



NOTICE D'UTILISATION

9-11 rue du Rondeau B.P. 185 - 36004 Chateauroux Cedex
Fax 02 54 34 55 23 - info@closy.fr

0 820 22 31 02 Service 0,12 € / min
+ prix appel

www.closy.fr

NOTICE D'UTILISATION

**VOUS VENEZ
D'ACQUÉRIR DES
FENÊTRES, VOLETS
OU PORTES CLOSY,
ET NOUS VOUS
REMERCIONS !**

En suivant les conseils d'utilisation et d'entretien ci-après, vos menuiseries auront une meilleure tenue dans le temps, et vous vous assurerez de la continuité de la garantie CLOSY.

Merci de lire attentivement ce document avant la première utilisation et de respecter impérativement les consignes de sécurité et d'entretien.

Afin de garantir le bon fonctionnement de vos fenêtres, portes ou volets, n'entreprenez aucune intervention par vous-même.

Si vous souhaitez remplacer une pièce défectueuse sur votre produit, adressez-vous à votre service client CLOSY.



MODE D'EMPLOI

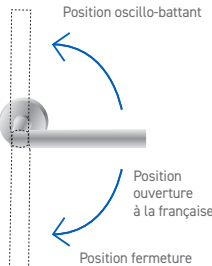
1 - Portes et fenêtres

Fenêtres oscillo-battantes :

Si vous avez choisi une fenêtre oscillo-battante, celle-ci s'ouvre soit à la française, soit en position ventilation nuit, soit en oscillo-battant.

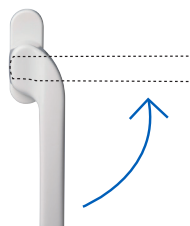
Notre conseil:

Avant de passer d'une position à une autre, pensez à plaquer le battant contre le dormant avec votre main libre.



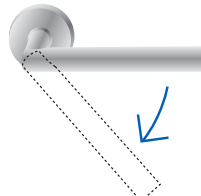
Fenêtre aluminium coulissante :

Pour ouvrir et fermer le vantail coulissant, actionnez la poignée comme montré sur la photo ci-dessous.



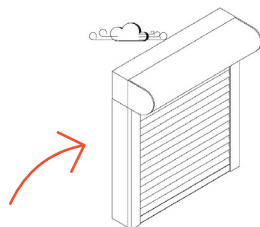
Porte d'entrée et porte d'intérieur :

Pour ouvrir la porte, actionnez la poignée comme sur le schéma ci-dessous. Pour effectuer cette manœuvre il faut impérativement que les crochets ou pênes soient déverrouillés.

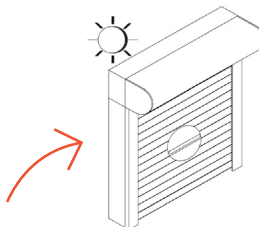


2 - Volets Roulants

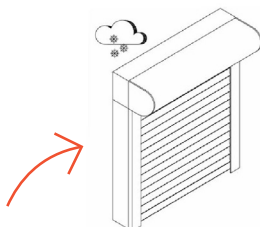
2.1 UTILISATION GÉNÉRALE



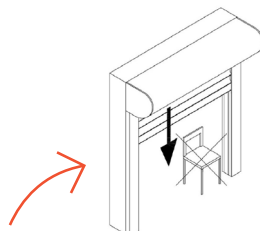
En cas de vent, la résistance de volets fermés est amoindrie si les fenêtres restent ouvertes. Par vent fort, fermez vos fenêtres. En cas d'absence, veillez à prévenir tout risque de courant d'air.



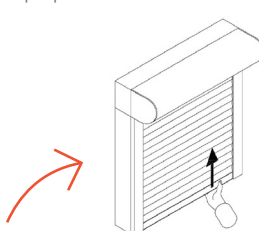
En cas de forte chaleur : pour l'utilisation de volets roulants en tant que protection solaire, nous vous recommandons de ne pas les fermer complètement afin de permettre la circulation d'air et d'éviter un échauffement trop important du tablier.



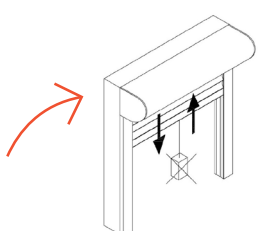
En cas de gel, le tablier du volet roulant peut rester collé sur la pièce d'appui basse. Evitez, si possible, d'ouvrir et de fermer le volet, et de forcer son fonctionnement.



Rien ne doit faire obstruction à la descente du volet, veillez donc à ce qu'aucun obstacle n'empêche la bonne descente du volet.



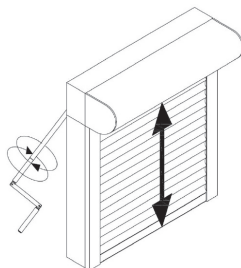
Ne montez jamais le volet en le poussant de la main, cela pourrait entraîner des problèmes de fonctionnement.



Ne lestez le tablier d'aucun poids supplémentaire.

MODE D'EMPLOI

2.2 VOlets à manœuvre treuil



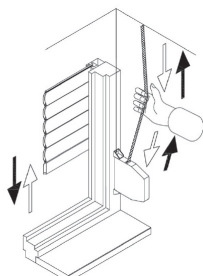
Conseil

- Freiner le mouvement de la manivelle avant d'atteindre l'ouverture complète du volet. Le volet ne doit pas heurter violemment la partie haute.
- Freiner le mouvement de la manivelle avant d'atteindre la fermeture complète du volet. Stopper le mouvement à la moindre résistance.
- Lorsque l'on actionne la manivelle, éviter de trop la déporter, cela entraîne un mouvement plus difficile et accélère l'usure du mécanisme.

Attention

Lorsque le volet est complètement ouvert, ne pas poursuivre le mouvement et surtout éviter de forcer.

2.3 VOlets à manœuvre sangle



- A l'ouverture, prendre la sangle dans le dernier tiers et la tirer doucement vers soi. Le volet ne doit pas heurter violemment la partie haute.
- À la fermeture, saisir la sangle dans le dernier tiers et la tirer doucement. Ne jamais lâcher brusquement la sangle.
- Si le mouvement n'est pas vertical et se fait de côté, cela entraîne une usure prématuée et une déformation de la sangle.

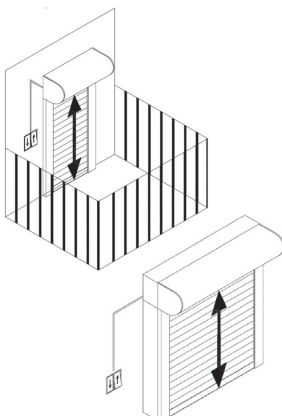
Conseil

- Eviter de manipuler la sangle par à-coups.
- Toujours sortir la sangle du boîtier par mouvements réguliers et verticaux.

Attention

La sangle est automatiquement enroulée dans son boîtier. Ne jamais lâcher la sangle brusquement, mais l'enrouler d'un mouvement régulier.

2.4 VOlets motorisés



En cas de mauvais fonctionnement de votre télécommande, pensez à vérifier la pile.

Conseil

Par mesure de sécurité, éteignez la commande automatique avant de vous rendre sur votre terrasse ou balcon.

Attention

Si le seul accès à votre balcon ou terrasse est équipé d'un volet roulant automatique, le risque de vous retrouver bloqué à l'extérieur existe.

2.4.1 Manipulation par inverseur

Par une pression sur la touche souhaitée (montée/descente ou gauche/droite) ou en donnant un tour de clé, le volet se déplace dans la direction désirée. Si on lâche la touche ou le bouton, le volet s'arrête.

2.4.2 Manipulation par inverseur à position fixe

Le volet se déplace par une pression sur la touche souhaitée (montée/descente) ou en donnant un tour de clé dans la direction désirée (gauche/droite). Une pression sur la touche « STOP » ou sur la touche de direction opposée (en fonction de votre installation) permet d'arrêter le volet.

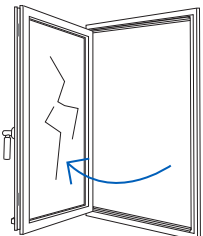
3 - Ventilation



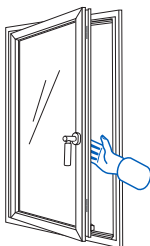
En plus de l'action des grilles de ventilation, pour évacuer l'humidité pendant les périodes de chauffe, nous vous conseillons d'aérer 2 à 3 fois (10-15 minutes) par jour afin de renouveler l'air de vos pièces.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

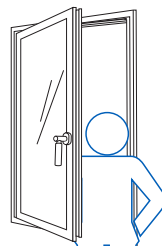
1 - Fenêtres



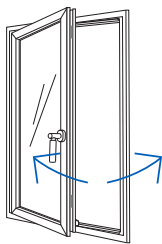
Veillez à ne pas heurter le vantail lors de l'ouverture.



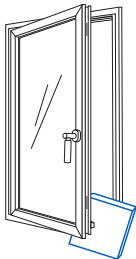
Attention au pincement d'une partie du corps entre le dormant et le vantail.



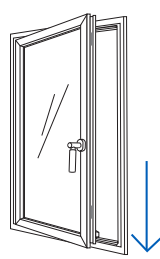
Attention au danger de chute (notamment des enfants).



Attention au danger de blessures lors de vents violents ou d'un courant d'air lorsque le vantail est en position ouverte.



Il est interdit de mettre tout objet entre le vantail et le dormant.



Empêchez que le vantail soit surchargé.

2 - Volets Roulants



ATTENTION

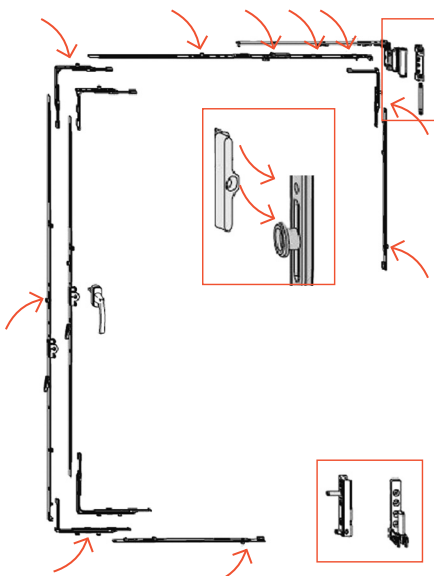
Evitez de laisser les enfants jouer avec les commandes de vos volets roulants, qu'il s'agisse de commandes murales ou de télécommandes. Les commandes sont à tenir hors de portée des enfants.

GUIDE D'ENTRETIEN

1 - Entretien des ferrures

Comme toute pièce mécanique, les parties mobiles des ferrures doivent être graissées régulièrement. De cette façon, vos fenêtres resteront faciles à manœuvrer et les réparations coûteuses seront évitées.

Pour que les quincailleries fonctionnent sans incident, graissez les pênes de votre porte et les ferrures de vos fenêtres (parties mobiles) une fois par an.



2 - Entretien des joints d'étanchéité

Les joints d'étanchéité de vos fenêtres présentent une excellente tenue au vieillissement. Ces joints ne doivent jamais être graissés ou huilés. Lorsque vous nettoyez vos fenêtres veillez à toujours débarrasser ces joints de la poussière et des salissures à l'aide d'un produit de nettoyage doux et non abrasif (produit vaisselle par exemple).

3 - Entretien des cadres, fenêtre et portes PVC ou Aluminium

Il est possible qu'un dépôt se forme à la surface de vos fenêtres sans toutefois attaquer le matériau. Ce dépôt est dû à la poussière et aux particules de saletés en suspension dans l'air. Nous vous recommandons donc de nettoyer vos cadres de fenêtre plusieurs fois par an. Les encrassements normaux s'éliminent sans peine avec un produit de nettoyage doux et non abrasif (produit vaisselle par exemple). Dans le cas d'une exposition à l'air marin - nettement plus corrosif à cause du sel - pensez à rincer régulièrement vos menuiseries à l'eau claire.

IMPORTANT

- Ne nettoyez jamais les fenêtres à sec ou avec des produits qui peuvent les rayer. Un nettoyage à sec rendrait le cadre PVC électrostatique et attirerait d'autres poussières.
- N'utilisez en aucun cas des produits détergents grossiers ou des moyens décapants, des produits contenant de la soude, ou encore des produits alcalins ou acides (essence, diluant nitrocellulique, eau de Javel, produits chimiques comme l'acétone, le benzol, ou le trichloréthylène).
- En cas de détériorations, de défauts de fonctionnement ou d'encrassement excessif, veuillez vous adresser à votre service client CLOSY.
- Lorsque vous nettoyez vos fenêtres, soyez attentifs à ne pas déplacer les joints.

GUIDE D'ENTRETIEN

4 - Entretien du bois

Le bois est une matière vivante qui nécessite un entretien minutieux.

Nous vous recommandons de nettoyer vos fenêtres et portes bois régulièrement à l'eau claire.

Tous les 5 ans, l'application d'un rénovateur est indispensable.

5 - Entretien des rails de coulissant

Ceux-ci doivent être régulièrement nettoyés et déboussiérés à l'aide d'un produit de nettoyage doux et non abrasif (produit vaisselle, par exemple). Il n'est pas nécessaire de les lubrifier.

6 - Trous d'évacuation des eaux



Les trous d'évacuation des eaux doivent être nettoyés et débouchés s'ils sont obstrués afin de ne pas contrarier l'écoulement des eaux de ruissellement.

7 - Entretien des grilles de ventilation

Vous devez nettoyer et déboussiérer les grilles de ventilation au moins une fois par an.

1) Déboîter le capot de l'entrée d'air.

Dans le cas d'une entrée d'air équipée d'une rallonge acoustique, dévisser cette dernière si nécessaire.

2) Nettoyer l'intérieur du capot et de la rallonge acoustique avec un chiffon humide (ne pas tremper dans l'eau le capot et la rallonge avec les mousses).

- Ne pas démonter la lame de régulation des grilles autoréglables.

- Ne pas démonter le volet et le système de commande hygroréglable des grilles hygroréglables.

- Pour une entrée d'air sans rallonge acoustique, nettoyer le socle avec une éponge sans le démonter de la menuiserie.

3) Remonter le capot sur le socle ou l'ensemble rallonge + capot sur la menuiserie.

Les mousses peuvent être remplacées si elles sont détériorées.

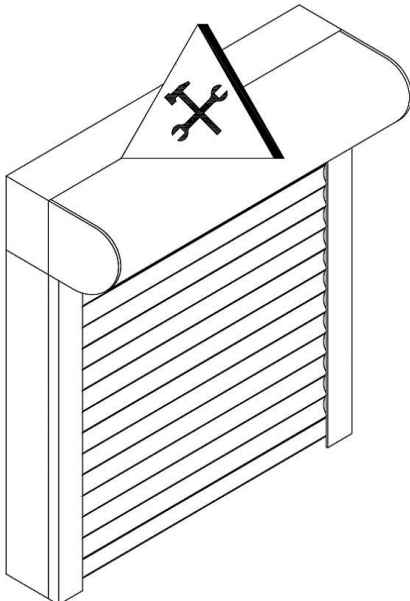


IMPORTANT

Les grilles de ventilation assurent une bonne circulation de l'air dans votre logement. Afin d'éviter un taux d'humidité trop élevé, ne les obturez pas et vérifiez régulièrement que rien n'empêche le passage de l'air.

GUIDE D'ENTRETIEN

8 - Volets roulants



Afin d'assurer la longévité de vos volets roulants, nous vous recommandons de les nettoyer régulièrement. Veillez à éliminer les saletés dans les coulisses. Pour le nettoyage des surfaces, utilisez des produits non agressifs. Rincez régulièrement vos volets à l'eau douce.

Pour détecter toute anomalie ou détérioration, vérifiez régulièrement la résistance de vos volets et le fonctionnement des commandes.

Pour les composants électriques et les autres travaux (ex. réglage des fins de courses), l'inspection et l'entretien doivent être effectués par un professionnel qualifié.

ATTENTION

Ne pas utiliser un volet qui doit être soumis à une réparation. Utilisez exclusivement des pièces de rechange d'origine.

Volets roulants motorisés

Changement de la pile de la télécommande

- Soulevez la façade avec un outil fin et plat (tournevis plat) au niveau de la partie inférieure.
- Faire levier sans forcer pour dégager les pattes de fixation.
- Pousser la pile usagée hors de son logement à l'aide d'un outil en plastique.
- Insérer une pile aux caractéristiques identiques, face marquée du + et texte lisible.
- Pousser la pile au fond de son logement.
- Remettre en place la façade avant, en insérant les pattes de fixation dans leurs encoches et en appuyant sur la partie inférieure jusqu'au «clac» pour la fixer sur son support.
- Appuyez sur une touche de la face avant : si la lampe témoin s'allume, alors le remplacement de la pile est correct.

ADOPTEZ LE BON GESTE !

Recyclez vos piles, déposez-les dans les points de collecte mis à votre disposition.