



Extract of Luxstore

<http://luxstore.fr/BRISE-SOLEIL.html>

Brise soleil

- Stores -

Publication date: mercredi 8 septembre 2010

Copyright © Luxstore - Tous droits réservés

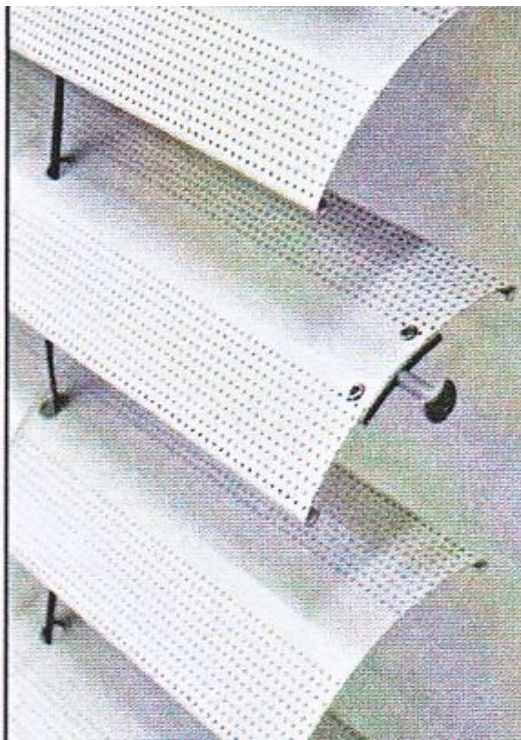
Le **BRISE SOLEIL ORIENTABLE** est un système effectif et multifonctionnel de contrôle de la lumière pour les bâtiments. Il s'agit d'un véritable régulateur lumineque et thermique qui permet l'obtention des conditions de travail optimales tout en permettant une bonne visibilité vers l'extérieur. Les matériaux qui composent les brise-soleil sont inoxydables. Ce système permet d'atteindre un degré 6 de résistance au vent selon la formule 13659 (90 km/h).



Type de lames :

C-80 :

Aluminium de 0,42 mm d'épaisseur, 80 mm de largeur, en forme de Â« C Â», extrémités ourlées.



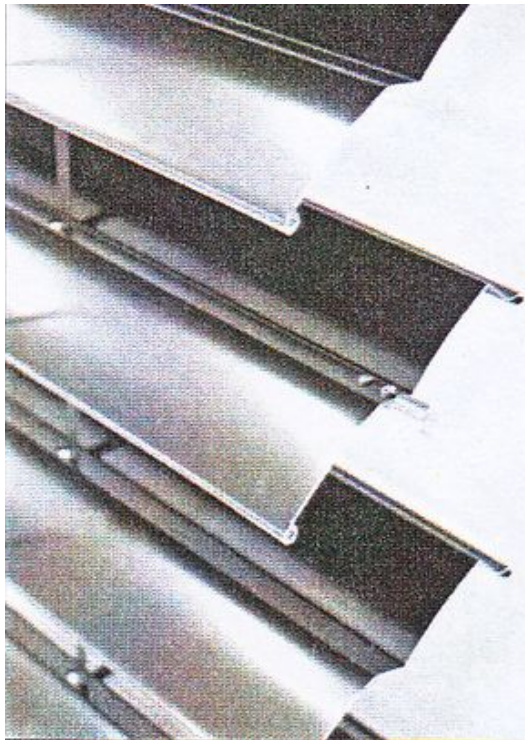
F-80

Aluminium de 0,45 mm d'épaisseur, 80 mm de largeur, en forme de « C » flexible.



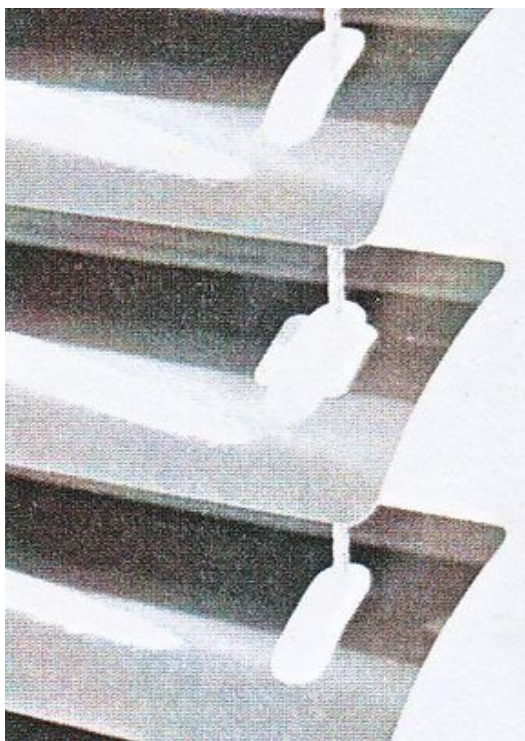
Z-70

Aluminium de 0,45 mm d'épaisseur, 70 mm de largeur en forme de « Z » plus résistante à l'action du vent



C-50

Aluminium de 0,45 mm d'épaisseur, 50 mm de largeur en forme de Â« C Â», flexible.



Tous les modèles portent un rail supérieur en acier galvanisé de 0,6 mm d'épaisseur. De 40x40 pour les modèles C50 et de 56x58 pour les autres modèles. La remontée et la descente des lames est réalisée par lacette en Texband (PES de haute tenacité) de 8mm d'épaisseur avec certificat de garantie de 20 ans.

Brise soleil

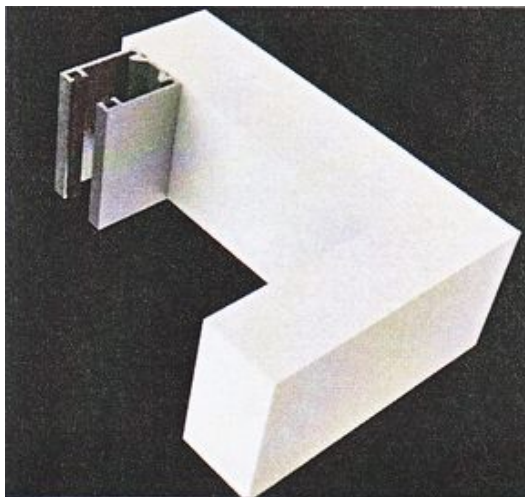
Chaque modèle de barre de charge est adaptée à la géométrie de la lame.

Les têtes de guidage soudées par points, en polyamide renforcé de fibre de verre ou en acier inoxydable sont hautement résistants. L'ensemble incorpore un système de réduction du bruit d friction.

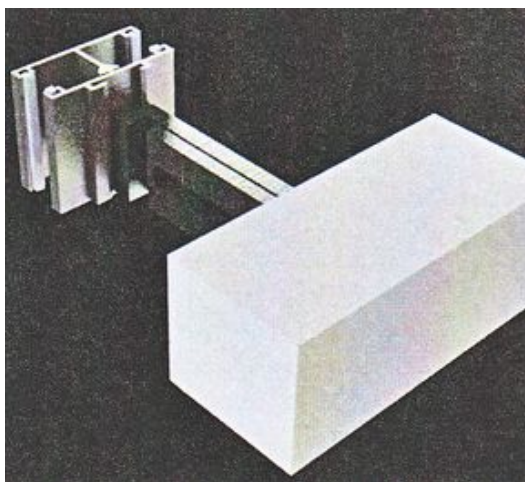
Les coulisses :

GUP : Coulisse en U simple fixée au mur

GUE : Coulisses U simple avec équerre de fixation



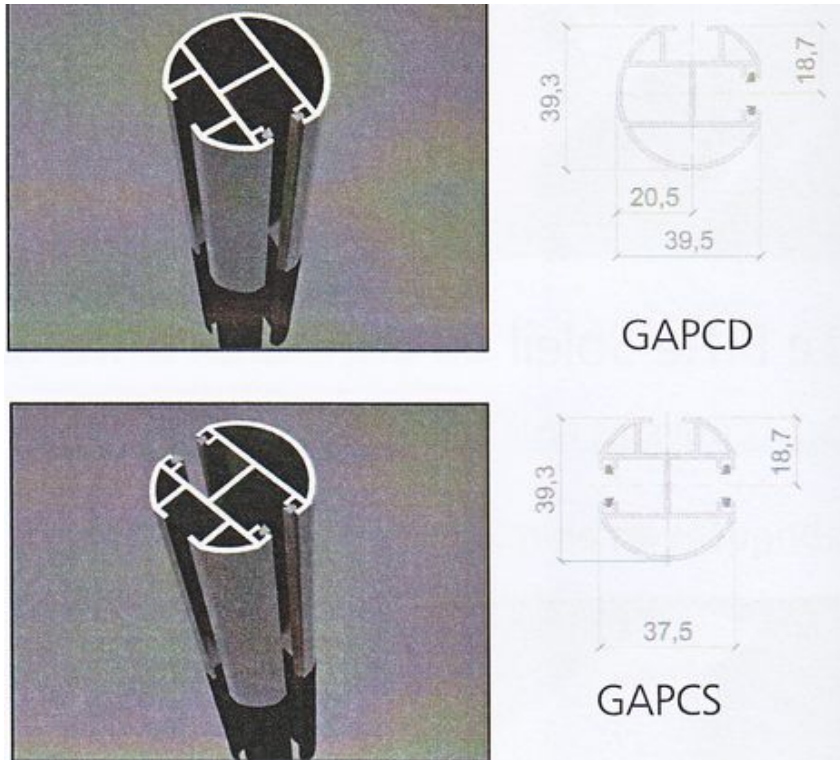
GUD : Coulisses double en U simple avec équerre de fixation



GAPCD et GAPCS

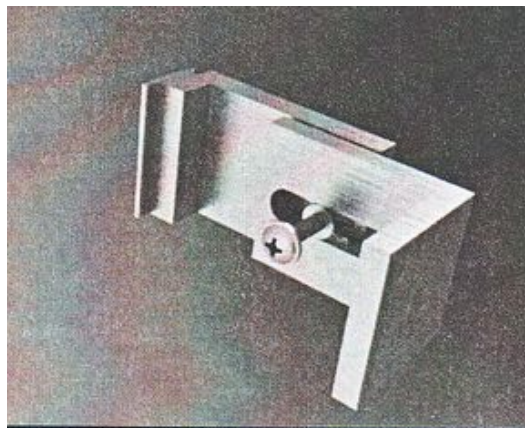
Coulisses en section circulaire, simples ou doubles :

Brise soleil

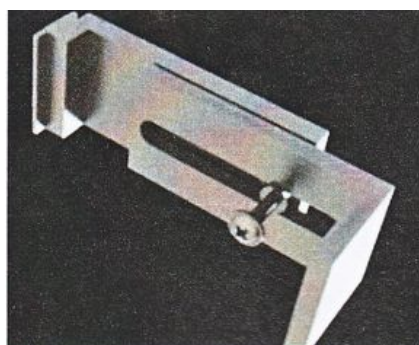


Équerres d'écartement :

EGU50 - 70



EGU71-100



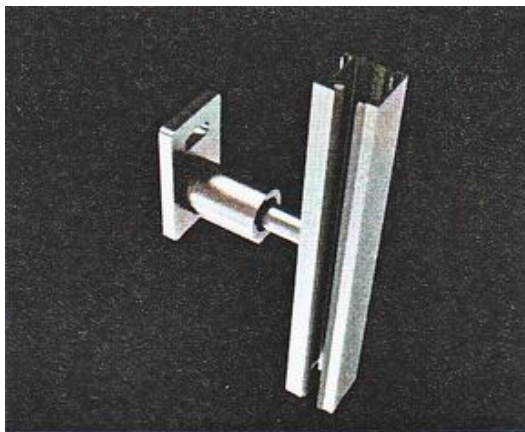
EGU101-155

Pose en façade en version autoportante

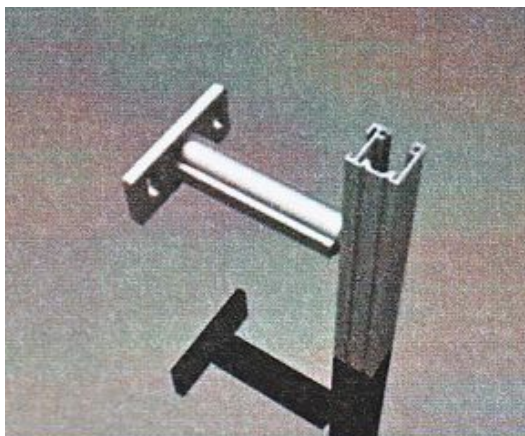


Écarteurs télescopiques





SGU71 - 105



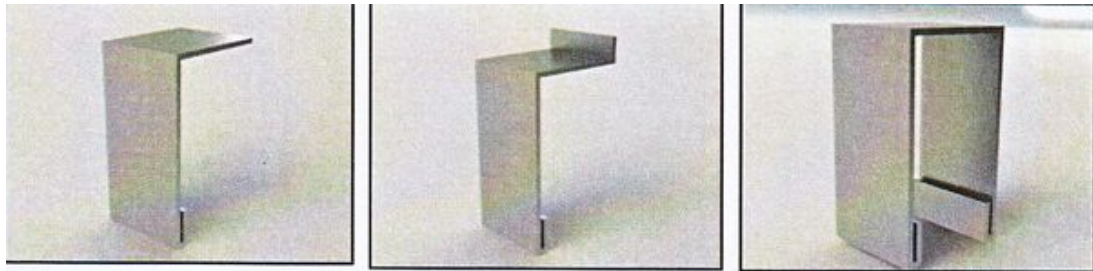
SGU171 - 295

Tous les modèles, sauf lames Â« Z Â» peuvent être guidés par câbles acier à chemise en PVC

Caissons

Le rail supérieur peut être recouvert d'un caisson en aluminium laqué de 1,5 mm d'épaisseur. Ce caisson permet d'escamoter les lames repliées, sa hauteur varie en fonction du nombre de lames.

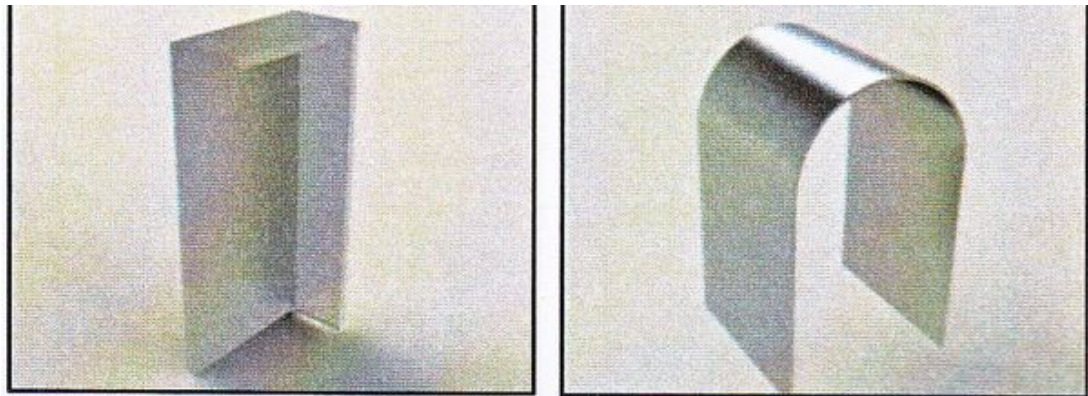
Brise soleil



CL

CLp

CU



Latérales TL

Circulaire CC

Coloris d'ensembles disponibles :



BSO C-80 - Z-70 - Z 90

RAL9003 RAL9006S RAL9006H RAL9007 RAL7038 VSR240H RAL7032 RAL6005 RAL5002 RAL3004

RAL8016 RAL7016 RAL90R

BSO F-80

RAL9006H et RAL9007

BSO C-50 plus

RAL9003 RAL1018 RAL7038 RAL9006H RAL9006S RAL3020 RAL5002 RAL6005 RAL1015 RAL8015 RAL1013

BSO C-50

RAL9006H RAL9006HP RAL9006S RAL7001 RAL4010 RAL9011 RAL7016 RAL7038 RAL7035 RAL6027 RAL1000
RAL9003 WOOD

Cliquer sur l'icône PDF pour télécharger le dossier des configurations possibles

[>](IMG/pdf/configurationbso.pdf "PDF - 192.9 ko")