thermique et acoustique optimale.





Brise-Soleil / Brise-vue / Aération de local



Usages

- Brise-soleil, brise-vue, aérations de local technique, de cuisine professionnelle...

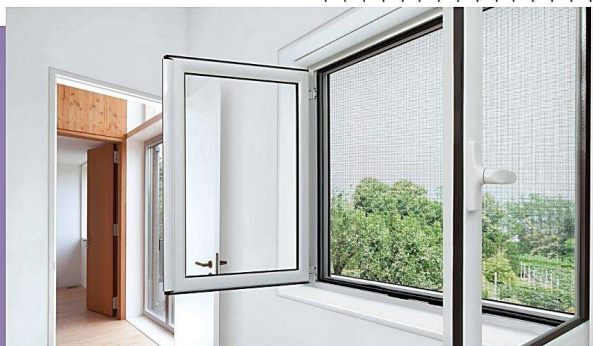


- Laisse la ventilation naturelle.
- Habillage extérieur esthétique.
- Brise-soleil fixe ou orientable.
- Pose facile.

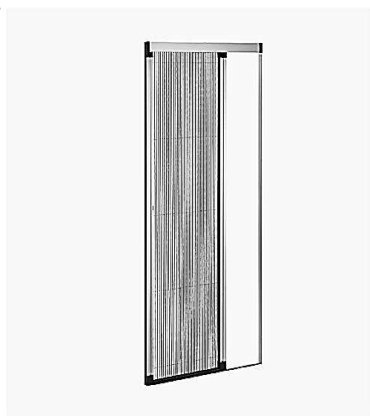


PRODUITS | MOUSTIQUAIRES

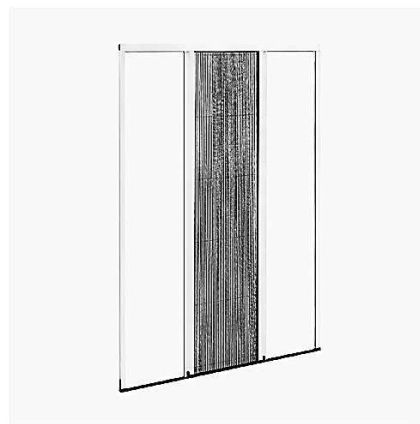
Moustiquaires



Moustiquaire Laterale



Moustiquaire Plissée 1 battant et 2 battants



Moustiquaire Plissée 27 Réversible



Moustiquaire coulissante



Moustiquaire coupe-vent



Moustiquaire enroulable



Moustiquaire Plissée 27 Vertical



Moustiquaire porte battante



Moustiquaire fixe 2012

PRODUCTS | STORES

Stores



Store Banne



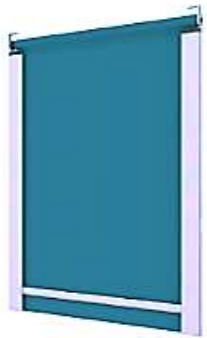
Store Semi-Coffre



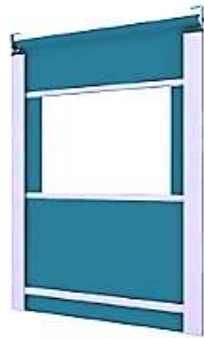
Store Double Pente



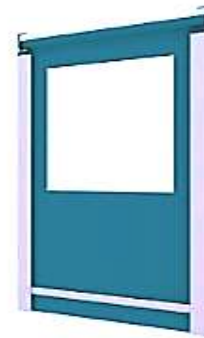
Store Coffre



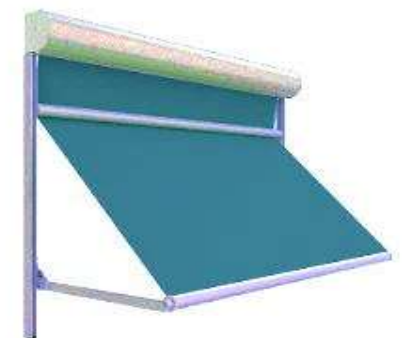
Store Screen



Store Cristal Renfort



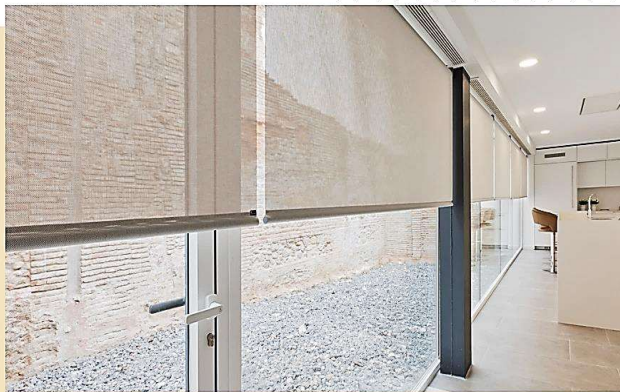
Store cristal



Store Projection

PRODUITS | Rideaux et stores

Rideaux et stores



Store enroulable



Rideau Vision



Stor Glass



Rideau Pacchetto



Rideau Plissé



Rideau Horizontal



Rideau vertical



Panneau coulissant



Rideau Pliable



Vénitien aluminium





VOLALUX

73 Traverse des ferrières
ZAC Des Ferrières 83490 LE MUY
Tel : 09.63.59.47.68. / Portable : 06.98.93.83.83
Mail : commercial@volalux.fr / administratif@volalux.fr

Siret 503 761 678 00013 TVA FR : 20503761678
NACE 2512Z S.A.R.L au capital de 172 500 euro