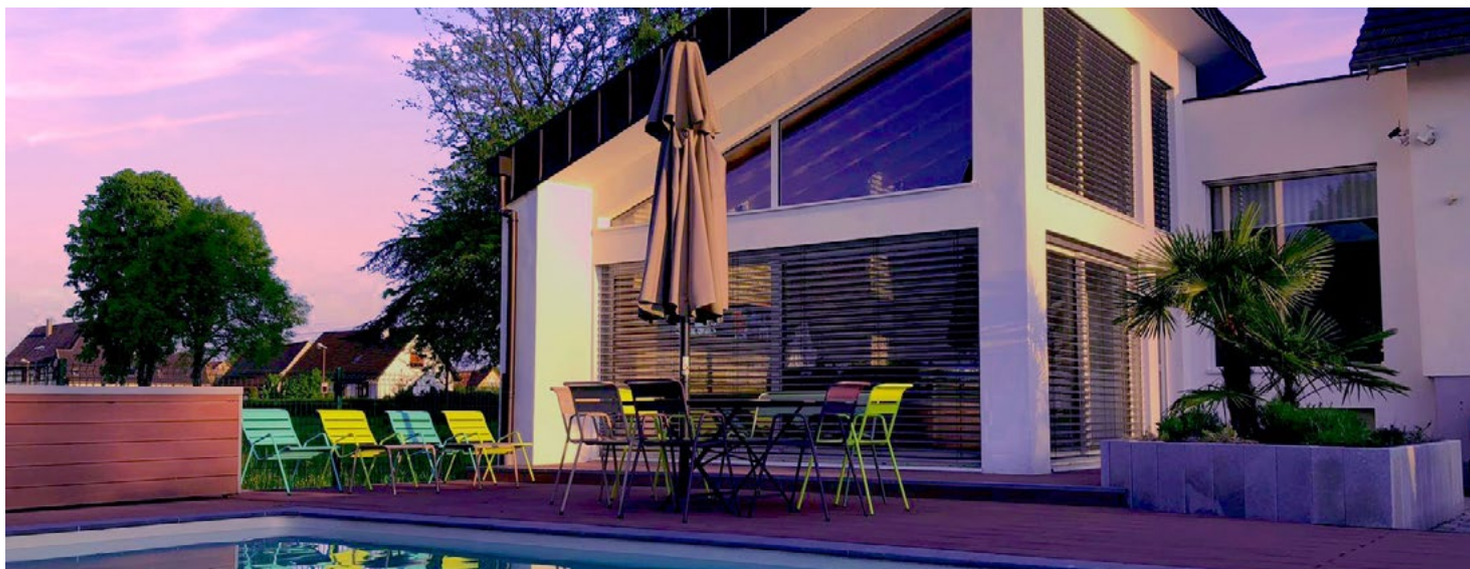




STORES EXTÉRIEURS • PERGOLAS • **BSO** • VOILETS ROULANTS • PORTES DE GARAGE • STORES INTÉRIEURS



www.walter-stores.fr



Les brise-soleil orientables combinent la parfaite protection solaire extérieure au design moderne. Par une large gamme de couleurs pour les lamelles et les coulisses, les BSO constituent en même temps des éléments de créativité dans la conception des façades.



BSO Tradi

Protection thermique et solaire le BSO régule la lumière et la chaleur été comme hiver. Il favorise les économies d'énergies. Ils assurent un espace de vie agréable dans le foyer.

B80 : L max : 4500; H max : 4500 mm

Z70 : L max : 4500; H max : 4300 mm

Z90 : L max : 4500; H max : 4300 mm

P100 : L max : 4500; H max : 4000 mm



BSO Réno

Simple et esthétique, le BSO de rénovation se place comme le remplaçant idéal du volet roulant. Gérez-vous même la luminosité, la température de votre intérieur et votre regard vers l'extérieur. Équipé d'un coffre à pan coupé à 45°, ce nouveau produit convient à toutes les façades.

B80 : L max : 2500; H max : 2000 mm

Z90 : L max : 2500; H max : 2200 mm



BSO Flash

Livré assemblé, le brise soleil Flash, se monte en un seul bloc. Un gain de temps précieux lors de la pose.

B80 : L max : 1600; H max : 2800 mm

Z70 : L max : 1600; H max : 2800 mm

Z90 : L max : 1600; H max : 2800 mm



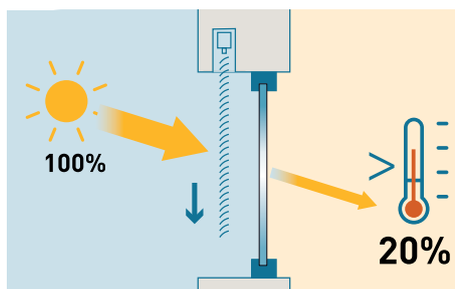
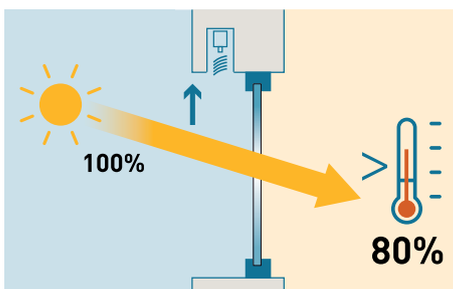
BSO Autoportant

Simple ou accouplé, en applique ou encastré, le brise soleil autoportant habille les façades neuves ou à rénover. Lors d'une pose en applique vous avez la possibilité d'équiper votre brise-soleil orientable d'un caisson à laquer aux couleurs de votre choix.

B80 : L max : 2500; H max : 3500 mm

Z70 : L max : 2500; H max : 3500 mm

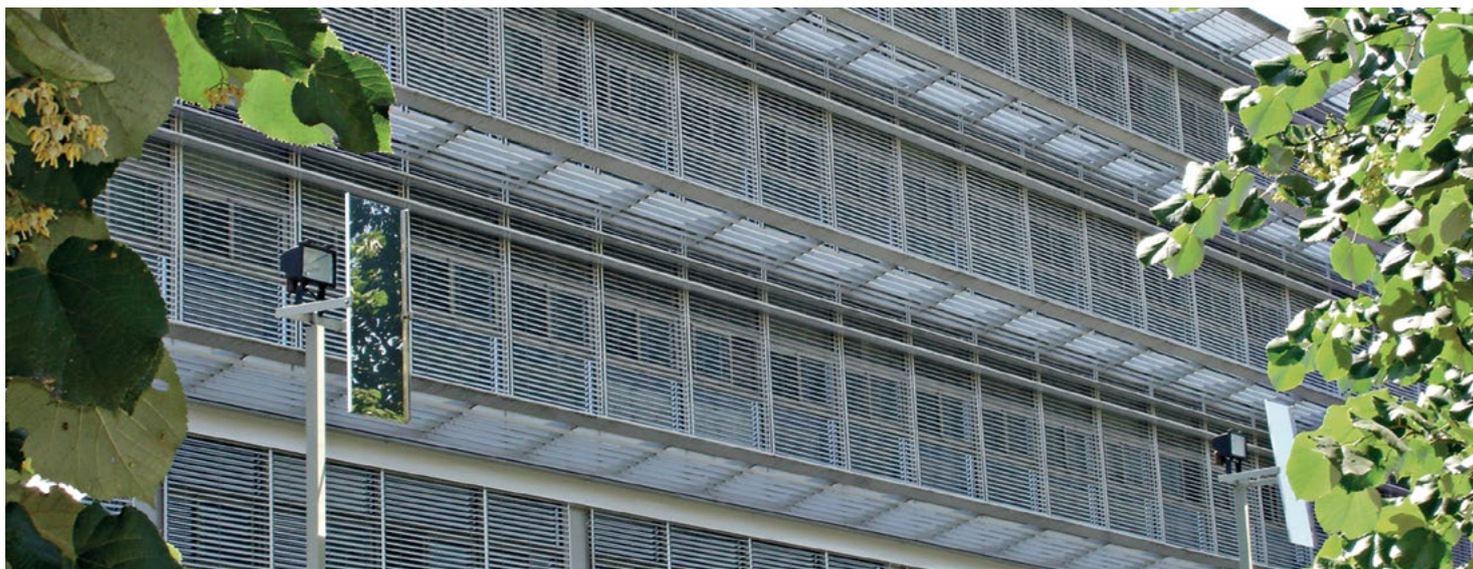
Z90 : L max : 2500; H max : 3500 mm



Protection thermique performante

Une fermeture ou une protection solaire dynamique permet de limiter les apports de chaleur s'ils sont trop importants et diminuer leur impact sur l'environnement. Ainsi la température intérieure est maîtrisée (confort d'été) et une économie d'énergie est réalisée.





Les BSO résistent aux intempéries les plus sévères. Grâce à leurs lamelles qui peuvent être réglées de l'intérieur dans tous les angles souhaités, ils garantissent la bonne luminosité à tout moment de la journée. Le BSO protège contre les regards indiscrets de l'extérieur, tout en offrant une vue pratiquement libre de l'intérieur.



Lames ourlées | B80

Lames ourlées avec guidage par coulisses ou câble. Produits les plus fréquents, ils associent une grande utilité à une technique robuste.



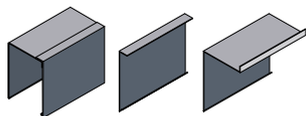
Lames en Z | Z70 et Z90

Lames ourlées en forme de Z, avec guidage par coulisses. Fermées, les lames ourlées assurent une occultation maximale de votre pièce grâce aux joints d'étanchéité.



Lames plates | P100

Guidage par câbles avec l'avantage d'avoir une hauteur de paquet minimale et un faible encombrement des lames.



3 types de caissons au choix

En aluminium laqué, ils protègent le paquet de lamelles du vent et des intempéries, disponible avec ou sans joues latérales.

Un large choix de coloris

+ laquage RAL possible en option.



RAL 9016 RAL 1015 RAL 7035 RAL 9006 RAL 9007 RAL 8014



RAL 9005 RAL 7016 VSR 780 RAL 3004 NOIR 2100 Golden Oak



Ventilation d'air entre les lames

L'espacement des lames laisse un passage d'air assurant une sécurité contre le vent.



Protection thermique et solaire

Les BSO évitent les surchauffes dues au soleil sur les espaces vitrés. Ils assurent un espace de vie agréable dans le foyer.



Module la température

Les BSO permettent de réguler la température de votre intérieur tout en vous protégeant du soleil. Jusqu'à 90% du rayonnement peut être maîtrisé.



Réduisez votre empreinte énergétique !

En régulant la température intérieure avec des BSO vous faites des économies d'énergie et vous réduisez votre empreinte carbone !



Idéal pour les bâtiments industriels, tertiaires, institutionnels ou encore en maisons individuelles.

Il se pose en extérieur, de face ou en baie.



Manœuvres

Manœuvre manuelle par treuil équipé d'un renvoi 45° ou 90° ou manœuvre motorisée conseillée pour un mouvement des lamelles tout en douceur.