



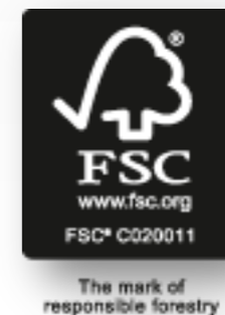
Stores Vénitiens bois

La chaleur et la beauté de la nature dans votre maison



Forest Stewardship Council : FSC®

- Bois issu de forêts bénéficiant d'une gestion respectueuse des besoins sociaux, économiques et écologiques des générations actuelles et futures
- De très nombreux modèles de la collection portent ce label FSC®.





Le bois et le comportement de la couleur

Les stores en bois Luxaflex® sont en vrai bois (sauf Basic). Par conséquent, les variations de teintes et de dessin du bois sont une caractéristique naturelle et non un défaut du produit.

Comme tout bois naturel, une exposition directe ou indirecte à la lumière du soleil peut altérer la couleur. La décoloration n'est pas un défaut du produit. En outre, la chaleur et l'humidité atmosphérique associées à la lumière vont accélérer le processus de vieillissement.

Gland

de coloris assorti aux lames



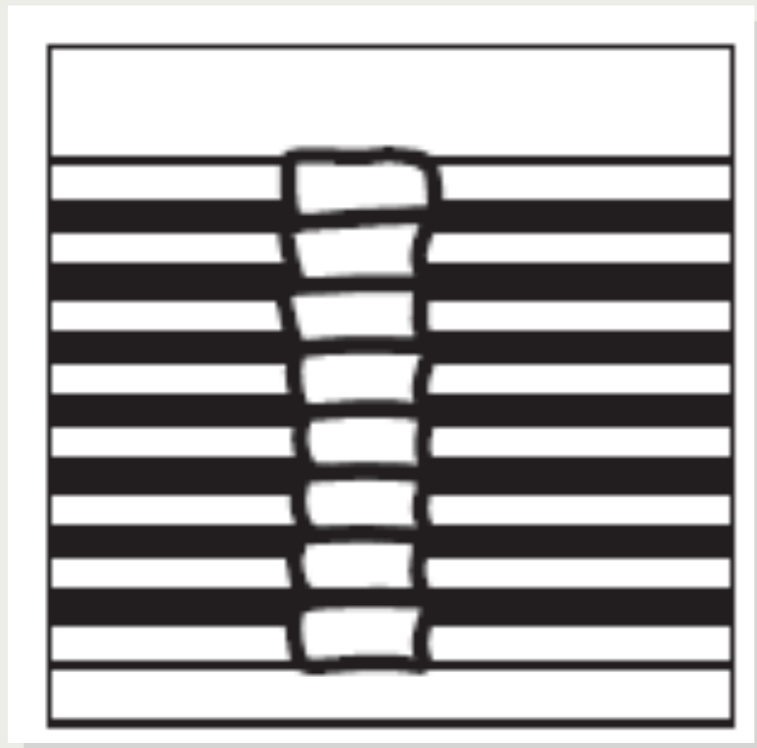
Egaliseur

Egaliseur de cordon
& tige d'orientation

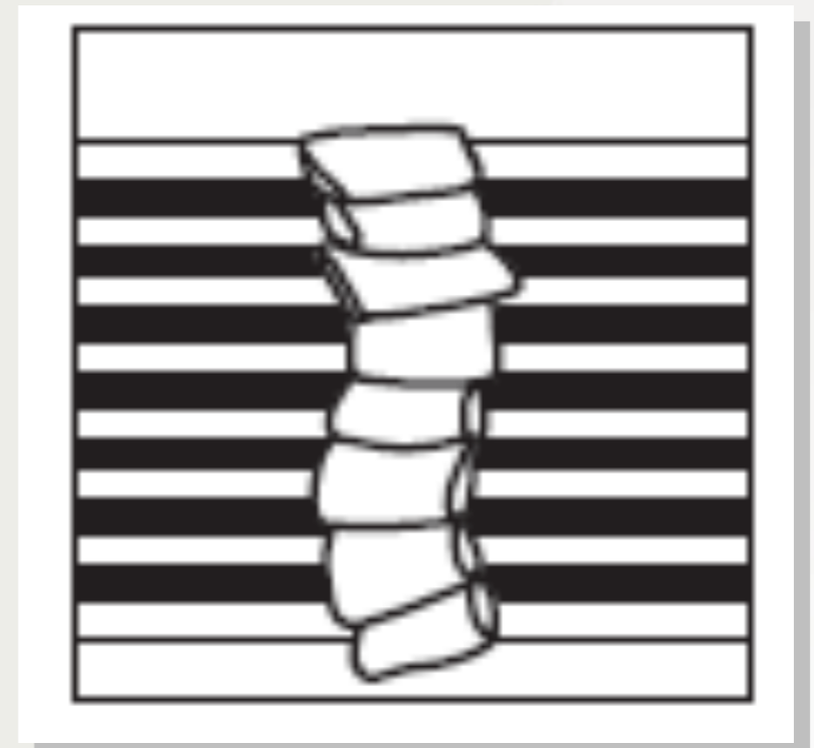


Galons textiles décoratifs

- Disponible coloris unis ou imprimés décoratifs sur la face coté intérieur



Symbole d'empilement
régulier ou irrégulier



Panachage

- ▶ Jusqu'à 3 essences de bois ou 3 coloris de bois par store, et 2 ruptures maxi par store



Fusion :

- ▶ Aluminium et bois... le parfait équilibre



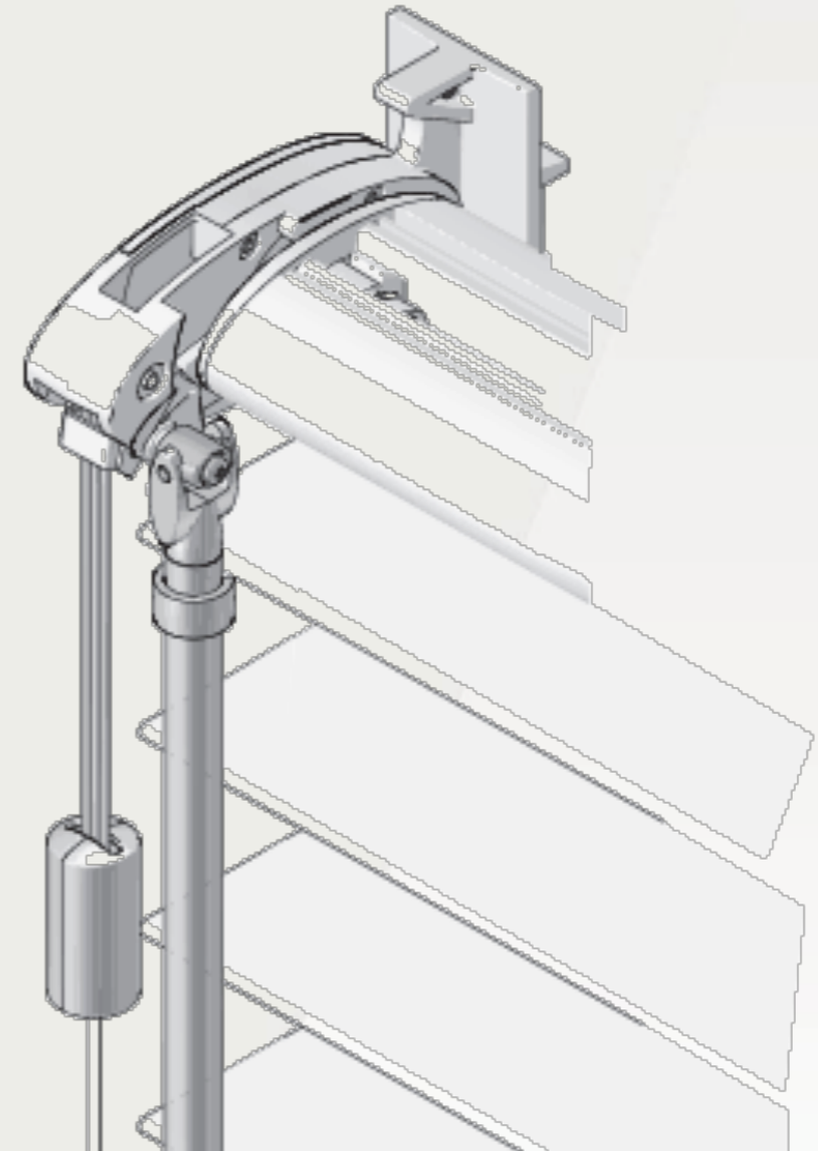
Finition Ellisse[®]

- ▶ Le store Ellisse Luxaflex[®] est un store en bois pourvu d'un boîtier basculant
 - ▶ Pose murale ou plafond à l'aide de supports universels.



Systeme de manoeuvre Ellisse®

- ▶ Position fermée des lames orientées vers l'intérieur : Angle maxi 45 degrés
- ▶ Commande séparée impossible
- ▶ Commande à gauche ou à droite
- ▶ En cas de stores couplés, pas de commandes juxtaposées



Systeme de manoeuvre Ellisse®



Modèle A

Manoeuvre en extrémité

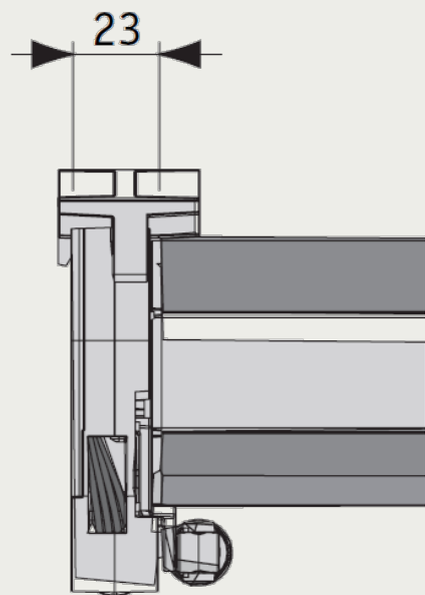


Modèle B

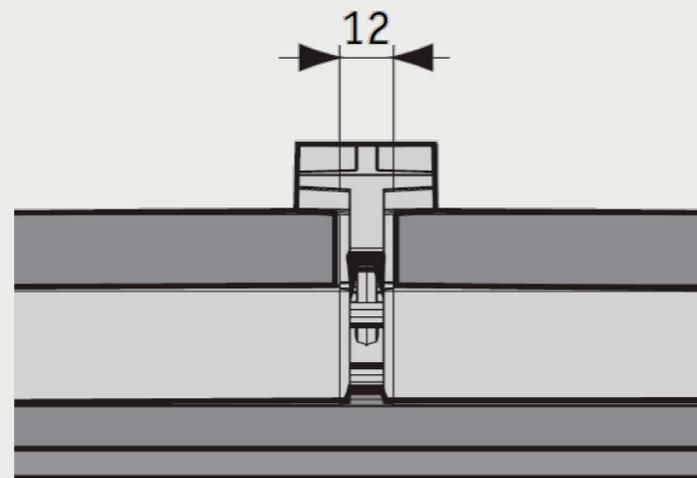
Manoeuvre placée vers l'intérieur



Systeme de manoeuvre Ellisse®



Support latéral



Support central



Côte à côte

Si l'on juxtapose plusieurs stores, la continuité des lames ne peut pas être garantie.

En effet, différentes dimensions entraînent toujours un certain décalage des cordons-échelles et/ou différents rapports de poids.





***Merci
de
votre
attention***