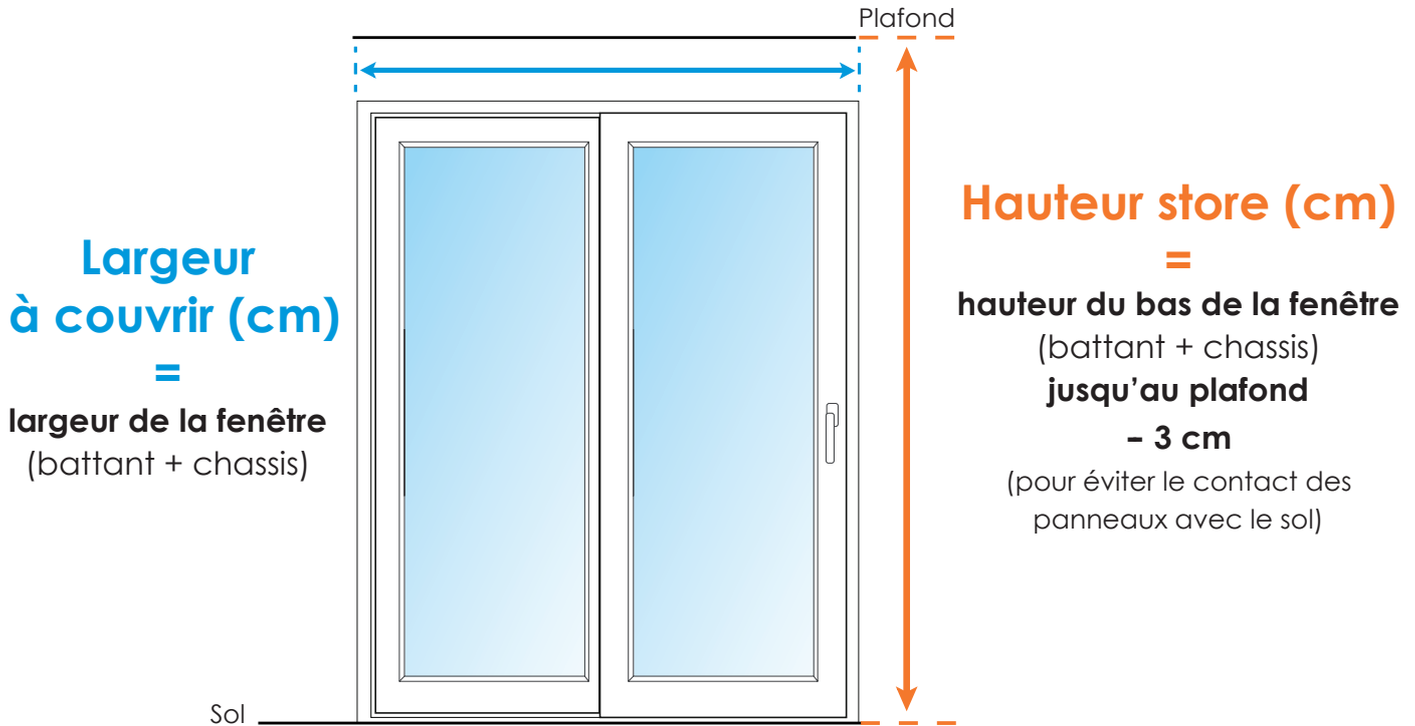
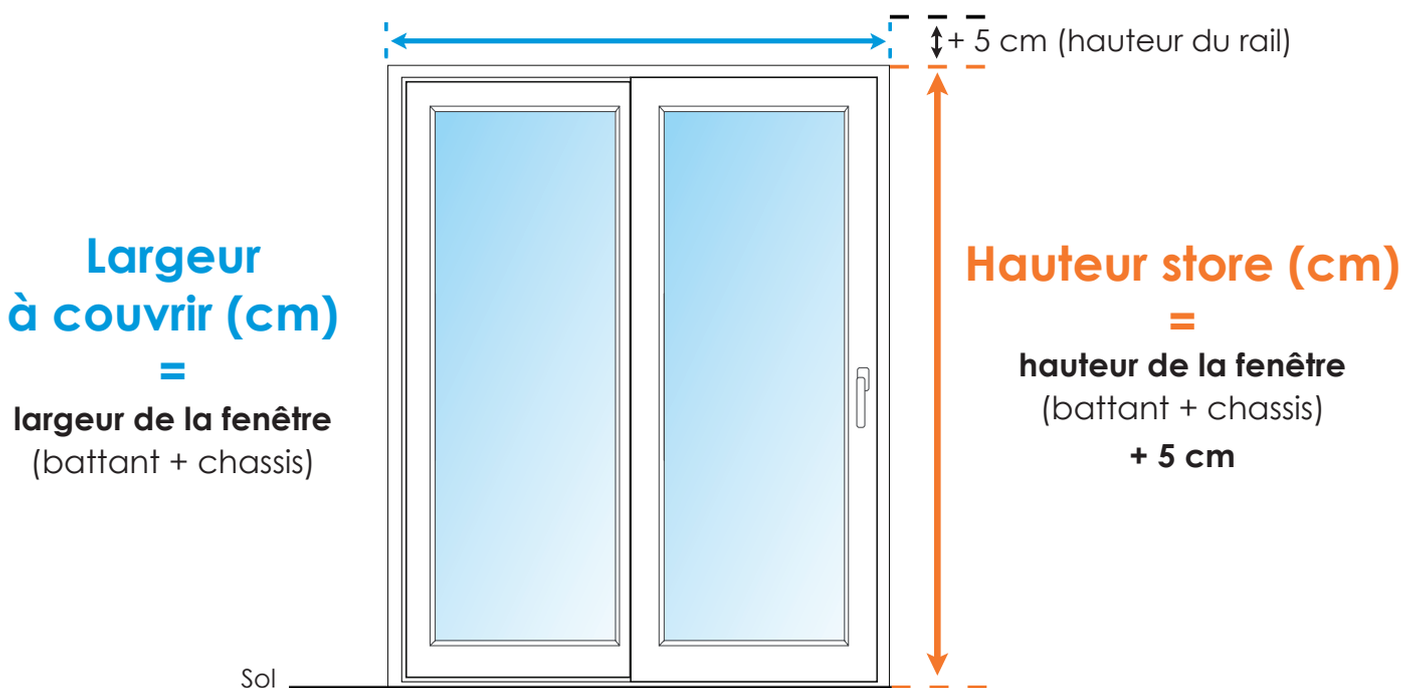
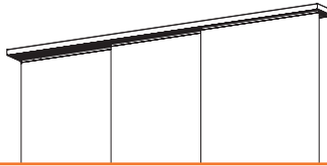

**A - Pose plafond**


NB : tolérance de fabrication +/- 5mm

**B - Pose murale classique (avec équerres de déport)**


NB : tolérance de fabrication +/- 5mm

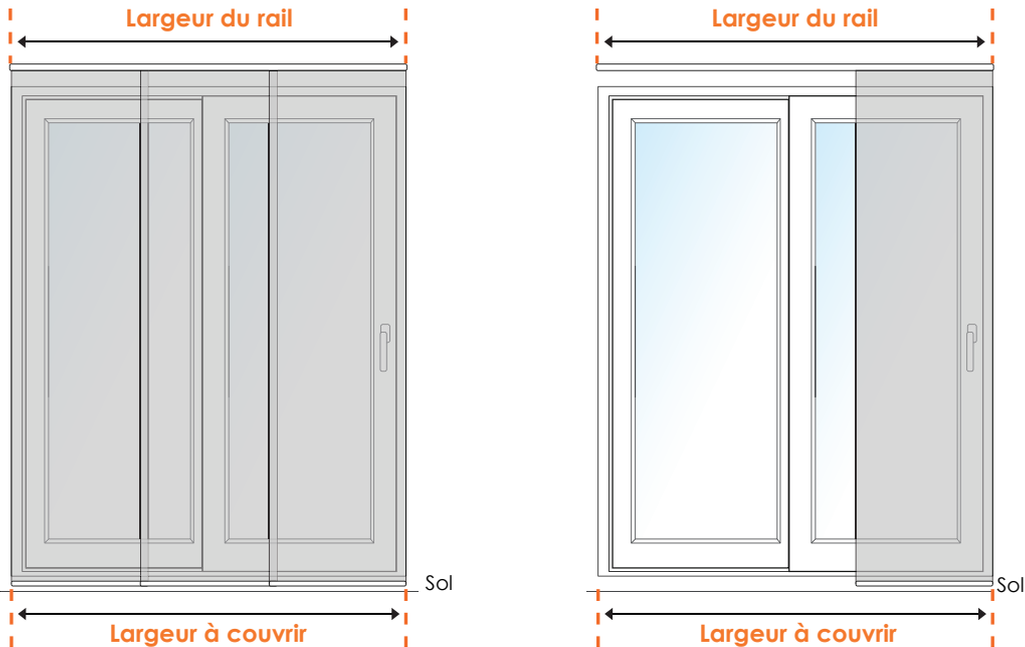


## Largeur du rail

Il s'agit de la largeur totale de votre rail (mécanisme compris). Cette largeur de rail peut être égale ou supérieure à la largeur à couvrir.

### Les panneaux se replient devant votre fenêtre

Il vous suffit de saisir une largeur de rail identique à votre largeur à couvrir.

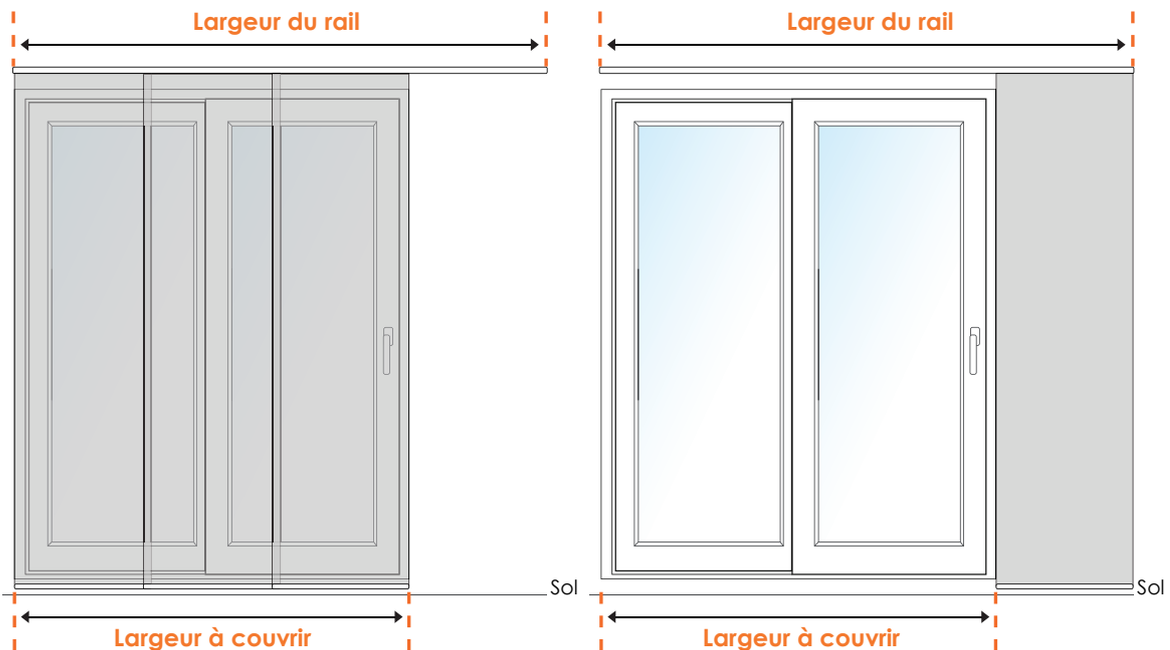


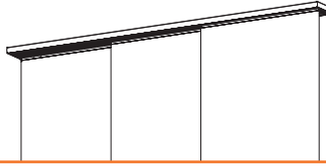
### Les panneaux se replient à côté de votre fenêtre

La largeur de rail doit être égale à la largeur à couvrir plus la largeur supplémentaire souhaitée.

*Par exemple : pour dégager totalement votre fenêtre, ajoutez au moins la largeur d'un panneau.*

Reportez-vous au tableau des encombrements ci-après pour connaître votre largeur de panneau.



**Tableau des encombrements**

Largeur à couvrir (en cm)	Nombre de panneaux		
	2	3	4
	Largeur du panneau (en cm)		
De 80 à 100	52		
De 101 à 120	62		
De 121 à 140	72	49	
De 141 à 160	82	55	
De 161 à 180	92	62	
De 181 à 200	102	69	52
De 201 à 220	112	75	57
De 221 à 240		82	62
De 241 à 260		89	67
De 261 à 280		95	72
De 281 à 300		102	77
De 301 à 320		109	82
De 321 à 340		115	87
De 341 à 360			92
De 361 à 380			97
De 381 à 400			102
De 401 à 420			107

Exemple : pour un store d'une largeur à couvrir de 250 cm avec 4 panneaux, l'encombrement (largeur d'un panneau) sera de 67 cm.

Une question ? Un conseil ? **Contactez nous !**



PRIX D'UN APPEL LOCAL

Échangez, gardez le contact...



STORES-DISCOUNT  
.COM



[www.stores-discount.com](http://www.stores-discount.com)