

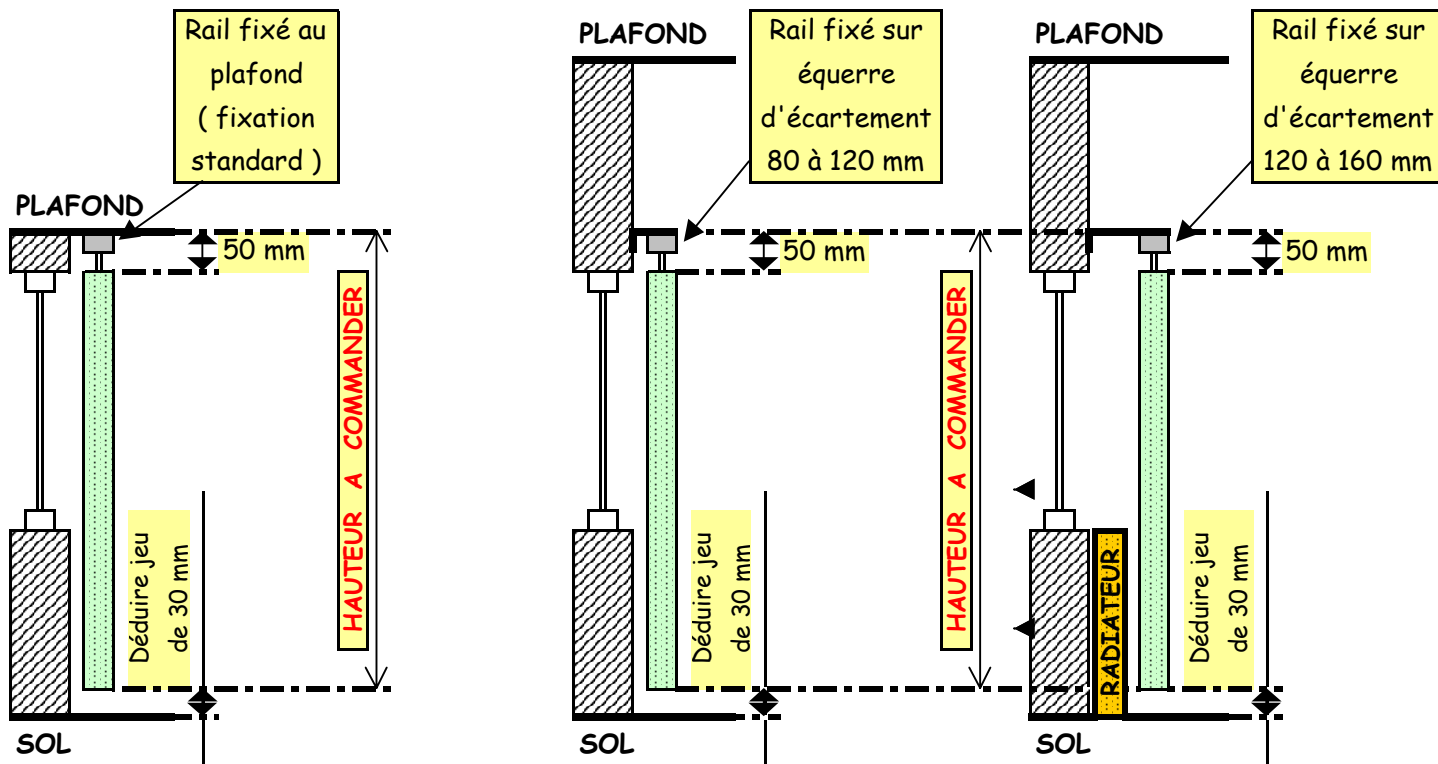
# PRISE des MESURES

## Déterminer la HAUTEUR

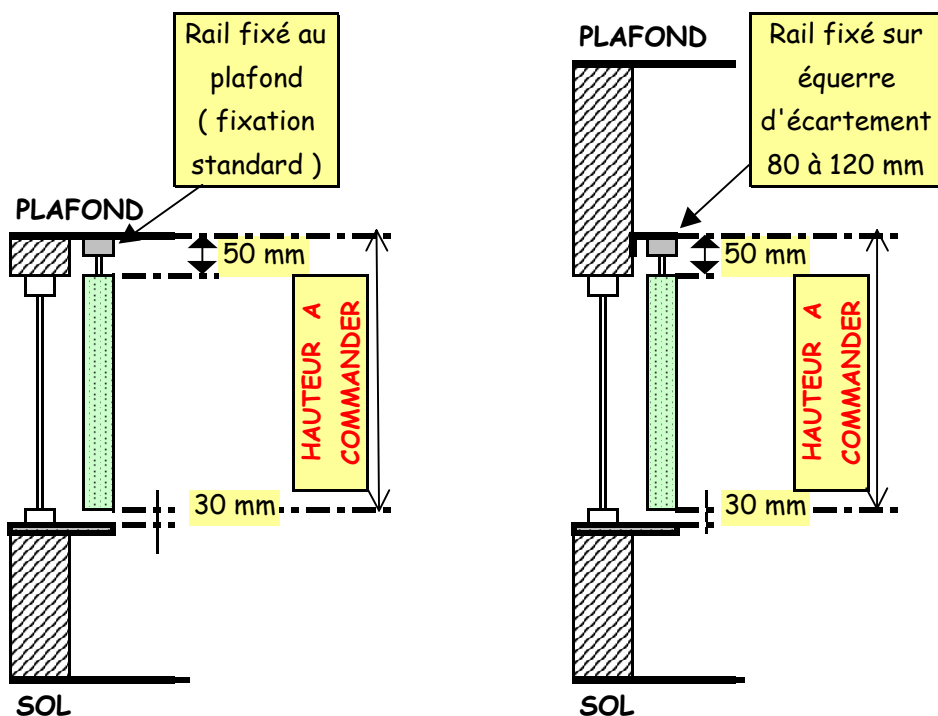
ATTENTION : La HAUTEUR à commander est à calculer HORS TOUT

→ RAIL COMPRIS & JEU DEDUIT (30 mm)

### La fixation du rail :



### En cas de pose sur une tablette :

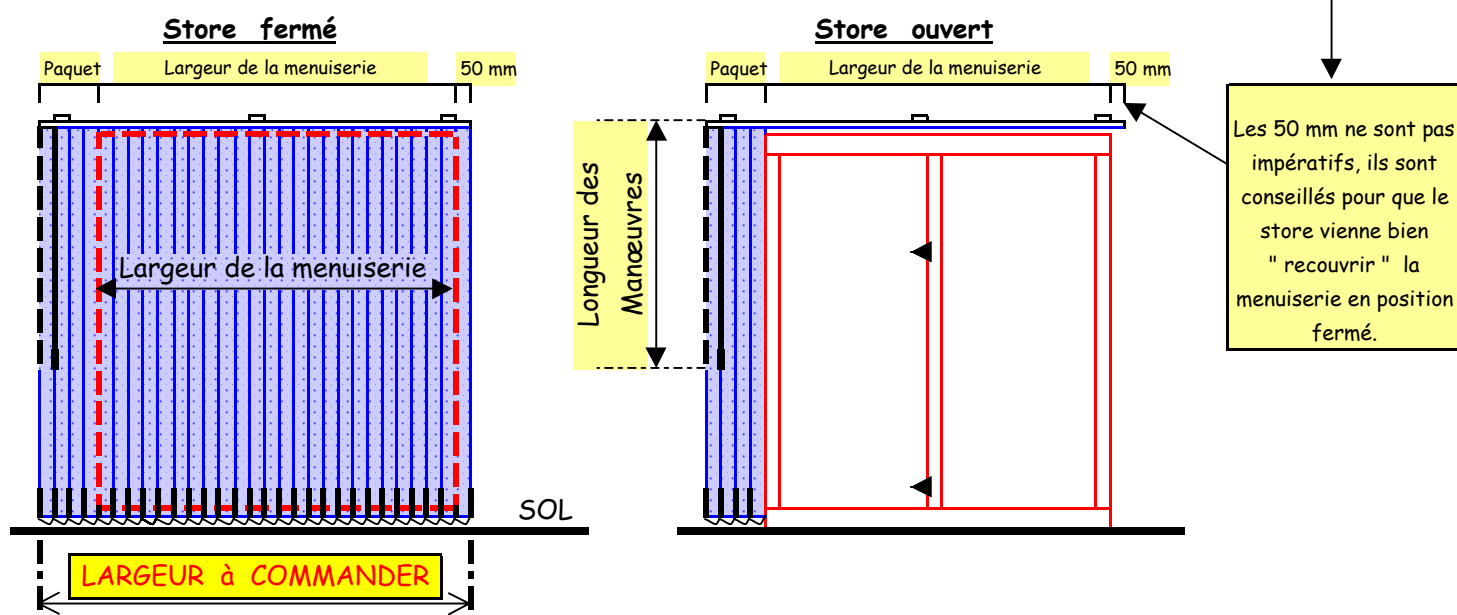


La longueur des manœuvres est à calculer depuis le haut du rail jusqu'à la hauteur désirée.

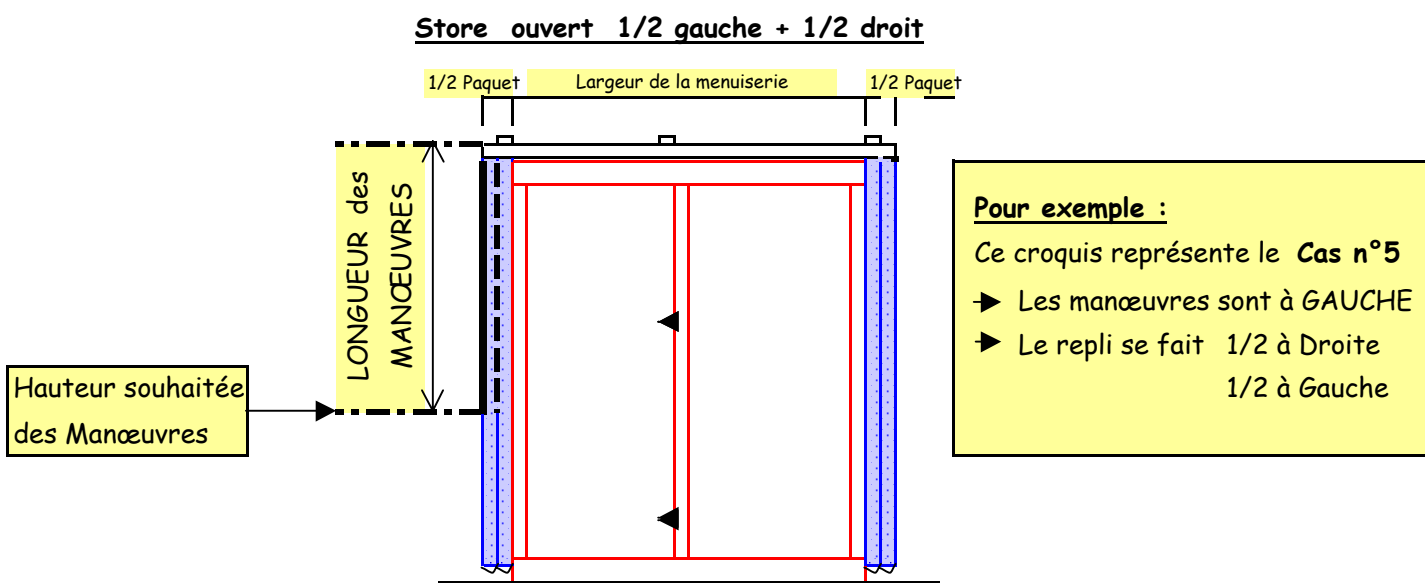
## Déterminer la LARGEUR

Comme vous pouvez le constater sur les croquis ci-dessous, en position OUVERT, les bandes de tissu se regroupent pour former un " paquet ". Ce paquet, dans la mesure du possible ne doit pas venir devant les parties vitrées de la menuiserie, il doit venir sur le côté, soit à droite, soit à gauche ( comme sur le croquis ). L'épaisseur du " paquet " est proportionnel à la largeur de la menuiserie. Il faut approximativement rajouter 10 % à la largeur de la menuiserie. C'est pourquoi :

$$\text{LARGEUR A COMMANDER} = (\text{LARGEUR DE LA MENUISERIE} + 10\%) + 50 \text{ mm}$$



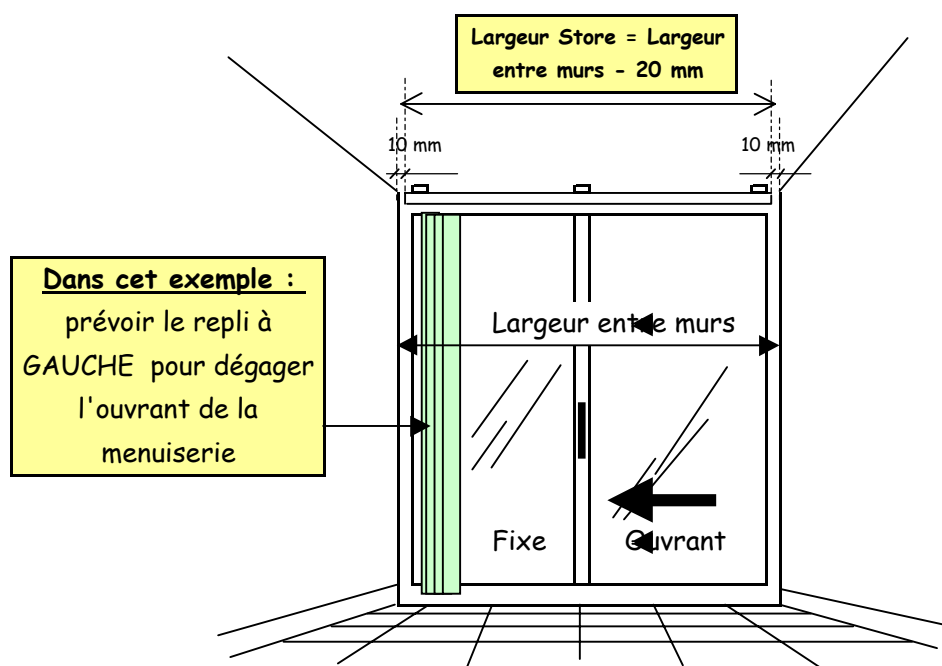
Vous pouvez très bien choisir d'ouvrir votre store " moitié à droite " et " moitié à gauche ", dans ce cas le " paquet " sera divisé en deux parties égales de chaque côté de la menuiserie. Cela ne change rien à la détermination de la largeur à commander, ni au prix, **mais il faudra le préciser lors de votre commande.** ( Cas n° 5 ou n° 6 sur le tableau des possibilités de refoulement à la page suivante )



Vous pouvez placer les manœuvres soit à Droite, soit à Gauche : choisir le côté le plus accessible, La LONGUEUR des MANŒUVRES se calcule depuis le haut du Rail jusqu'à la hauteur souhaitée,

Si le type de pose décrit ci-dessus n'est pas possible car vous n'avez pas l'espace disponible de chaque côté du store ( pose entre deux murs ) : mesurer la distance entre les deux murs et déduire 10 mm de jeu de chaque côté.

**LARGEUR A COMMANDER = LARGEUR ENTRE LES 2 MURS - 20 mm ( jeu )**



Le repli des Bandes doit se faire du côté de la partie fixe de la menuiserie ( ou de l'ouvrant le moins utilisé )

Nous vous proposons 8 possibilités de repli des bandes pour ce type de store, voir les croquis ci-dessous.

Cas n° 1	▶	MANŒUVRES à	<b>GAUCHE</b>	et	REPLI à	<b>GAUCHE</b>
Cas n° 2	▶	MANŒUVRES à	<b>DROITE</b>	et	REPLI à	<b>DROITE</b>
Cas n° 3	▶	MANŒUVRES à	<b>GAUCHE</b>	et	REPLI à	<b>DROITE</b>
Cas n° 4	▶	MANŒUVRES à	<b>DROITE</b>	et	REPLI à	<b>GAUCHE</b>
Cas n° 5	▶	MANŒUVRES à	<b>GAUCHE</b>	et	REPLI à	<b>1/2 GAUCHE + 1/2 DROITE</b>
Cas n° 6	▶	MANŒUVRES à	<b>DROITE</b>	et	REPLI à	<b>1/2 GAUCHE + 1/2 DROITE</b>
Cas n° 7	▶	MANŒUVRES à	<b>GAUCHE</b>	et	REPLI au	<b>CENTRE</b>
Cas n° 8	▶	MANŒUVRES à	<b>DROITE</b>	et	REPLI au	<b>CENTRE</b>

**VOIR LES CROQUIS à la PAGE SUIVANTE**