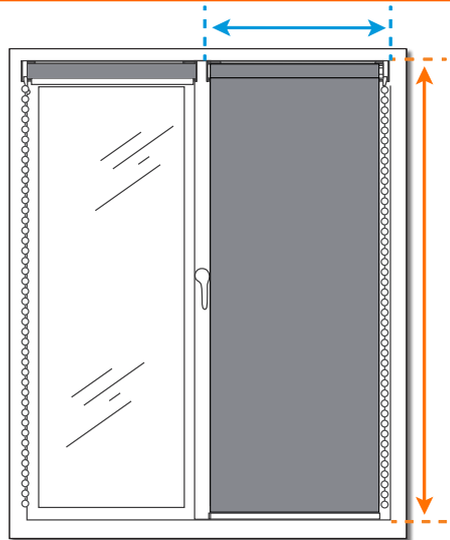

A - Pose sur battant (fixations standard ou sans perçage)
Largeur store

(fixations comprises)

= largeur de la vitre

+4 cm

 Pour que la toile puisse couvrir
la totalité de la vitre

Hauteur store déroulé

= Hauteur de votre battant

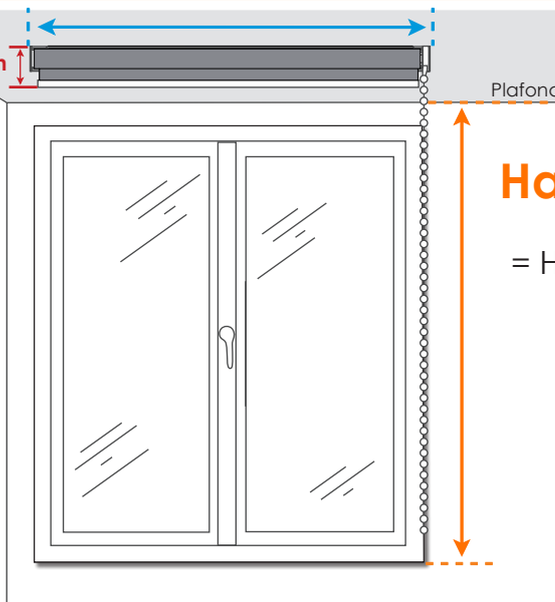
+5 cm
B - Pose plafond (fixations plafond)

 Encombrement du store replié : **9 cm**
Largeur store

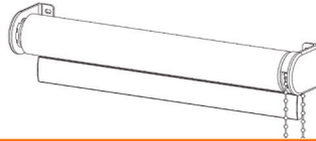
(fixations comprises)

 = largeur de la fenêtre
(chassis compris)

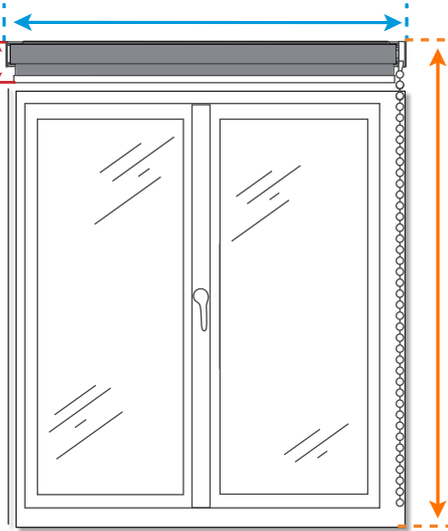
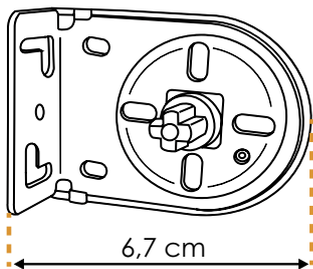
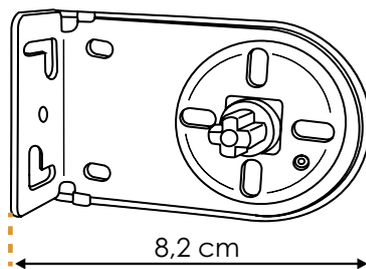
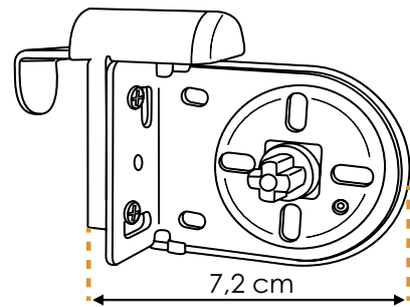
+4 cm

 Pour que la toile puisse couvrir
la totalité de la fenêtre

Hauteur store déroulé

 = Hauteur du bas de la fenêtre
jusqu'au plafond
(chassis compris)

**C - Pose murale classique (fixations murales)**Encombrement du store replié : **8 cm****Largeur store**

(fixations comprises)

= largeur de la fenêtre
(chassis compris)**+4 cm**Pour que la toile puisse couvrir
la totalité de la fenêtre**Hauteur store déroulé**= Hauteur totale de la fenêtre
(chassis compris)**+8 cm** minimum
(encombrement du store replié)Pour que la toile puisse couvrir
la totalité de la fenêtre**REPORT DE MESURES :**1/ Reportez maintenant l'ensemble de vos mesures
(largeur & hauteur totale) sur le site **Stores-Discunt.com**2/ C'est également le moment de choisir vos **fixations** : Soit des fixations standards, soit des fixations déportées si vous voulez par exemple éviter une poignée, ou les fixations sans perçage pour des bâtis PVC.**Fixations standards****Fixations déportées****Fixations sans perçage**3/ Vous pouvez aussi définir le **sens d'enroulement de votre store**. L'enroulement inversé permet d'éloigner la toile de la vitre, ce qui est idéal lorsque vous ne souhaitez pas utiliser une fixation déportée et que la poignée gêne légèrement la manœuvre du store.

Échangez, gardez le contact...