

VOLETS ROULANTS



MODÈLES MONOBLOC OU MINI-CAISSON HALLOIN

Compléments indispensables de vos châssis, les volets vous apportent une meilleure isolation (thermique et acoustique), du confort et de la sécurité. Nous vous proposons une large gamme de volets fabriqués entièrement en Belgique. Le choix entre plusieurs modèles et la réalisation en divers coloris assurent une adaptation harmonieuse à tous les styles d'habitation, constructions neuves ou rénovations, et pour tous types d'ouverture : fenêtres, portes-fenêtres, baies vitrées.

Pour une isolation optimale, notre tablier de volet est constitué d'épaisses lamelles en aluminium composées d'une mousse de polyuréthane isolante de haute densité. Il est protégé par un caisson à isolation renforcée, placé à l'intérieur de votre habitation (MONOBLOC) ou à l'extérieur (MINI-CAISSON).

LES MANŒUVRES

Pour votre confort et votre sécurité, nous vous proposons quatre manœuvres différentes en fonction de votre modèle de volets roulants. Les volets peuvent être manœuvrés par une sangle, un axe automatique ou à l'aide d'un moteur électrique avec interrupteur ou télécommande.

Sangle pour
MonoblocÉmetteur portable
1 ou 5 canauxÉmetteur mural
1 canalÉmetteur Timer
Easy, 1 canal

Isolation

En hiver, le volet roulant crée un matelas d'air isolant devant vos fenêtres, ce qui vous permet d'économiser de l'énergie. En été, il protège votre habitation de la surchauffe en gommant l'effet de serre.

Confort

Les volets roulants assurent une protection acoustique qui vous apporte un grand confort de vie. La commande motorisée ou radiocommandée vous facilite la vie, mais la manœuvre par sangle est souple et aisée.

Sécurité

Les volets roulants motorisés vous garantissent une intimité certaine et aident à ralentir les tentatives d'intrusion. La commande automatique par horloge permet de simuler votre présence en votre absence.

Design

Une ligne sobre et élégante, une finition impeccable, une palette étendue de couleurs disponibles et une installation parfaite assurent un effet visuel et esthétique très contemporain. Tous nos volets peuvent être adaptés à la plupart des couleurs de nos châssis.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MONOBLOC

- Volet posé directement sur le châssis
- Caisson de forme carrée, en PVC double paroi, avec une isolation renforcée ($K=1,1$)
- Lamelles en aluminium avec une épaisseur importante du feuillard et une mousse de polyuréthane isolante (sans CFC) de haute densité (90 kg/m^3)
- Coulisse en PVC avec joint brosse
- Large choix de coloris RAL pour les caissons, coulisses et lames finales
- Lamelles du tablier en blanc, brun, imitation bois, avec + de 10 coloris RAL.



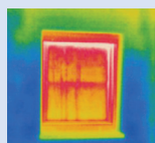
MINI-CAISSON

- Volet posé en applique ou dans la baie en fonction de la configuration du bâtiment
- Caisson de forme tronquée, en aluminium laqué
- Lamelles en aluminium avec une épaisseur importante du feuillard et une mousse de polyuréthane isolante (sans CFC) de haute densité (90 kg/m^3)
- Coulisse en aluminium avec joint brosse
- Large choix de coloris RAL pour les caissons, coulisses et lames finales
- Lamelles du tablier en blanc, brun, imitation bois, avec + de 10 coloris RAL

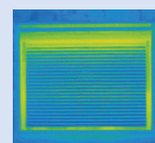
ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Des études confirment que des volets roulants contribuent à réduire les pertes d'énergie jusqu'à 37 %.

En choisissant cette option, vous pouvez donc réaliser des économies d'énergie substantielles et diminuer votre incidence sur l'environnement.



Fenêtre sans volet
On voit clairement les déperditions d'énergie en rouge.



Fenêtre avec volet
Les déperditions sont nettement moindres.

	Valeur thermique en $\text{W/m}^2\text{K}$			
Fenêtre U_{Fv}	1,1	1,4	1,7	3,0
Fenêtre + volet roulant U_{ws}	0,9	1,1	1,3	1,9
Amélioration	18 %	21 %	24 %	37 %

POUR VOTRE CONFORT, NOS VOLETS PEUVENT ÊTRE MOTORISÉS

COMMANDE RADIO

Plus de confort : avec des commandes sans fil, vous commandez les volets via les émetteurs muraux ou les télécommandes de notre gamme Radio-Hz.

Plus évolutif : la technologie radio permet d'ajouter à tout moment de nouveaux volets roulants motorisés et/ou d'autres émetteurs dans votre maison.

Plus de possibilités : vous pouvez créer facilement vos propres systèmes de commandes et organiser votre maison selon vos besoins : centralisation ou par volet ou par zone.

Plus de simplicité : les inverseurs fonctionnent sans câblage et ne nécessitent pas de percer les murs.



AUTOMATISATION (en option)

Plus de confort : les volets s'ouvrent et se ferment en fonction de votre programmation, sans devoir s'en préoccuper.

Plus d'économies : en hiver, les volets se ferment automatiquement quand le soir tombe, afin de protéger la maison du refroidissement nocturne.

Gestion optimale de la lumière : l'automatisation régule les apports en lumière naturelle en fonction des heures de la journée et de l'ensoleillement.

Plus de sécurité : les volets s'ouvrent et se ferment automatiquement également en votre absence, simulant votre présence et dissuadant les cambrioleurs.