

Bénéficiez d'encore plus d'économies d'énergie en optant pour le pilotage énergétique de votre maison

Choisir des volets roulants automatisés, c'est opter pour une isolation dynamique, efficace, qui permet de réaliser des économies d'énergie toute l'année.

la maison, sélectionnées par FenêtréA, sont aussi faciles à vivre qu'à mettre en oeuvre (centralisation et pilotage par horloge, PC, tablette, Iphone).

Pour le neuf, comme pour la rénovation, les solutions de pilotage énergétique de



somfy.

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. Crédit photo : Midisax, Avril 2021.

FenêtréA
FENÊTRES - PORTES - VOLETS



VOLET ROULANT
INCORPORÉ BLOC-BAIE

FOX

ADAPTÉ A
TOUT TYPE
DE FENÊTRE

THERMIQUE ET
ACOUSTIQUE
OPTIMISÉS

ENSEMBLE
MONOBLOC
TRÈS PERFORMANT



“Confortable, Il module la lumière et l’ensoleillement et offre une occultation parfaite en position fermée.”

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS

Le coffre est disponible en 3 tailles :

- 168 mm x 245 mm
- 205 mm x 245 mm
- 235 mm x 245 mm

PLUS PERFORMANT LE COFFRE

- Les volets roulants incorporés sont constitués d'un coffre en PVC rigide double paroi
- Le coffre VRI Fox est une conception à tiroir (facilitant la maintenance)
- Trappe de visite intérieure de forme légèrement galbée
- Possibilité de trappe filante (dans le cas de coffre jumelé)
- Embouts avec joints d'étanchéité
- Capacité importante de renforcement pour les grandes largeurs
- Coffre garanti 10 ans
- Certification NF en cours

LE TABLIER

- Tablier lames PVC de 50 mm
- Tablier agrafé Alu ADP de 43 mm
- Tablier bioclimatik PVC ou Alu de 15 mm
- Lame finale en aluminium équipée de joints avec arrêts sur tulipe dans les coulisses (butée en V non apparente)
- Réglage moteur fait en usine :
 - Filaire 2 positions : haute et basse
 - Radio 3 positions : haute, basse et lames ajustées

LES COULISSES

- Coulisses PVC pour menuiseries PVC
- Coulisses en Alu pour menuiseries Alu et Enoralu.

LES CACHES JOUES

- Caches joues en option et en fourniture



SYSTÈME ANTI-RELEVAGE

Grâce au système standard de montage du VRI, les verrous automatiques ne permettent pas le relevage du tablier par l'extérieur. Résistance sous un effort de 200 kg de poussée verticale sur le tablier.

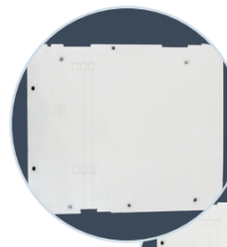
NOTA : Pas de système anti-relevage dans le cas de la manœuvre par sangle ou du tirage direct.



ARRÊT SUR OBSTACLE MOTORISÉ

L'arrêt sur obstacle est en standard dans tous nos dispositifs de motorisation. Nos moteurs détectent automatiquement la fin de course haute et basse.

(Pas de réglage manuel du moteur)



Coffre sans cache joues



Coffre avec cache joues

ISOLATION

Le VRI FOX est composé d'une coque et d'embouts intégrant un doublage et un joint périphérique 3D. Cet ensemble permet une amélioration de la performance thermique du volet (Uc) et une meilleure étanchéité à l'air (C*4).

	DE BASE	EN OPTION	EN OPTION
	Isolation Thermique de base (Polystyrène graphité)	Isolation thermique et acoustique renforcée (Polystyrène graphité et masse lourde en PVC)	Isolation thermique et acoustique super renforcée (Polystyrène graphité et masse lourde en PVC)

LES PERFORMANCES

PERFORMANCES THERMIQUES VRI FOX (UC)	TYPE DE DORMANT					
	Dt 120	Dt 140	Dt 160	Dt 180	Dt de base /Dt réno	Dt 100 (PVC uniquement)
Isolation standard	1.02	0.78	0.62	0.51	1.35	1.32
Isolation renforcée	1.04	0.79	0.62	0.51	1.36	1.33
Isolation super renforcée	0.97	0.79	0.66	0.56	1.24	1.20

PERFORMANCES ACOUSTIQUES VRI FOX		
ACOUSTIQUE SANS ENTRÉE D'AIR (RATR)	Isolation standard	44 dB
	Isolation renforcée	45 dB
	Isolation super renforcée	52 dB
ACOUSTIQUE AVEC ENTRÉE D'AIR (DneAtr)	Isolation standard	44 dB
	Isolation renforcée	45 dB
	Isolation super renforcée	48 dB

TYPES DE LAMES

LAME PVC 50 MM

double paroi

LAME ALU 43 MM

remplies de mousse polyuréthane

LAME ALU ADP 43 MM

avec une face int. argentée ΔR>0.25

LAME BIOCLIMATIK 15 MM

PVC ou Alu

TYPES DE MANŒUVRE

MANUELLE

- Sangle
- Tringle oscillante (T.O.)
- Tirage direct avec poignée et serrure sur lame intermédiaire

MOTORISÉE

- Somfy filaire
- Somfy I.O.
- Somfy RS100
- Radio Sun (solaire)
- Smarthome : possibilité de pilotage à distance via Tahoma



somfy.

PERSONNALISEZ-MOI !

COLORIS	COFFRE VRI	COULISSES PVC	COULISSES ALU	LAME FINALE ALU	TABLIERS		
					PVC	ALU	PVC BIOCLIMATIK / ALU BIOCLIMATIK
○ Blanc PVC	■	■			■	■	
● Beige PVC	■	■			■	■	
● Gris PVC	■	■			■	■	
● Plaxé Gris 7016	■	■					
● Chêne doré	■	■					
● Chêne irlandais	■	■					
● Acajou	■	■					

● Gris anthracite			■	■			
● Noir 9005 TX			■	■			
● Gris 7022 TX			■	■			
● Gris 2800 TX			■	■			
● Marron 8019 TX			■	■			
● Rouge 3004 TX			■	■			
● Vert foncé 6005 TX			■	■			
● Vert olive 6021 TX			■	■			
● Bleu 5003 TX			■	■			
● Beige 1015 TX			■	■			
● Gris 7035 TX			■	■			

ALU							
○ Blanc 9016 SAT			■	■	■	■	■
● Gris anthracite 7016 SAT			■	■	■	■	■
● Marron 8019 SAT			■	■	■	■	■
● Noir 9005 SAT			■	■	■	■	■
● Gris 7022 SAT			■	■	■	■	■
● Rouge 3004 SAT			■	■	■	■	■
● Vert olive 6021 SAT			■	■	■	■	■
● Vert foncé 6005 SAT			■	■	■	■	■
● Bleu marine 5003 SAT			■	■	■	■	■
● Bronze 7828 SAT			■	■	■	■	■

○ Anodic naturel			■	■			
● Anodic champagne			■	■			
● Finition argent Approchant 9006						■	

● Bleu canon			■	■	■	■	■
● Gris galet 9006			■	■	■	■	■

● Aspect inox SB			■	■	■	■	■
● Noir 2100 SB			■	■	■	■	■
● Gris 2900 SB			■	■	■	■	■
● Brun 2650 SB			■	■	■	■	■

● Chêne doré			■	■	■	■	■
● Chêne irlandais			■	■	■	■	■
● Acajou			■	■	■	■	■

■ Coulisses chêne irlandais ou RAL 1011 selon cas pour menuiserie chêne irlandais / lame finale RAL 1011.