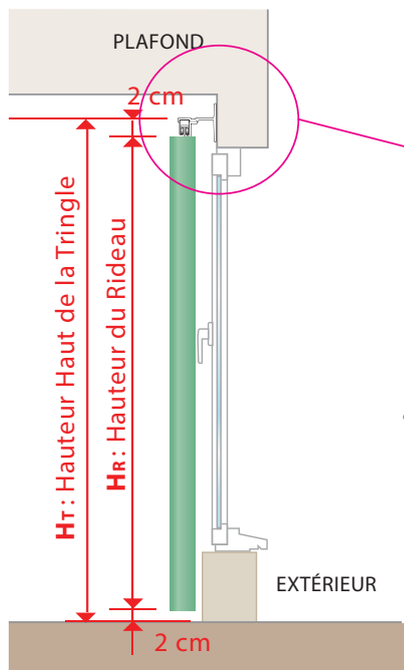
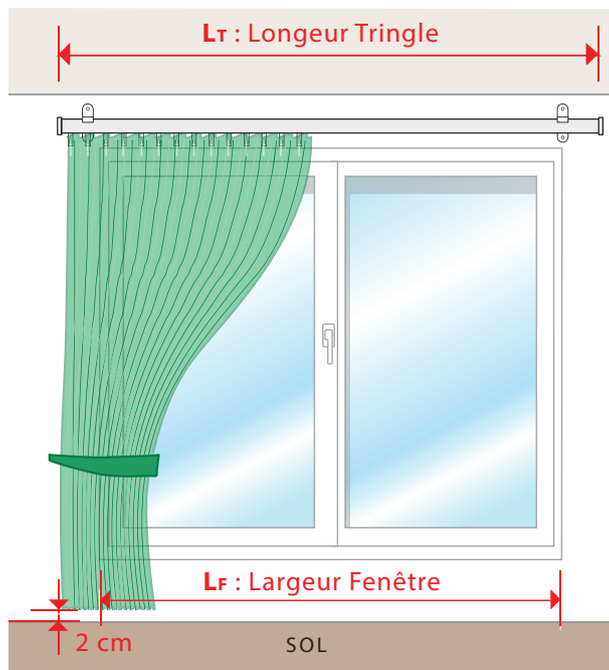


#### CONFECTION WAVE



⚠ Dans une confection wave, la largeur du rideau est égale à la longueur de la tringle (l'ampleur est incluse dans la confection).

Le tableau ci-dessous indique pour chaque largeur de fenêtre les largeurs conseillées pour la tringle et le(s) rideau(x).

Largeur FENÊTRE en cm <b>LF</b>	Longueur TRINGLE en cm <b>LT</b>	Ouverture LATÉRALE <b>1 rideau</b>	Ouverture CENTRALE <b>2 rideaux</b>
		Largeur conseillée du <b>RIDEAU</b> en cm <b>LR</b>	Largeur conseillée de <b>chacun des 2 RIDEAUX</b> en cm <b>LR</b>
60	70	80	40
80	100	120	60
100	120	160	80
120	140	160	80
140	170	200	100
160	190	240	120
180	200	260	140
200	230	2 rideaux obligatoires	140
220	250		160
240	280		160
260	300		180

#### • POUR DÉTERMINER LA LARGEUR DU(ES) RIDEAU(X) :

Longeur de la tringle (LT)  
Pour des raisons esthétiques et afin de ne pas obstruer le vitrage lorsque les rideaux sont ouverts, on choisira dans la mesure du possible une tringle plus large (environ 10 à 20 %) que la fenêtre.

Largeur de la fenêtre (LF)

Largeur du Rideau (LR)

Relevé de vos mesures : **LR = LT**

#### • POUR DÉTERMINER LA HAUTEUR DU(ES) RIDEAU(X) :

Il est recommandé pour des raisons esthétiques de prévoir un espace d'environ 2 cm entre le sol (ou tablette, radiateur...) et le bas du rideau lorsqu'il est en position ouverte. Pour y parvenir la hauteur du rideau à commander est égale à la hauteur entre le haut de la tringle et le sol (ou la tablette) - 4 cm

Hauteur du haut de la tringle jus-  
qu'au sol (HT)

Hauteur du Rideau (HR)

Relevé de vos mesures :

**HR = HT - 4 cm**