



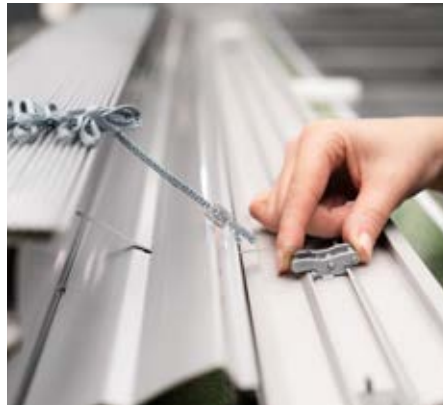
Schenker
Storen

Brise-soleil orientables

Les stores du bien-être

Production et laquage

Une fabrication suisse 100% intégrée depuis 1881



Schenker Stores

Quand tradition et passion se rencontrent

Forts de nos propres recherches, de nos propres développements et de nos propres productions, nous offrons une large gamme de produits de protection contre le soleil et les intempéries adaptés aux espaces intérieurs et extérieurs.

Des produits fiables. Un service unique.

Chacun de nos produits comporte une expérience et une expertise longues de plusieurs décennies. Cela rend l'entreprise fiable et durable. Avec un service personnalisé et un conseil sur-mesure, nous offrons une véritable plus-value grâce à des solutions globales optimisées et individualisées.

1881

création de
Schenker Storen
en Suisse

170

salariés
en France
à Thanvillé

1988

début de la
production
en France

265.000

Brise-soleil
orientables
fabriqués par an



Nos engagements - l'environnement et la société

Nous réfléchissons à long terme, et ce depuis 140 ans. Chez Schenker Storen, le développement durable fait partie du quotidien. Tel a déjà été le cas bien avant que ce terme passe dans le langage ordinaire. Nous voulons laisser un environnement intact à nos enfants et aux générations futures.

Nos produits contribuent eux-mêmes à la protection de l'environnement (baisse de l'utilisation

de climatisation par exemple). Nous nous sommes aussi fixés pour mission de protéger l'environnement et le climat en tant qu'entreprise. Schenker Storen participe au programme d'exonération de la taxe sur le CO₂ qui nous contraint à réduire les émissions de gaz à effet de serre. Nous étions en outre la première entreprise de la branche qui a décroché un certificat ISO 14001. Grâce à de nombreuses mesures d'amélioration de l'efficacité énergétique, Schenker Storen est parvenue à économiser plus de 10 tonnes de CO₂ ces dernières années malgré la hausse de nos volumes de production.

Schenker Stores

Coloris favoris

Grâce à sa chaîne de laquage intégrée,
Schenker Stores peut personnaliser votre store à l'infini !

Tous RAL disponibles

› Revêtement de poudre HWF › Résistance UV › Facilité d'entretien



005

Noir profond mat
RAL 0005 mat



913

Noir
Sablé RAL 2100



902

Gris terre d'ombre
RAL 7022



276

Gris anthracite
RAL 7016



008

Gris noir
RAL 7021



910

Gris foncé
NCS-S 7500



911

Gris fer
RAL 7011



912

Gris signalisation
équiv. RAL 7012



907

Gris Aluminium
RAL 9007



140

Aluminium
RAL 9006



130

Gris
équiv. RAL 7038



914

Gris
Sablé RAL 2900



904

Gris clair
équiv. RAL 7035



908

Bleu turquoise
équiv. RAL 5018



440

Bleu azur
équiv. RAL 5009



903

Bleu pigeon
équiv. RAL 5014



906

Bleu Outre-mer
équiv. RAL 5002



220

Vert mousse
équiv. RAL 6005



071

Brunchalet
équiv. RAL 8014



330

Rouge pourpre
équiv. RAL 3004



120

Rouge terre cuite
équiv. RAL 3013



720

Jaune chrome
équiv. RAL 1007



780

Bronze BP
5807E77084830N



110

Beige
NCS-S 4010-Y50R



909

Beige vert
équiv. RAL 1000



240

Beige clair
NCS-S 2010-Y30R



010

Blanc
équiv. RAL 9003



905

Blanc crème
équiv. RAL 9001



901

Blanc pur
équiv. RAL 9010



011

Blanc signalisation
RAL 9016

Les différents types de BSO

Les BSO Schenker Stores sont destinés aux constructions neuves et/ou à la rénovation.



<
GM200
Le BSO tout métal



<
MV90
Le BSO métallique
à lames reliées



<
VR70 / VR90 / VR90W
Les BSO à lames en Z



<
KR60 / KR80
Les BSO à lames ourlées



<
EC70 / EC100
Les BSO à lames plates

Maisons et bâtiments connectés

Plus de confort, plus de sécurité
et plus d'efficacité énergétique

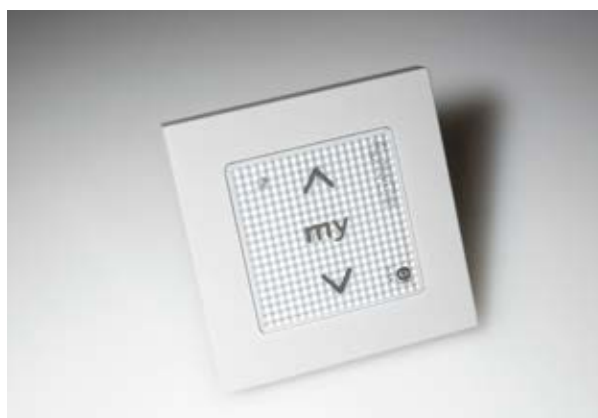


Nos gammes de produits destinés à la protection solaire s'intègrent dans tous les types de bâtiments intelligents et en quête d'efficacité énergétique. Ils peuvent se piloter à distance via un téléphone, une tablette ou un PC mais peuvent également être programmés selon des critères prédéfinis. Ils permettent ainsi d'améliorer la sécurité et de réduire les consommations d'énergie.

Choisir un brise-soleil orientable motorisé et même connecté est la première étape pour vous simplifier

la vie, rendre votre quotidien plus agréable et profiter pleinement de votre installation.

Opter pour un brise-soleil orientable motorisé et connecté, c'est s'assurer de garder un intérieur plus frais en été : pendant les chaleurs parfois étouffantes, le BSO connecté se ferme, l'ombre qu'il produit protège votre intérieur qui reste également plus frais et réduit l'utilisation de la climatisation. Parallèlement, l'orientation contrôlée des lames laisse entrer la lumière du jour tout en vous protégeant des regards indiscrets.



Une gamme de stores complète



◀
Brise-soleil
orientables



▶
Stores bannes



◀
Stores toiles
verticaux



▶
Stores à projection



◀
Stores de vérandas



▶
Toits de terrasse

GM 200

Le BSO tout métal



^
Système robuste et sûr de protection contre le soleil et les intempéries.

L'élégant BSO tout métal GM 200 est une pièce unique parmi les brise-soleils orientables. Les architectes et les maîtres d'ouvrage l'apprécient, car il est unique et satisfait à de strictes exigences esthétiques. Le grand avantage du BSO tout métal est l'apparence du tablier qui n'est affectée ni par la bande textile ni par la bande de relevage. Le mécanisme de basculement et de relevage est intégré de manière invisible dans les coulisses latérales, ce qui assure un obscurcissement maximal, une isolation thermique optimale et simplifie le nettoyage. Grâce au système de verrouillage contre la remontée, le BSO tout métal satisfait également à des exigences accrues de protection contre l'intrusion. Il est très résistant au vent, extrêmement robuste et parfaitement durable.



^
Mécanisme unique : le guidage assorti d'une chaîne à rouleaux périmétrique et d'une chaîne à parallélogrammes est tel que le store peut être verrouillé dans n'importe quelle position.

Caractéristiques



Hauteur libre (hl) :
min. 0,56 m – max. 4,0 m



Largeur (bk) :
min. 0,6 m – max. 2,80 m



Surface maximale : 8 m²



Vitesse du vent maximale :
118km/h (classe de résistance
au vent 7)



le GM 200

est disponible avec 3 types de lames



◀
Lame GM 200 profilée



◀
Lame GM 200 extrudée



◀
Lame GM 200 NS profilée

MV 90





Le BSO métallique à lames reliées



^
Système d'ombrage raffiné de qualité répondant à de strictes exigences.

Le BSO métallique à lames reliées MV 90 est le grand-frère du BSO à lames Z VR 90. Il réunit toutes les propriétés du VR 90 et bien plus encore. Il assure en outre un niveau de sécurité inégalé grâce à son mécanisme de verrouillage actif et au guidage spécial des lames. Le MV 90 est robuste, nécessite peu d'entretien et convient sur tous les types de bâtiment grâce à son design de qualité. Comme aucune bande de relevage ne passe dans les lamelles, ce BSO garantit un excellent obscurcissement et une isolation thermique maximale. Le BSO métallique à lames reliées s'utilise dans tous les endroits où il s'agit de satisfaire à des exigences accrues en matière de qualité et de polyvalence.

Caractéristiques

-  Hauteur libre (hl) : min. 0,6 m – max. 4,0 m
-  Largeur (bk) : min. 0,52 m – max. 3,20m
-  Surface maximale : 8 m²
-  Vitesse du vent maximale : 92 km/h (classe de résistance au vent 6)





VR 70 et VR 90





Les BSO à lames en Z



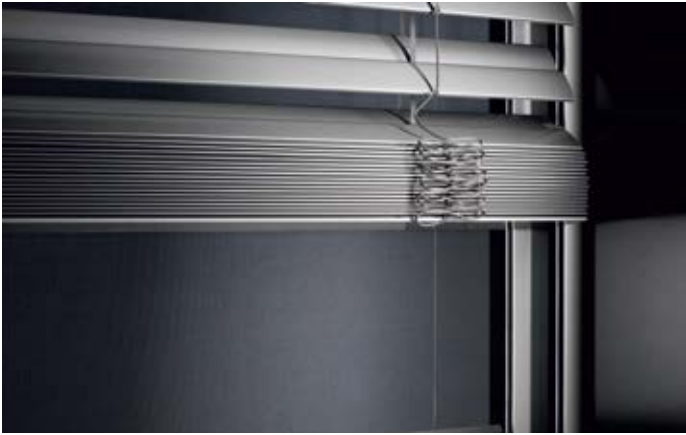
^
Une maîtrise parfaite de la lumière pour une sensation d'espace remarquable.

Le BSO à lames en Z séduit par sa très grande flexibilité d'utilisation. Il convient dans des maisons individuelles, des immeubles locatifs, des bâtiments publics et des immeubles de bureaux. Il s'adapte de manière optimale à des situations de construction les plus variées sur les plans esthétique et technique. La forme spéciale de ses lamelles garantit un contrôle précis et en continu de la lumière naturelle. Elle vous permet de concevoir activement l'ambiance lumineuse dans la pièce pour une qualité de vie et de travail idéale et pour un sommeil reposant. La technique éprouvée de ce BSO est facile à manœuvrer, silencieuse et très prisée.

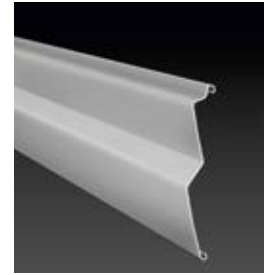
Caractéristiques

-  Hauteur libre (hl) : min. 0,6 m – max. 4,25 m
-  Largeur (bk) : min. 0,52 m – max. 4,50 m
-  Surface maximale : 11 m²
-  Vitesse du vent maximale : 92 km/h (classe de résistance au vent 6)





Le BSO à lames en Z est disponible avec l'option moustiquaire intégrée



Deux tailles de lames disponibles : 70 et 90 mm



En neuf ou en rénovation, les BSO peuvent être équipés de différentes formes de lambrequins



VR 90 W

Le BSO grand vent à lames en Z



<

Le store à lames reliées VR 90 W résistant au vent a été spécialement conçu pour les bâtiments exposés au vent. La combinaison d'un guidage par câbles et de coulisses profilées assure une résistance au vent bien plus élevée (vitesse du vent de 118 km/h), même lorsque la largeur des fenêtres est plus importante.

Caractéristiques



Hauteur libre (h) : min. 0,6 m – max. 3 m



Largeur (bk) : min. 0,63 m – max. 4,5 m



Surface maximale : 9 m²



Vitesse du vent maximale : 118 km/h
(classe de résistance au vent 7)



KR 60 et KR 80

Les BSO à lames ourlées



Nos BSO à lames ourlées marquent des points grâce à leur look à la fois raffiné et classique. La forme élégante des lamelles convexes les rend spéciaux et constitue une alternative de design intéressante. Grâce à leur large spectre d'utilisation, ils conviennent pour des maisons individuelles, des immeubles locatifs et des bâtiments publics. Les stores à lamelles convexes ne prennent pas beaucoup de place au montage et conviennent également très bien pour les rénovations.

Caractéristiques



Hauteur libre (hl) : min. 0,6 m – max. 4,25 m



Largeur (bk) : min. 0,52 m – max. 4,5 m



Surface maximale : 11 m²



Vitesse du vent maximale : 92 km/h
(classe de résistance au vent 6)



Guidage par coulisses



Guidage par câbles

EC 70 et EC 100

Les BSO à lames plates



Guidage par coulisses



Guidage par câbles avec fixation sur appui de fenêtre

^

Le sobre BSO à lames reliées plates est notre réponse à la problématique d'une construction légère et esthétique. Il convient spécialement dans les endroits dans lesquels une conception libre de façade aux formes esthétiques occupe le devant de la scène, par exemple dans les bâtiments administratifs, les immeubles de bureaux et les écoles. Il convient aussi idéalement dans des rénovations grâce à son faible encombrement.

Caractéristiques



Hauteur libre (hl) : min. 0,6 m – max. 4,25 m



Largeur (bk) : min. 0,6 m – max. 4,5 m



Surface maximale : 9 m²



Vitesse du vent maximale : 76 km/h
(classe de résistance au vent 5)



BSO et moustiquaire intégrée



Sur le BSO à lames Z, la moustiquaire est associée à un guidage combiné peu encombrant. La protection fiable contre les insectes vous libère des insectes dans la maison, même lorsque la fenêtre est ouverte. Elle est très facile à entretenir et résistante aux intempéries.

Vous avez également la possibilité d'installer une moustiquaire indépendante, l'ISR48. Celle-ci peut être ajoutée à tout moment, même sur des produits déjà installés, que ce soit des BSO ou d'autres types de stores verticaux.

Lames de BSO micro-perforées



Lames micro-perforées avec guidage coulisses



Lames micro-perforées avec guidage câbles

Les lames micro-perforées permettent de contempler le monde extérieur même lorsque les BSO sont abaissés et fermés. Elles permettent également de profiter de la lumière naturelle extérieure tout en ayant son BSO baissé.

Elles garantissent une protection suffisante contre l'éblouissement. (Part de trous de 5%, taille des trous 0,8 mm.)





Schenker
Stores

Schenker Stores France SAS
39 rue de l'Eglise
67220 Thanvillé
+33 3 88 85 61 90
info@schenkerstores.com

[schenkerstores.com](https://www.schenkerstores.com)