

MESURER VOS STORES ENROULEURS

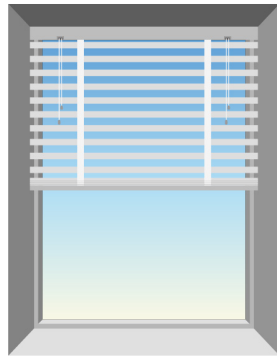
FENÊTRE STANDARD - PREMIUM

! N'oubliez pas de prendre en compte le sens d'ouverture de la fenêtre et les pièces qui pourraient gêner la manipulation du store (poignées)

1 CHOISISSEZ OÙ VOUS ALLEZ INSTALLER LE STORE

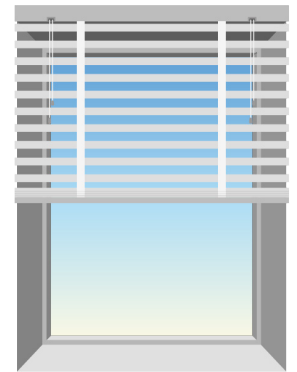
DANS LE CADRE

Le store vénitien en bois sera monté dans le cadre de la fenêtre, au mur. Il est aussi possible de le monter au plafond.

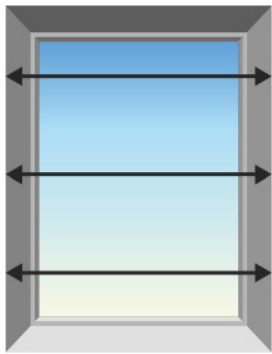


POSE MURALE/EN FAÇADE

Le store se monte alors sur le cadre de la fenêtre, au mur, ou contre le plafond.

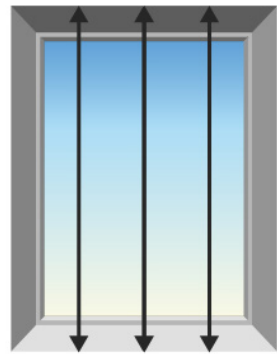


2 MESURER POUR UNE POSE DANS LE CADRE



LARGEUR:

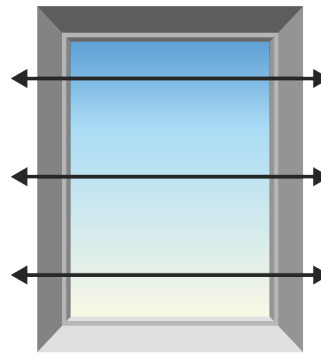
Mesurez à trois endroits différents la largeur entre la fenêtre et le bord du cadre (le mur, pas le bord de la fenêtre). Notez la plus petite des trois mesures. Vous ne devez rien soustraire de la taille mesurée.



HAUTEUR:

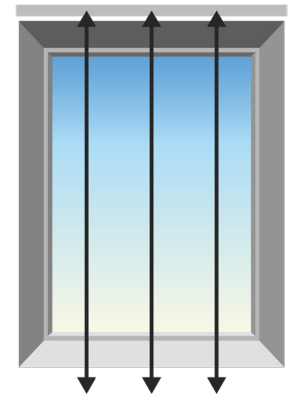
Mesurez la hauteur entre la partie la plus haute de la fenêtre et le rebord ou le sol. Notez la plus petite des trois mesures. En haut, gardez en tête un peu d'espace pour le mécanisme du store. Les mesures que vous nous communiquez doivent comprendre le mécanisme.

2 MESURER POUR UNE POSE SUR LE CADRE



LARGEUR:

Mesurez la hauteur voulue, y compris les chevauchements voulus. En haut, N'oubliez pas de laisser de la place pour le mécanisme. Celui-ci doit être compris dans les mensurations que vous nous envoyez. Vous ne devez rien soustraire de la taille mesurée.

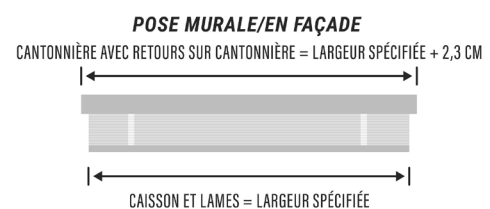
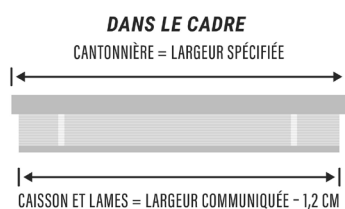


HAUTEUR:

Mesurez la hauteur voulue, y compris les chevauchements voulus. En haut, N'oubliez pas de laisser de la place pour le mécanisme. Celui-ci doit être compris dans les mensurations que vous nous envoyez.

DIFFÉRENCE ENTRE LE CAISSON ET LES LAMELLES

La différence dépend de l'installation.



Le caisson et les lames auront une largeur inférieure de 1,2 cm à la largeur que vous aurez spécifiée. La cantonnière aura la largeur que vous aurez spécifiée.

La largeur spécifiée sera la largeur du caisson et des lames. La cantonnière avec retours sur cantonnière est plus large de 2,3 cm que la largeur spécifiée.