

Silent Gliss

STORES ENROULEURS



 **SilentGliss**



Discret et efficace

Les stores enrouleurs proposés par Silent Gliss sont les plus complets et techniquement avancés. Leurs lignes épurées et leur design moderne conviennent à tous les styles, procurant une gestion de la lumière discrète mais efficace. Plusieurs options de commande ainsi qu'une personnalisation des couleurs fournissent une solution optimale pour chaque besoin.

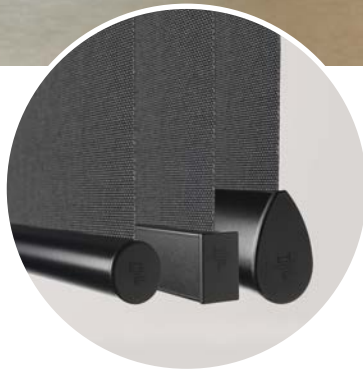
Conçus en Suisse, nos systèmes intègrent uniquement des pièces de la plus haute qualité qui sont soumises à des tests intensifs, et dont certaines font l'objet de brevets. Chaque système est réalisé sur mesure par une équipe de spécialistes expérimentés afin de garantir un fonctionnement parfait, jour après jour.



SIMPLE À MANIPULER ET DISCRET

Lors de la conception de nos stores enrouleurs, la priorité a été mise sur une commande discrète et souple. Nous utilisons des composants de la plus haute qualité, optimisés continuellement. De même, pour les systèmes de dimensions plus imposantes, une montée et une descente du store facile et souple est garantie.





VOUS AVEZ LE CHOIX

Chaque store est fabriqué sur mesure avec un choix de barres de charge, de tissus et de couleurs de mécanismes.

La collection vous offre une gamme de tissus incluant des Screens pour le contrôle de la luminosité et la protection solaire.

COMPATIBLES

Découvrez notre gamme de stores enrouleurs motorisés qui s'intègrent parfaitement aux principaux systèmes domotiques des bâtiments.

Notre application Move offre également un contrôle facile de l'installation. Des systèmes individuels ou des groupes peuvent être facilement configurés et contrôlés via l'application.

DURABLE

Les produits Silent Gliss sont fabriqués dans un cadre respectueux de l'environnement, sûr et socialement responsable. Nous aspirons à une croissance durable grâce à l'harmonisation des facteurs économiques, écologiques et sociaux.

Les avantages Silent Gliss.



Des stores intégrés à la perfection

Les stores enrouleurs avec boîtier / fascia haut de gamme de Silent Gliss représentent la solution idéale pour leur intégration parfaite dans les environnements d'habitation et de travail.

Grâce à leur design discret, ils répondent aussi bien aux exigences pratiques et fonctionnelles qu'à l'architecture moderne.



BOÎTIER – COMPLÈTEMENT INTÉGRÉ

Le boîtier encastré dans le plafond cache élégamment le store et permet une vue dégagée sur l'extérieur lorsque la toile est totalement enroulée. L'accès à la technique du système reste possible à tout moment.

Bien caché.





ARRONDI OU RECTANGLE

Le design arrondi ou rectangle, intemporel ou moderne des boîtiers / fascia et disponibles en noir et blanc, permet une intégration coordonnée à chaque pièce. La barre de lestage disparaît dans le boîtier lorsque le store est totalement relevé.



PROFILS DE GUIDAGE LATÉRAUX

Pour une occultation totale de la pièce, les profils de guidage latéraux des stores enrouleurs motorisés bloquent tout passage de lumière.

Des possibilités de manœuvres multiples

Grâce à notre variété de mécanismes au fonctionnement intuitif, l'atmosphère parfaite est toujours à portée de main. Choisissez parmi les possibilités manuelles et automatiques, et trouvez le système idéal pour vous. Ils sont tous silencieux et fonctionnent en douceur !



À COMMANDE ÉLECTRIQUE

Les stores enrouleurs motorisés Silent Gliss se commandent facilement à l'aide de télécommandes, d'interrupteurs muraux et de l'application Move. Ils offrent un silence de fonctionnement inégalé, une vitesse rapide avec un arrêt en douceur ainsi que des positions d'arrêt intermédiaires programmables.

Notre système à batteries rechargeables est une solution idéale en rénovation lorsqu'une alimentation électrique n'est pas disponible à proximité de la fenêtre.

L'intégration dans les principaux systèmes domotiques des bâtiments est simple grâce à nos moteurs intelligents et à notre passerelle Smart.





À CHAÎNETTE

Intemporels, élégants et simples d'utilisation – nos systèmes de store enrouleur à chaînette peuvent être manipulés d'une seule main.

Le système SG 4910 en particulier présente des caractéristiques nouvelles. La commande est des plus confortables grâce à une technologie de ressorts intégrés dans le tube d'enroulement qui garantit une facilité de manœuvre inégalée lors de la remontée ou de la descente du store y compris pour des stores de grandes dimensions.

Le store enrouleur à chaînette séduit de par ses possibilités de fonctionnement, sa simplicité d'installation ce qui en fait l'une de nos meilleures ventes.

COMMANDÉS PAR RESSORT

Le store enrouleur à ressort SG 4900 intègre un régulateur de vitesse unique qui assure une remontée fluide, contrôlée et régulée du store. Le contrôleur d'arrêt en option permet de programmer une fin de course haute pré-déterminée.







Obscurcir avec des stores d'obscurcissement



Les salles de conférences et espaces de travail nécessitent des possibilités de luminosité modulables alors que les salles de projections ont besoin du noir. Les stores d'occultation totale Silent Gliss offrent une solution parfaite pour assombrir la pièce.

Des glissières latérales, une toile sous tension à l'aide d'un ZIP et des joints brossé en partie basse permettent l'obtention du noir absolu. Les différents stores sont simples et pratiques à utiliser à l'aide d'une chaînette ou d'une motorisation.

PERFORMANCE ET FABRICATION SUR MESURE

Les stores d'occultation sont fabriqués sur mesure et convient ainsi à toutes les tailles de fenêtres. Les profilés sont disponibles en noir ou en blanc. Vous pouvez choisir dans notre collection le tissu blackout assorti, qui présente un excellent comportement à l'accrochage.



Le système du ZIP



Joints brosse



PARFAITEMENT POSITIONNÉS – PARFAITEMENT TENDUS

Le système du ZIP garantit un mouvement fluide et constant de la toile. Le tissu est maintenu en tension permanente pour un placement optimal devant les baies. Grâce à une installation simple et facile, les coûts de mise en œuvre sont minimisés.

L'OBSCURITÉ À PORTÉE D'UN BOUTON

Ces stores d'occultation sont disponibles avec une commande chaînette ou une motorisation. Avec la version motorisée, une série de télécommandes et une application Move de Silent Gliss sont proposées. L'intégration dans les principaux systèmes de domotique des bâtiments est simple grâce à nos moteurs intelligents et à notre passerelle Smart.



Tissus – au-delà de la décoration

La collection Silent Gliss se démarque en considérant à la fois la texture du tissu et ses caractéristiques techniques. Nous proposons une large gamme de tissus, de styles et de couleurs qui équilibrivent la fonctionnalité et le design pour tous les projets d'équipement de la fenêtre.

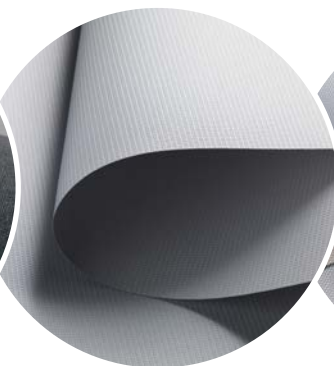
Nous incluons des tissus avec des fonctions particulières telles que des performances acoustiques, une gestion supérieure de la lumière, des considérations antimicrobiennes et environnementales. Tous nos tissus sont ignifugés et ont été largement testés sur nos systèmes pour garantir un fonctionnement et une tenue constante.



Consultez l'outil de recherche de tissus en ligne Silent Gliss.



Tissus Screen pour une protection contre la chaleur, la lumière et l'éblouissement



Newlifescreen Alu fabriqué à partir de bouteilles en PET 100 % recyclées



Atracor avec un fil d'âme noir pour d'excellentes valeurs de transmission



Tissu occultant Nox pour un obscurcissement parfait de la pièce



COLORAMA® – UNE EXCLUSIVITÉ DE SILENT GLISS

En 1981, Silent Gliss a introduit un tissu exclusif qui allait transformer l'industrie de la protection solaire intérieure : le **Colorama**.

Ce tissu sophistiqué et ignifugé est tissé pour garantir une tenue optimale des stores enrouleur. L'offre est telle, qu'il est disponible en trente couleurs, deux transparencies et plusieurs finitions incluant l'Acoustique, Multicolour, Alu, Eco et Bioactive.

En plus d'être très décoratif, Colorama est certifié Standard 100 par Oeko-Tex® et Cradle to Cradle Certified™ Bronze.



Colorama Acoustic avec des performances acoustiques élevées qui dénote d'avec son apparence souple

Colorama Alu, avec une face arrière aluminisée pour augmenter la réflexion solaire et la protection thermique

Aperçu système de store enrouleur

SYSTÈME	DIMENSIONS	FONCTIONNEMENT	CARACTÉRISTIQUES
SG 4900	Largeur maximale: 2 m Hauteur maximale: 3 m Poids maximal: 2.2 kg	Ressort auto-régulé 	<ul style="list-style-type: none"> Régulateur de vitesse unique pour une remontée fluide et contrôlée
SG 4905	Largeur maximale: 1.6 m Hauteur maximale: 3 m Poids maximal: 1.3 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none"> Couleurs assorties des composants et du tissu (21 couleurs) Guidage latéral possible
SG 4907	Largeur maximale: 1.8 m Hauteur maximale: 2.8 m Poids maximal: 2.5 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none"> Couleurs assorties des composants (blanc et gris)
SG 4910	Largeur maximale: 2.4 m Hauteur maximale: 3 m Poids maximal: 3 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none"> Manœuvre sans effort, y compris pour les plus grandes dimensions Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Disponible avec les boîtiers Fascia et coffre Différents modèles de barre de lestage Guidage latéral possible
SG 4930	Largeur maximale: 3.4 m Hauteur maximale: 5 m Poids maximal: 7 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none"> Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Disponible avec les boîtiers Fascia et coffre Différents modèles de barre de lestage Ajout d'un deuxième système accolé (1 entraînement) Guidage latéral possible
SG 4940	Largeur maximale: 4 m Hauteur maximale: 6 m Poids maximal: 12.5 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none"> Pour les systèmes larges et lourds Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Différents modèles de barre de lestage Guidage latéral possible
SG 4945	Largeur maximale: 5 m Hauteur maximale: 3.75 m Poids maximal: 9.5 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none"> Pour les systèmes larges et lourds Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Différents modèles de barre de lestage Guidage latéral possible
SG 4955	Largeur maximale: 2.4 m Hauteur maximale: 3 m Poids maximal: 4 kg	Motorisé – rechargeable 	<ul style="list-style-type: none"> Très souple Disponible avec les boîtiers Fascia et coffre Différents modèles de barre de lestage Installation sans câble
SG 4960	Largeur maximale: 2.4 m Hauteur maximale: 4 m Poids maximal: 5.5 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none"> Très souple et avec moteur rapide Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Disponible avec les boîtiers Fascia et coffre Différents modèles de barre de lestage Ajout d'un deuxième système accolé (1 entraînement) Guidage latéral possible
SG 4970	Largeur maximale: 3.4 m Hauteur maximale: 5 m Poids maximal: 10 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none"> Très souple et avec moteur rapide Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Disponible avec les boîtiers Fascia et coffre Différents modèles de barre de lestage Ajout d'un deuxième système accolé (1 entraînement) Guidage latéral possible
SG 4980	Largeur maximale: 4 m Hauteur maximale: 12 m Poids maximal: 23 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none"> Très souple et avec moteur rapide Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Pour les stores larges et lourds Différents modèles de barre de lestage Guidage latéral possible
SG 4985	Largeur maximale: 5 m Hauteur maximale: 9 m Poids maximal: 23 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none"> Très souple et avec moteur rapide Couleurs assorties des composants (blanc, gris et noir) Pour les stores larges et lourds Différents modèles de barre de lestage Guidage latéral possible

Aperçu système de store enrouleur d'obscurcissement

SYSTÈME	DIMENSIONS	FONCTIONNEMENT	CARACTÉRISTIQUES
SG 4710	Largeur maximale: 1.6 m Hauteur maximale: 1.6 m Poids maximal: 2 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none">– Couleurs assorties des composants (blanc et noir)– Avec système du ZIP
SG 4730	Largeur maximale: 2.2 m Hauteur maximale: 2.4 m Poids maximal: 3.7 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none">– Couleurs assorties des composants (blanc et noir)– Avec système du ZIP
SG 4740	Largeur maximale: 3 m Hauteur maximale: 3 m Poids maximal: 6 kg	Chaînette 	<ul style="list-style-type: none">– Couleurs assorties des composants (blanc et noir)– Avec système du ZIP
SG 4760	Largeur maximale: 1.6 m Hauteur maximale: 1.6 m Poids maximal: 2 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none">– Très souple et avec moteur rapide– Couleurs assorties des composants (blanc et noir)– Avec système du ZIP
SG 4770	Largeur maximale: 2.2 m Hauteur maximale: 2.4 m Poids maximal: 3.7 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none">– Très souple et avec moteur rapide– Couleurs assorties des composants (blanc et noir)– Avec système du ZIP
SG 4780	Largeur maximale: 3 m Hauteur maximale: 3 m Poids maximal: 6 kg	Motorisé – branchement électrique 	<ul style="list-style-type: none">– Très souple et avec moteur rapide– Couleurs assorties des composants (blanc et noir)– Avec système du ZIP

Tous nos systèmes de store enrouleur sont sûrs pour les enfants et correspondent aux exigences de la norme EN 13120.

 Rendez-vous sur l'outil de recherche en ligne Silent Gliss pour plus de détails et caractéristiques concernant les produits.



Les architectes du silence

Silent Gliss est le premier fournisseur mondial d'équipements de protection visuelle et solaire d'intérieur de haute qualité. Depuis 1952, l'emploi des technologies les plus récentes ainsi que les efforts inlassables de recherche de précision permettent de mettre au point en Suisse des systèmes de rideaux plus silencieux et simples à utiliser que n'importe quel autre système au monde.

Pour répondre aux besoins de nos clients, nous proposons des produits fonctionnels et sans entretien, faits sur mesure. Des conseils techniques d'experts dans le domaine résidentiel et commercial ainsi que des services d'installation et d'assistance complètent notre gamme.

Silent Gliss privilégie toujours les solutions sur mesure innovantes, pratiques et durables, d'un design exceptionnel et d'une qualité supérieure.

