

**Volets roulants de Griesser.
Renobloc**





Renobloc

Le volet roulant de façade Renobloc se monte de façon optimale sous des linteaux existants ou directement sur la façade lors de travaux de transformation ou de rénovation. Le caisson protège le tablier et les éléments mécaniques des intempéries. Le système autoporteur du Renobloc permet de réaliser un montage simple et rapide. Les lames en aluminium remplies de mousse du Renobloc sont disponibles dans des hauteurs de 37 et de 41 mm. Le modèle Vento, d'une largeur de 37 mm, est disponible pour répondre aux contraintes plus importantes dues au vent.



Lames moussées 37 et 41 mm



Lame Vento 37 mm



Anti-Relevage (option)



Caisson de type pan coupé 45°

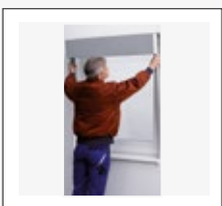


Caisson de type quart rond

Les atouts du produit Renobloc



Panorama (option)



Mesure par un spécialiste – simplement commander et monter



Fermeture manuelle (2 options)



Projection (option)

ATOUTS DU PRODUIT EN DETAIL



Tablier de volet roulant

Lames en aluminium de 37 et 41 mm, à double paroi. Lames bombées, avec ou sans ajourations, remplies de mousse de polyuréthane (100% dépourvue de CFC). Il existe une version renforcée de la lame de 37 mm, sous forme de modèle résistant au vent Vento.



Anti-Relevage par verrouillage automatique (option)

Une mécanique spéciale empêche automatiquement un relevage du tablier. Il ne vous sera donc plus nécessaire de vous soucier de quoi que ce soit une fois le volet roulant fermé. Le verrouillage automatique est installé de série dans les versions avec moteur ainsi que dans la version Vento. Dans les autres versions, le verrouillage automatique est en option.



Caissons de type pan coupé 45° ou quart de rond

Le système autoporteur permet de réaliser un montage simple et rapide. Il est possible de disposer d'un caisson de forme pan coupé ou arrondie. Diverses dimensions permettent de garantir une coordination optimale par rapport à la façade.



Lame finale avec serrure standard (option)

Lame finale en aluminium extrudé avec serrure standard. La serrure standard n'est pas disponible dans les versions avec moteur.



Lame finale avec verrou manuel (option)

Lame finale en aluminium extrudé avec verrou manuel. Le verrou manuel n'est pas disponible dans les versions avec moteur.



Projection (option)

Quand le tablier est fermé, la projection assure une meilleure visibilité et une meilleure circulation de l'air. Une projection n'est pas disponible dans les versions avec moteur.

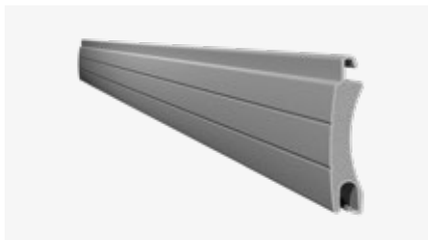


Panorama (option)

Vous souhaitez bénéficier des avantages de la fermeture d'un volet roulant et du confort d'un brise-soleil orientable ? Le Panorama est le produit qu'il vous faut !

Découvrez-le avec ses options Panorama Combi et Panorama+.

VENTO



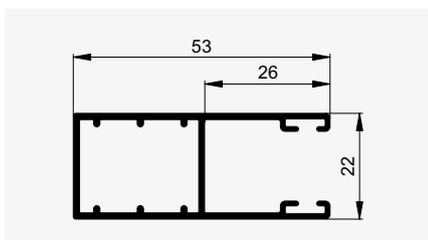
Lame de volet roulant résistante au vent Vento de 37 mm

Cette lame de volet roulant dispose de propriétés améliorées de résistance à la torsion, grâce à l'utilisation de feuillets aux parois plus épaisses et d'une mousse plus compacte.



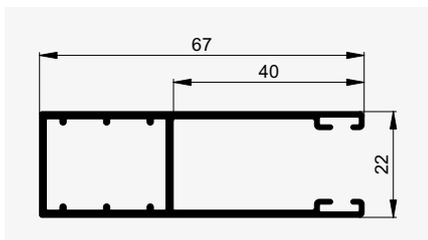
Solution Vento résistant au vent

Les coulisses résistantes au vent et les lames et lames finales renforcées empêchent le tablier de sortir des coulisses à cause du vent.



Coulisse standard Vento

Les coulisses résistants au vent.



Coulisse plus profonde Vento (option)

Les coulisses de guidage conçues spécialement pour des charges dues au vent plus élevées disposent d'une importante profondeur d'encastrement de 40 mm. Aussi, le tablier ne peut pas être aisément soulevé.



Lame finale résistante au vent

La lame finale de type A54, avec équerre de renfort, constitue la troisième partie des mesures de protection contre les contraintes plus importantes dues au vent.

CLASSES DE VENT

| bk | Coulisse | |
|------|----------|--------------|
| | Standard | Plus profond |
| 1000 | 6 | 6 |
| 1500 | 6 | 6 |
| 2000 | 6 | 6 |
| 2500 | 4 | 5 |
| 3000 | 3 | 4 |
| 3500 | 2 | 2 |





PANORAMA (OPTION)

Panorama

Profitez des avantages d'un volet roulant et d'un brise-soleil orientable. Les lames de l'ensemble du tablier peuvent être inclinées et vous permettent de voir au travers et de faire passer l'air frais.



Panorama Combi

Vous n'aimeriez profiter de la version Panorama que sur une partie définie du tablier ? Cette version est normalement fixée à une hauteur de 60 cm.



Option Panorama+

Protégez-vous des insectes nuisibles. Nous vous offrons la solution Panorama avec protection contre les insectes intégrée.



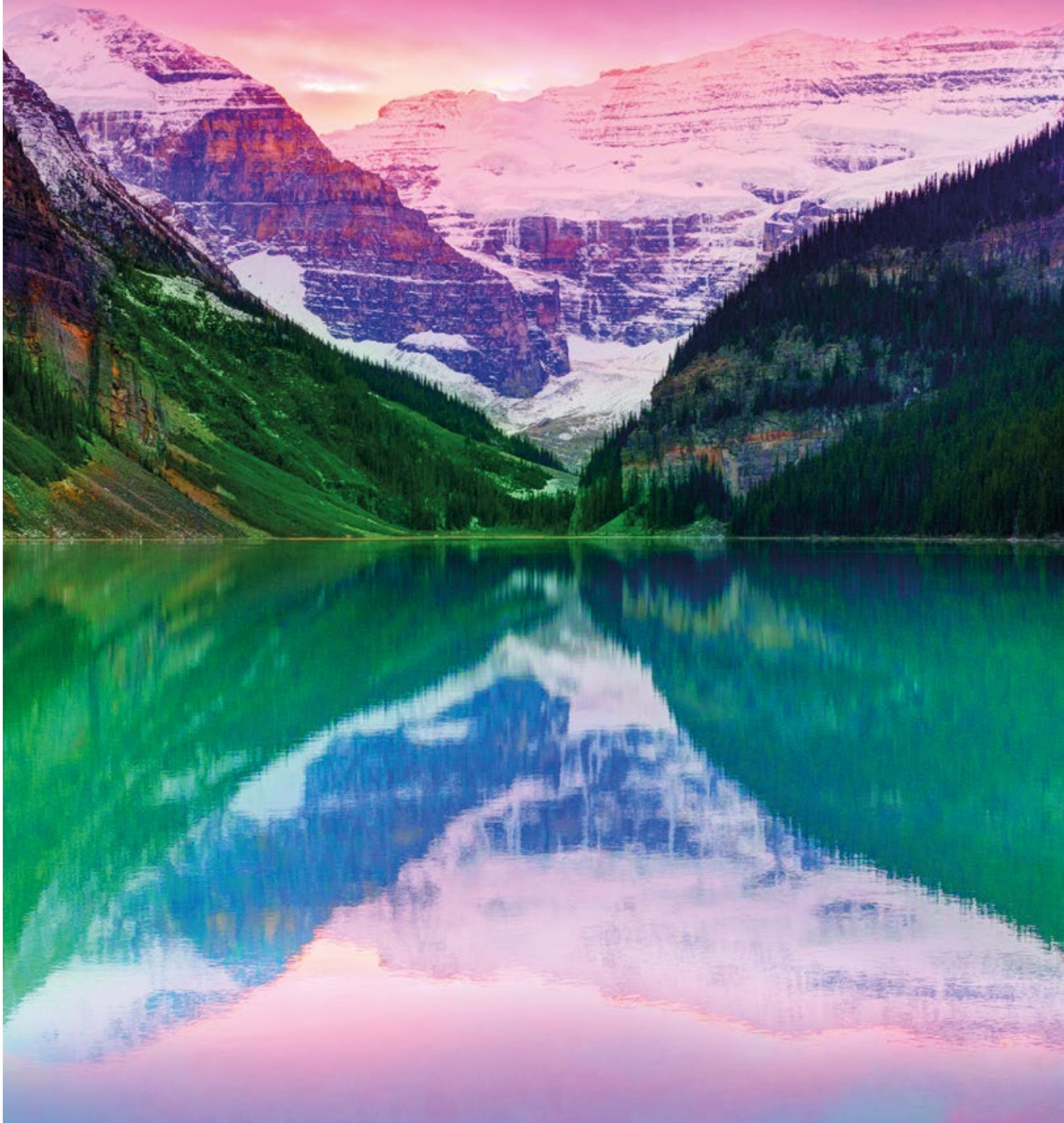
DIMENSIONS MIN. ET MAX. RENOBLOC PANORAMA

Lame en aluminium DP 37

| | bk min. | bk max. | gh min. | gh max. | A max. |
|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|
| Treuil | 650 | 2500 | 1000 | 2500 | 3 m ² |
| Moteur | 700 | 2500 | 1000 | 2500 | 6.25 m ² |
| Moteur radio | 800 | 2500 | 1000 | 2500 | 6.25 m ² |

La version Panorama est uniquement disponible avec la lame DP 37.

Notre monde de couleur



NOS COULEURS



RollColors

Notre collection RollColors propose une vaste sélection. Nous sommes sûrs qu'il y en a pour tous les goûts.

COULEURS

| RollColors | | | | Encadrement | Lames | | | | |
|----------------------------------|----------------------|---------------|--|------------------------|-------|-------|-------|----------------|----------------|
| | | | | Lame finale, coulisses | DP 37 | DP 41 | DP 54 | RS 37 SL Vento | Panorama DP 37 |
| Dont disponibilité rapide | | | | | | | | | |
| | RAL 9016 | Blanc | | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | RAL 9006 | Alu Naturel | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| VSR 907 | RAL 9007 | Gris alu | | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | RAL 7038 | Gris | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | RAL 7022 | Gris-ombre | | ● | ● | ● | ● | | |
| | RAL 7016 | Anthracite | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | RAL 8019 | Brun gris | | ● | ● | ● | ● | | |
| Autres RollColor | | | | | | | | | |
| VSR 901 | NCS S 0502-Y | Blanc pur | | ● | ● | | | | |
| VSR 010 | NCS S 0502-B | Blanc | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| VSR 904 | NCS S 1502-G | Gris clair | | ● | ● | | | | |
| VSR 130 | NCS S 3000-N | Gris | | ● | ● | | | | |
| VSR 120 | NCS S 3560-Y80R | Terre cuite | | ● | ● | | | | |
| VSR 330 | NCS S 3560-R | Rouge pourpre | | ● | ● | ● | ● | | |
| VSR 220 | NCS S 7020-B90G | Vert mousse | | ● | ● | ● | ● | | |
| VSR 240 | NCS S 2010-Y30R | Beige clair | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| VSR 110 | NCS S 4010-Y50R | Beige | | ● | ● | ● | ● | | |
| VSR 780 | | Bronze | | ● | ● | | | | |
| VSR 071 | NCS S 8010-Y50R | Brun | | ● | ● | | | | |
| G 22 | NCS S 8010-Y10R | Brun | | ● | ● | ● | ● | ● | |
| G 23 | NCS S 1010-Y10R | Crème | | ● | ● | ● | ● | ● | |
| G 44 | RAL 9005 | Noir | | ● | ● | ● | ● | | |
| G 31 | Imitation Teak | Teck | | | ● | ● | ● | | |
| G 84 | Imitation Golden Oak | Golden Oak | | | ● | ● | ● | | |

Notre Confort



COMMANDES

Renobloc peut fonctionner par différents systèmes de commande, depuis le simple émetteur portable jusqu'à la commande centrale ou système de gestion du bâtiment, en fonction du temps, de la position du soleil et de la météo.

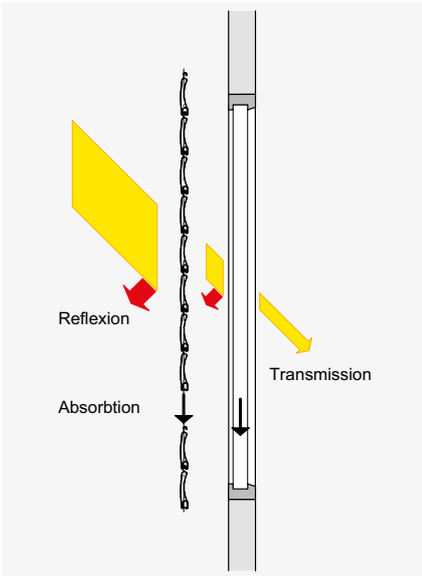
Confort thermique

Les conditions ambiantes changent au fil de la journée et des périodes de l'année. Une commande de stores Griesser vous permet de régler la protection solaire selon vos besoins, en fonction des conditions extérieures changeantes. Pour cela, le réglage est si facile que vous aurez malgré tout le temps de vous occuper des choses importantes de votre vie.

Un concept optimal de lumière du jour rend superflue une climatisation coûteuse en été. Vous économisez sur les coûts en énergie et vous vous épargnez peut-être même l'un ou l'autre coup de froid estival désagréable. En hiver, un système de protection solaire peut à son tour protéger contre le froid et laisser pénétrer les rares rayons du soleil dans les pièces permettant ainsi d'économiser aussi bien sur les coûts en énergie.

Confort visuel

Se sentir bien signifie justement décider soi-même à quel point l'on se dévoile quand on est chez soi. Renobloc vous met à l'abri des regards indiscrets de l'extérieur.



BiLine émetteur portable

BILINE - RADIOCOMMANDE

Le système de commande Griesser BiLine offre un design intemporel et une sécurité de fonctionnement élevée grâce à la technologie de routing. Les systèmes radio ont l'avantage d'être montés rapidement à la fois dans les constructions nouvelles et en cas d'équipement en automatisation sur des bâtiments déjà existants.



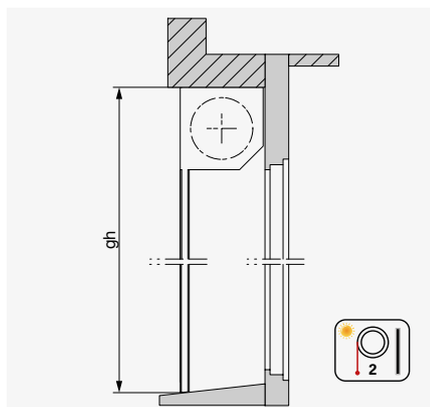
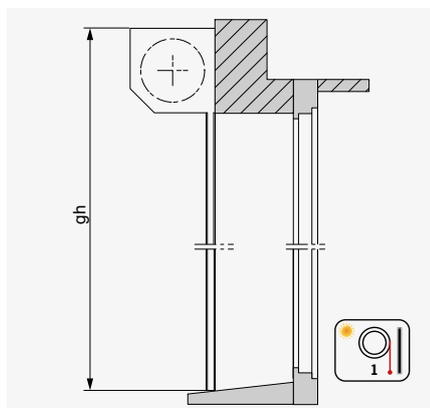
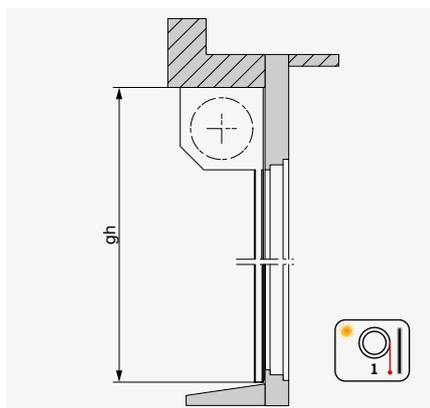
Simu émetteur portable

SIMU - RADIOCOMMANDE

Le système de télécommande Simu est disponible en un ou plusieurs canaux. La forme moderne de l'émetteur portable tient bien en main et son utilisation est aisée.

Technique en détail

TYPES DE MONTAGE



DIMENSIONS DE COFFRE EN FONCTION DE LA HAUTEUR

Lame Alu DP37

| gh | Sangle, treuil | | Treuil avec verrou auto | | Moteur, axe à ressort ¹⁾ | |
|--------------|----------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------------------|-----|
| | | | | | | |
| jusqu'à 1100 | 125 | 150 | 125 | 150 | 137 | 150 |
| 1300 | 137 | 150 | 137 | 150 | 150 | 150 |
| 1500 | 137 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| 1700 | 150 | 150 | 150 | 150 | 165 | 180 |
| 1900 | 150 | 150 | 165 | 180 | 165 | 180 |
| 2100 | 165 | 180 | 165 | 180 | 165 | 180 |
| 2500 | 165 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 |

Lame Alu RS37SL Vento

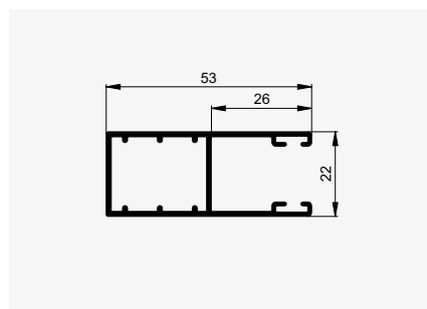
| gh | Treuil, moteur avec verrou auto | |
|--------------|---------------------------------|-----|
| | | |
| jusqu'à 1100 | 150 | 150 |
| 1300 | 165 | 180 |
| 1500 | 165 | 180 |
| 1700 | 180 | 180 |
| 1900 | 180 | 180 |
| 2100 | 205 | 205 |
| 2500 | 205 | 205 |

Lame Alu DP 41

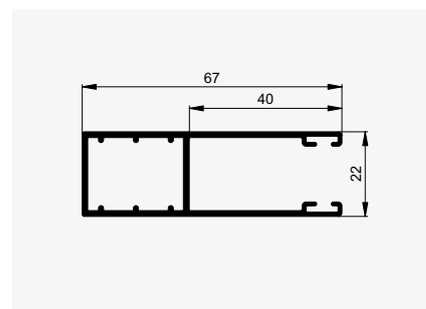
| gh | Sangle, treuil, moteur, axe à ressort ¹⁾ | |
|--------------|---|-----|
| | | |
| jusqu'à 1100 | 137 | 150 |
| 1500 | 150 | 150 |
| 1900 | 165 | 180 |
| 2500 | 180 | 180 |

¹⁾ Tablier sans ajourations laissant passer la lumière, verrouillage manuel nécessaire.

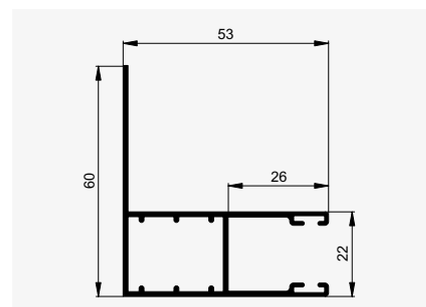
COULISSES POUR DP37, DP41 ET RS37SL VENTO



Standard



Coulisse plus profonde (option)



Avec ailettes intérieures (option)

LÉGENDE

bk = Largeur extérieure coulisses

gh = Hauteur totale

Toutes les dimensions en mm.

LAMES FINALES

Type A54



Pour lames DP 37, DP 41 et RS 37 SL Vento

Type B60



Pour lames DP 37 et DP 41

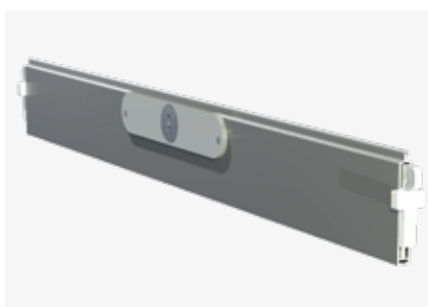
SYSTÈMES DE VERROUILLAGE

Verrou manuel (option)



Pour lame finale type A54

Serrure standard (option)



Pour lame finale type B60

SYSTÈME AUTOPORTEUR



LIMITES DIMENSIONS RENOBLOC

Lame Alu DP 37

| | bk min. | bk max. | gh min. | gh max. | A max.²⁾ |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|
| Sangle | 500 | 2500 | 500 | 2500 | 3 m ² |
| Treuil | 500 | 2500 | 500 | 2500 | 6 m ² |
| Axe à ressort ¹⁾ | 600 | 2000 | 500 | 2500 | 3 m ² |
| Moteur filaire | 650 | 2500 | 500 | 2500 | 6 m ² |
| Moteur radio | 750 | 2500 | 500 | 2500 | 6 m ² |
| Projection | 500 | 2000 | 1000 | 2500 | 5 m ² |

Lame Alu RS 37 SL Vento

| | bk min. | bk max. | gh min. | gh max. | A max.²⁾ |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|
| Treuil | 500 | 3500 | 500 | 2500 | 3 m ² |
| Moteur filaire | 650 | 3500 | 500 | 2500 | 9 m ² |
| Moteur radio | 750 | 3500 | 500 | 2500 | 9 m ² |
| Projection | 500 | 2000 | 1000 | 2500 | 5 m ² |

Lame Alu DP 41

| | bk min. | bk max. | gh min. | gh max. | A max.²⁾ |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|
| Sangle | 500 | 3500 | 500 | 2500 | 3 m ² |
| Treuil | 500 | 3500 | 500 | 2500 | 7 m ² |
| Axe à ressort ¹⁾ | 600 | 2000 | 500 | 2500 | 3 m ² |
| Moteur filaire | 650 | 3500 | 500 | 2500 | 7 m ² |
| Moteur radio | 750 | 3500 | 500 | 2500 | 7 m ² |
| Projection | 500 | 2000 | 1000 | 2500 | 5 m ² |

¹⁾ Tablier sans ajourations ne laissant pas passer la lumière, verrouillage manuel nécessaire.

²⁾ Max. 2 volets roulants accouplés.





DISPONIBILITÉ RENOBLOC

| Types de lames Alu | | DP 37 | RS37SL Vento | DP 41 |
|--------------------------------------|---|-------|--------------|-------|
| Box | | | | |
| Pan coupé | | ● | ● | ● |
| Quart de rond | | ● | ● | ● |
| Lame finale | | | | |
| A54 | | ● | ● | ● |
| B60 | | ● | | ● |
| Butée | | | | |
| Équerre de renfort | | | ● A54 | |
| Coulisses | | | | |
| 22x53 |  | ● | ● | ● |
| 22x53 avec ailettes |  | ○ | | ○ |
| 22x67 |  | ○ | ○ | ○ |
| Projection (seulement treuil) | | | | |
| F1 | | ○ | ○ | ○ |
| Sécurité | | | | |
| Verrou manuel A50 | | ○ | ○ | ○ |
| Serrure standard B60 | | ○ | | ○ |
| Verrouillage automatique | Moteur | ○ | ● | ○ |
| | Treuil | ● | ● | ● |
| Manœuvre | | | | |
| Moteur filaire | | ● | ● | ● |
| Treuil | | ● | ● | ● |
| Sangle | | ● | | ● |
| Axe à ressort | | ● | | ● |
| Accouplé seulement | Moteur | ● | ● | ● |
| | Treuil | ● | ● | ● |

LÉGENDE

- Standard
- Option



Votre partenaire:

Griesser, protection solaire - Qualité depuis 1882.
www.griessergroup.com

