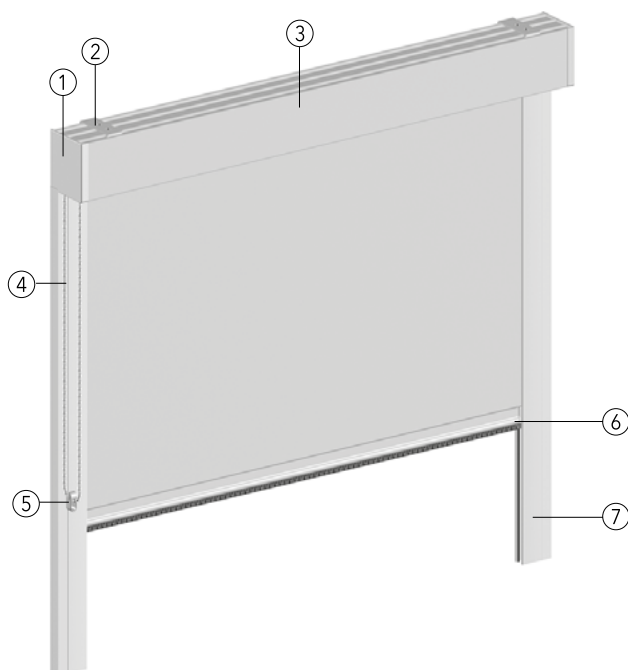
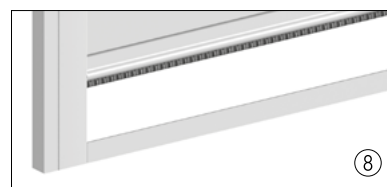


BIG AVEC COFFRE ET COULISSES

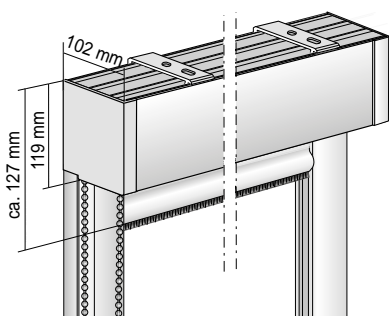
Technique avec coffre et coulisses



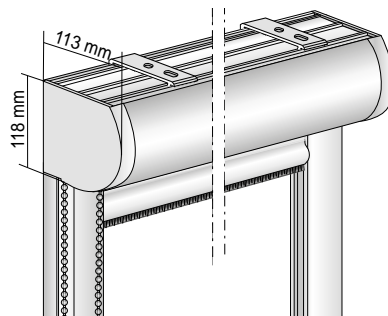
- ① Cache
- ② Supports pour mur et plafond
- ③ Coffre carré
- ④ Chaînette de manœuvre
- ⑤ Dispositif de sécurité option
- ⑥ Barre de lestage apparente avec lèvres d'étanchéité
- ⑦ Coulisse
- ⑧ Rail inférieur



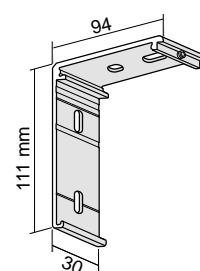
Types de montage



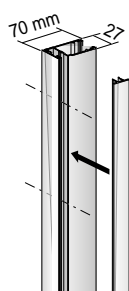
Montage au mur / au plafond
Coffre carré



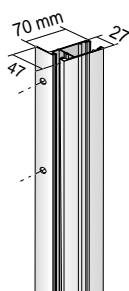
Montage au mur / au plafond
Coffre rond



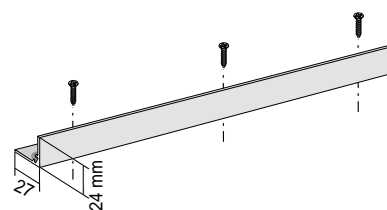
Support pour montage au mur / au plafond



Coulisse pour montage au mur (de face)



Coulisse pour montage en niche



Rail inférieur

BIG AVEC COFFRE ET COULISSES

Caractéristiques techniques

Modèle : **04-2510**

Variantes de manœuvre :
 - Chaînette
 - Moteur électrique 230 V
 - Moteur électrique radiocommandé 230 V

Équipement :
 - Coffre carré
 - Coffre carré avec rail inférieur
 - Coffre rond
 - Coffre rond avec rail inférieur

Description : **Chaînette** : Store enrouleur à manœuvre latérale par chaînette sans fin à perles transparentes, placée à gauche ou à droite. Axe d'enroulement en aluminium ø 65 mm. Profilés en aluminium extrudé. Coulisses avec brosses d'étanchéité et le cas échéant rail de fermeture, barre de lestage apparente en aluminium 18 x 36 mm, avec lèvre d'étanchéité.

Moteur électrique 230 V : Store enrouleur électrique 230 V avec moteur LT 50 Start, LT 50, Sonesse 50 (particulièrement silencieux) ou moteur radio intégrée Altus 50 RTS Start, Altus 50 RTS, Sonesse 50 RTS (particulièrement silencieux), Sunea 50 Screen io. Arrêt en fin de course réglable. Axe d'enroulement en aluminium ø 65 mm. Profilés en aluminium extrudé. Coulisses avec brosses d'étanchéité et le cas échéant rail de fermeture, barre de lestage apparente en aluminium 18 x 36 mm, avec lèvre d'étanchéité. Accessoires électriques, voir p. 90 à 92. Différentes possibilités de pilotage par commandes électriques adaptées au système ligne bus.

Coloris de l'armature : 100 anodisé naturel, 171 laqué blanc, coloris RAL sur demande

Dimensions :	Manoeuvre	Dimensions des stores		
		Largeur min.	Largeur max.	Hauteur max.
	Chaînette	de 45 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique 230 V, LT50 Start	de 62 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique 230 V, LT50	de 65 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique 230 V, Sonesse 50	de 73 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique radio 230 V, Altus 50 RTS Start	de 72 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique radio 230 V, Altus 50 RTS	de 75 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique radio 230 V, Sonesse 50 RTS	de 78 cm	à 400 cm	400 cm*
	Moteur électrique radio 230 V, Sunea 50 Screen io	de 79 cm	à 400 cm	400 cm*

* Epaisseur du tissu max. 0,64 mm

Attention : Différences possibles selon le tissu, rapport minimum largeur:hauteur 1 : 4
 En cas de montage en niche : largeur = largeur niche - 2 mm, hauteur = hauteur niche - 2 mm

Mécanisme :	Poids du tissu barre de lestage comprise (423 g/m)	jusqu'à 6 kg			
		jusqu'à 7 kg	jusqu'à 9,5 kg	jusqu'à 12 kg	
	Manœuvre	Chaînette	Chaînette	Chaînette	Moteur électr.
	Entraînement	1 : 1	1 : 1,47	1 : 2,15	1 : 1

Tissus : Voir collection MHZ.
Attention : à partir de 340 cm de large, tissu à choisir uniquement LEON, NEO, BUSTER, SOLTIS 99, SOLTIS 99 ALU, CURA, RYAN, VIGO dans le nuancier n° 6 L-XL/SOLTIS.
 Dans la mesure du possible, les stores enrouleurs MHZ sont confectionnés sans couture transversale. Si cependant la largeur ou la hauteur du store enrouleur dépasse la largeur du tissu (après déduction d'une marge supplémentaire de 25cm pour la confection) une couture transversale est nécessaire. Le rajout de tissu et la couture transversale sont placés en partie haute de la toile. Veuillez tenir compte des conseils de mise en oeuvre en fonction du type de tissu et de la couture transversale figurant dans le catalogue stores enrouleurs, sous la rubrique "Informations sur les tissus".

Dimensions du tissu : Les données exactes concernant le calcul de mesure des tissus figurent p. 130.

Équipement supplémentaire : - Chaînette métallique

Fixation :	Coffre :	Coulisses :
	Supports pour montage au mur et au plafond.	- Montage au mur (de face) - Montage direct en niche sur châssis d'équerre (90°).

Sécurité enfants : Le dispositif de sécurité par tension de la chaînette est préassemblé en usine sur la chaînette, voir également p. 140.
Attention : veiller au sens de montage et vérifier la tension de la chaînette. Contrôler régulièrement la position du dispositif de sécurité et le réajuster si nécessaire.

Longueurs de manœuvre : Longueur de manœuvre entre 50 cm - 150 cm par pas de 10 cm, longueur de manœuvre entre 150 cm - 300 cm par pas de 25 cm. Livraison à la longueur de manœuvre adéquate ou directement inférieure. Veuillez également tenir compte des remarques figurant p. 140.

Technique