



LA PROTECTION TOUS TEMPS

DIRECT-STORES propose le système innovant de Coffre Zip qui permet en extérieur d'avoir une protection solaire efficace en ayant une structure résistante aux intempéries et aux forts vents. Le tissu est parfaitement tenu.

Que vous vouliez vous protéger des effets du rayonnement solaire ou occulter une pièce à vivre, le Coffre Zip permet la protection totale d'ouvrant ou la fermeture de pièces extérieures à vivre.

Les tissus disponibles permettent la vision ou l'occultation à 100% avec différents coloris disponibles et sont parfaitement tendus grâce à un système ingénieux, Le Zip, qui pénètre dans des coulisses spéciales. Le Coffre Zip peut aussi s'équiper de toile de moustiquaire.

Qu'est ce que le Zip ?

Ce système présente l'avantage d'avoir de chaque côté du tissu une bande soudée Zip (type fermeture éclair) maintenue dans un rail intérieur en PVC qui est bloqué dans la coulisse aluminium.

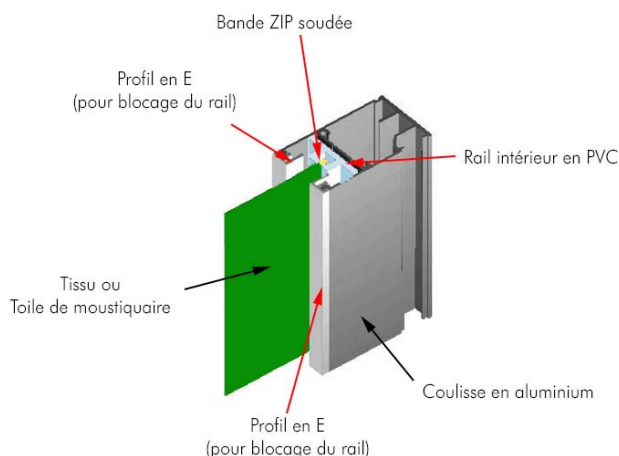
La coulisse formée de 2 parties retient efficacement le tissu en garantissant une planéité parfaite lors des montées/descentes. Ceci est particulièrement utile lors de forts vents.

La Barre de Charge est lestée pour une meilleure rigidité de l'ensemble et assure une parfaite tension du tissu ou de la toile de moustiquaire. Ainsi tissu ou toile fonctionne parfaitement.

Le Coffre Zip est disponible en manoeuvre à treuil/manivelle, à moteur filaire ou radio Somfy 220v..

Entièrement en aluminium, l'armature est livrée en blanc RAL 9016 et dans tous les autres coloris RAL en variante.

Le store se fixe en Applique ou en Embrasure. Cette particularité permet de couvrir de grandes surfaces jusqu'à 14 m².



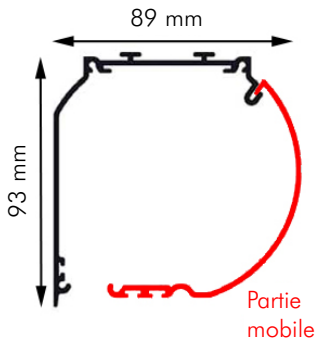
Fabrication Française



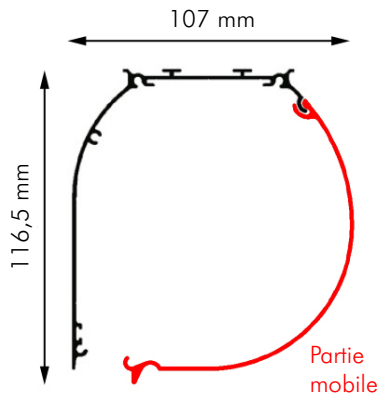
sur mesure

Les stores coffre se posent en applique ou en embrasure. Les dimensions des coffres conditionnent les largeurs et hauteurs finies des stores coffre en fonction du tissu utilisé (Et donc de son épaisseur) et du type de manoeuvre voulue.

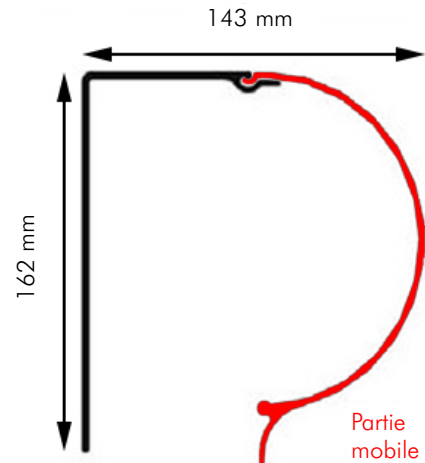
Coffre de 90



Coffre de 103



Coffre de 140



COTES MAXIMALES

Largeur maximale de 2200mm
Hauteur maximale de 2200mm

Largeur maximale de 4500mm
Hauteur maximale de 3000mm

Largeur maximale de 5000mm
Hauteur maximale de 4000mm

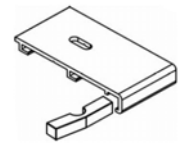
MANOEUVRE

Manoeuvre treuil/manivelle
Moteur filaire
Moteur radio

Manoeuvre treuil/manivelle
Moteur filaire
Moteur radio

Moteur filaire
Moteur radio

Ces stores ont un faible encombrement et une esthétique étudiée pour une pose sans visseries apparente grace aux étriers de fixation.



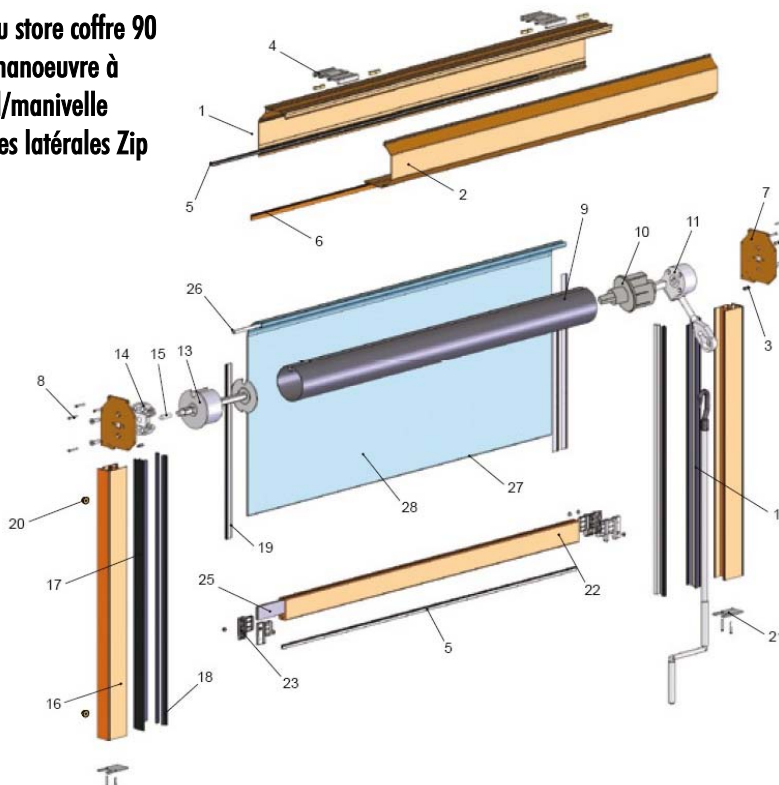
RÉSISTANCE AU VENT

Les stores sont certifiés classe 3 pour la résistance au vent (110 N/m²) ce qui correspond à la classe 6 Beaufort (40-50 km/h).

TISSUS

- Tissus Screen filtrants (Facteur d'ouverture de 1 à 20%) ou occultants 100% avec classement au feu M0, M1, M2.

Schéma du store coffre 90 avec manoeuvre à treuil/manivelle et coulisses latérales Zip



Configuration standard

- Caisson en aluminium avec une section de 89 mm, 107 mm ou 140 mm pour le Coffre suivant les dimensions à couvrir et le type de tissu utilisé.
- 5000 mm de Large maximale avec une Hauteur maximale de 4000 mm.
- Guidage latéral par coulisses avec pénétration du tissu par système Zip.
- Manoeuvre par treuil et manivelle (Sortie sous coffre ou en option renvoi intérieur à 45° ou 90°) ou par moteur 220v. optionnel commandée par interrupteur ou télécommande radio.
- Armature disponible en finition aluminium naturel (RAL 9660) ou thermolaquage blanc RAL 9016 (Autres coloris RAL en variante).
- Fixation en applique ou en tableau par étriers et équerres.

COFFRES Zip

Représentation du Système Zip.



**Store coffre Zip, Barre de Charge Zip
et coulisses latérales Zip**



**Barre de Charge Zip avec tissu retenu et
pénétrant dans la coulisse latérale Zip**



**Détail de la bande Zip soudée sur le bord du
tissu**

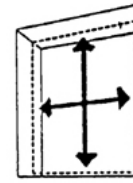


**Détail en coupe de la coulisse Zip avec son
profil PVC blanc accueillant le Zip du tissu**

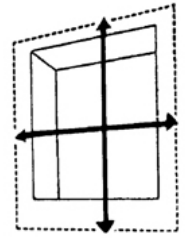
COULISSE LATÉRALE

Les stores coffre Zip se posent en applique ou en embrasure.

- Coulisse GS40 : Coulisse pour une fixation en Embrasure ou en Applique avec clips de fixation (Tissu extérieur pénétrant grâce à sa bande Zip). La partie figurée ici en orange retient la bande zip soudée sur le tissu
- Coulisse GS65 : Coulisse pour une fixation en Embrasure ou en Applique avec clips de fixation (Tissu extérieur pénétrant grâce à sa bande Zip). Cette coulisses est utilisée pour des ouvrants jusqu'à 5000 mm de Large et de 4000 mm de Hauteur.



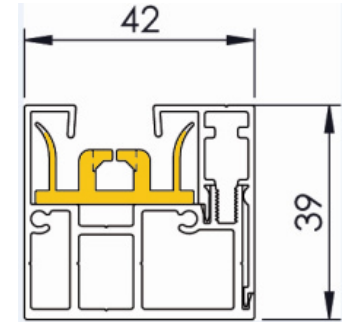
Pose
en
Embrasure



Pose
en
Applique

TISSUS EXTÉRIEURS

Direct-Stores offre une large gamme de tissus extérieurs pour la protection solaire. Qu'ils soient filtrants ou occultants, ces tissus répondent tous aux agréments anti-feu français. Les tissus de protection solaire Direct-Stores sont à la fois fonctionnels et décoratifs et s'intègrent parfaitement à chaque style architectural. Dans le système Zip, tous ces tissus possèdent une bande soudée de chaque côté latéralement.



Coulisse 40

Tissus filtrants :

Ils décorent de nombreuses façades chez des particuliers et des immeubles de bureaux, des usines. Ils donnent une nouvelle dimension aux économies d'énergie et à la transmission de la lumière. La collection se compose de 2 gammes de tissus disponibles dans une palette de couleurs tendances. Ces 3 tissus présentent des caractéristiques de protection solaire quasiment identiques. La différence venant de la composition du tissu. Ces tissus permettent une excellente protection solaire contre la chaleur (Jusqu'à 97% de l'énergie solaire rejetée selon le tissu et le coloris choisi).

Tissu extérieur Filtrant (Screen) en fibre de verre :

La fibre de verre rend ce tissu de protection solaire extrêmement résistant tout en assurant une protection solaire durable. Ils évitent l'éblouissement en permettant à la lumière de pénétrer dans la pièce.

Tissu Screen extérieur 535g/m² agréé anti-feu M1.

Composition : 42% Fibre de verre - 58% PVC

Coefficient d'Ouverture (OF) de 5%

Épaisseur : 0,55mm

Protection thermique efficace et haute résistance mécanique.

Résiste à des températures extrêmes.

Tissu extérieur Filtrant Soltis 82 ou 92 en PVC/Polyester :

Tissu filtrant extérieur Soltis 86 de 380g/m² ou Soltis 92 de 420g/m² agréé anti-feu M1.

Composition : PVC/Polyester

Protection thermique efficace, haute résistance mécanique, grande résistance à la déchirure.

Résiste à des températures extrêmes.

Tissus occultants :

Permet de faire l'obscurité dans la pièce ou le local protégé (100% des rayons lumineux et des UV stoppés).

Le tissu pénètre dans les coulisses GS40 grâce à sa bande Zip qui lui permet d'assurer une occultation à 100% tout en résistant à des vents violents.

Tissu Occultant extérieur de 540 à 770g/m² agréé anti-feu M1, M2.

Protection thermique efficace, haute résistance mécanique.

Composition : PVC/Polyester

Coefficient d'Ouverture (OF) de 0%

Résiste à des températures extrêmes.

Note : Les propriétés énergétiques solaires des tissus dépendent du coloris du tissu utilisé et aussi du type de vitrage.