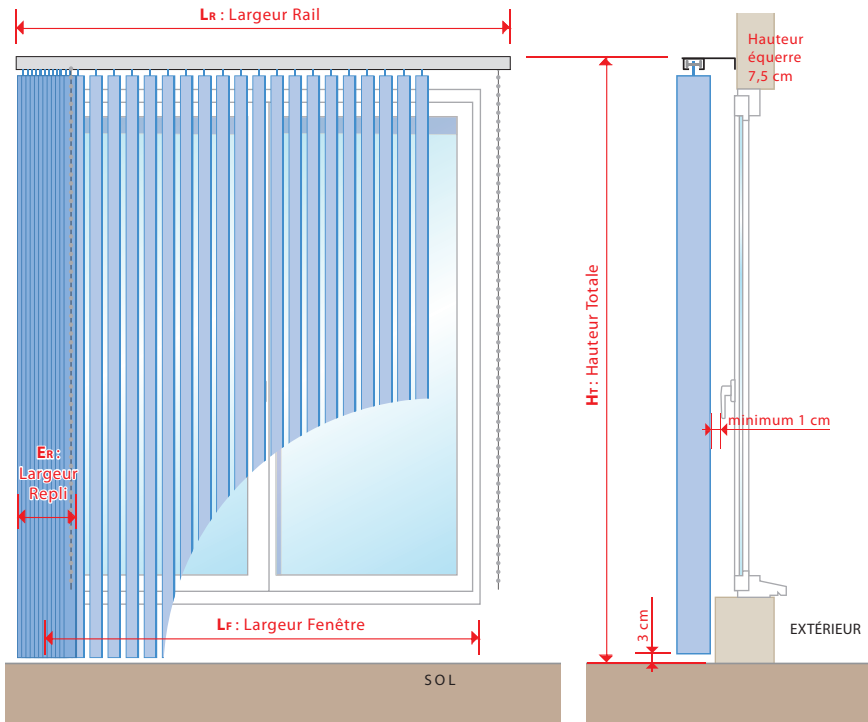


CONSEILS DE PRISE DE MESURES
**STORE
A LAMES VERTICALES**

POSE DE FACE SUR ÉQUERRES



CONSEILS :

**Largeur Store (Ls)
Largeur Rail (LR)
 $Ls = LR$**

Si vous ne souhaitez pas que les lames se replient devant le vitrage, ajoutez à la largeur du Rail (LR) l'épaisseur du Repli (ER) correspondant au type de refoulement choisi (voir tableau)

**Hauteur Store (Hs)
Hauteur Rail (HR)**
(hauteur entre le haut du rail et le sol (ou tablette, radiateur...))

$Hs = HR - 3 \text{ cm}$

Pour des raisons techniques, il est recommandé de laisser 3 cm au bas du store.

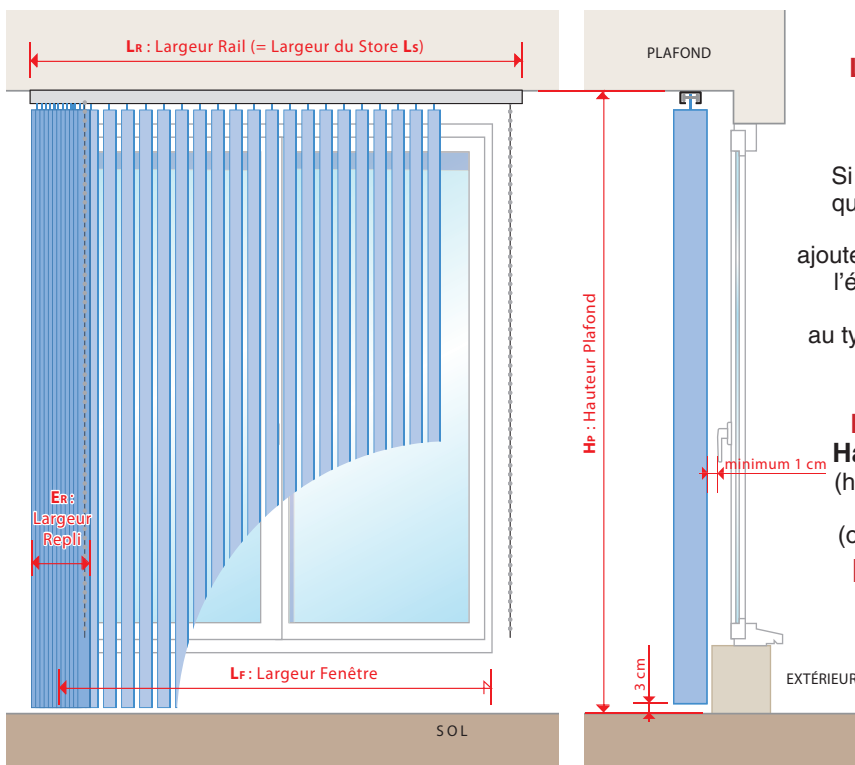
LARGEUR
mini : 80 cm
maxi : 400 cm
HAUTEUR
mini : 100 cm
maxi : 400 cm

RELEVÉ DE VOS MESURES
à reporter sur le site

Largeur du store
Ls (cm)

Hauteur du store
Hs (cm)

POSE SOUS PLAFOND



CONSEILS :

**Largeur Store (Ls)
Largeur Rail (LR)
 $Ls = LR$**

Si vous ne souhaitez pas que les lames se replient devant le vitrage, ajoutez à la largeur du Rail (LR) l'épaisseur du Repli (ER) correspondant au type de refoulement choisi (voir tableau)

**Hauteur Store (Hs)
Hauteur Plafond (HP)**
(hauteur entre le plafond et le sol (ou tablette, radiateur...))

$Hs = HP - 3 \text{ cm}$

Pour des raisons techniques, il est recommandé de laisser 3 cm au bas du store.

Tenez compte de l'épaisseur du repli

Épaisseur du Repli

Largeur du Store = L. Rail	Ouverture	
	Droite OU Gauche ER	Droite ET Gauche ER
80 cm	14 cm	2 x 10 cm
120 cm	17 cm	2 x 11 cm
160 cm	20 cm	2 x 13 cm
200 cm	23 cm	2 x 15 cm
240 cm	26 cm	2 x 16 cm
280 cm	29 cm	2 x 17 cm
320 cm	32 cm	2 x 19 cm
360 cm	35 cm	2 x 21 cm
400 cm	38 cm	2 x 23 cm