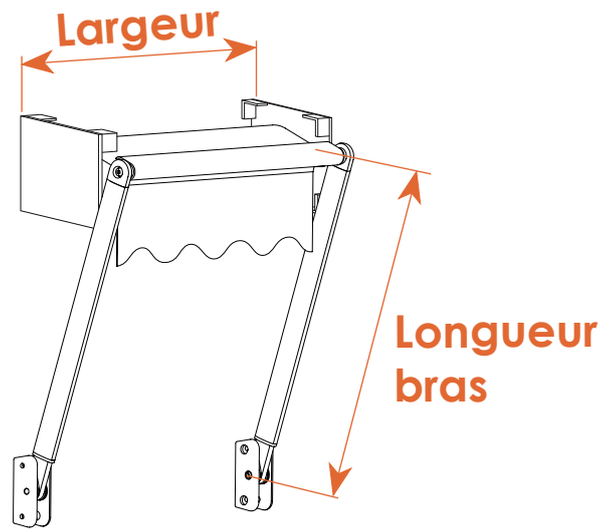


prise de mesure

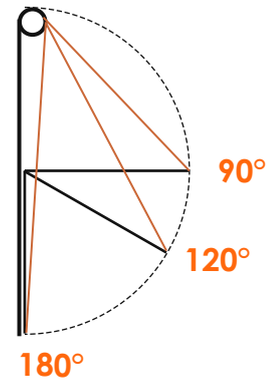
Store à projection



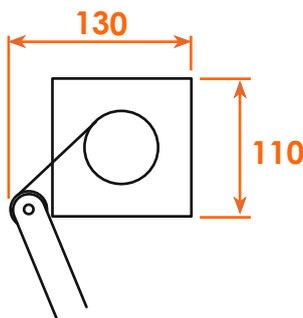
Dimensions Mini Maxi -----

	Sur mesure
Largeur	de 40 à 300 cm
Longueur des bras	50 cm / 60 cm / 70 cm 80 cm / 90 cm / 100 cm 110 cm / 120 cm

Projections possibles -----



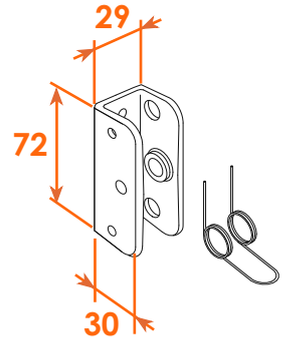
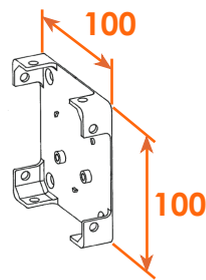
Encombrement -----



Support de pose -----

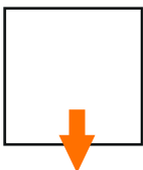
Supports

Pivots bras

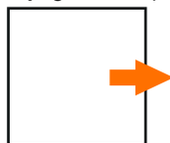


Sortie de manoeuvre -----

Sous le store
(à l'extérieur)



Vers l'intérieur 90°
(nécessite un perçage du mur)

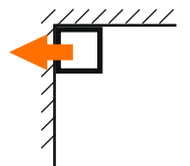
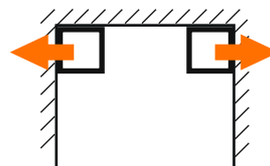


Fixation -----

Tableau

Plafond

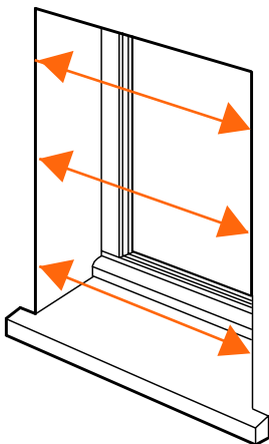
Face



À vous de jouer !

Choisissez le type de pose

A Pose tableau ou plafond



Mesurer la LARGEUR

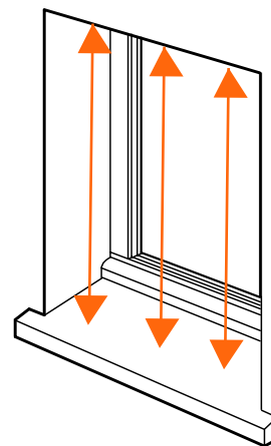
Mesurer à plusieurs endroits et retenir la largeur la plus petite.
Déduire 0,5 cm (jeu) à la largeur la plus petite.

Largeur store = largeur mesurée la plus petite - 0,5 cm

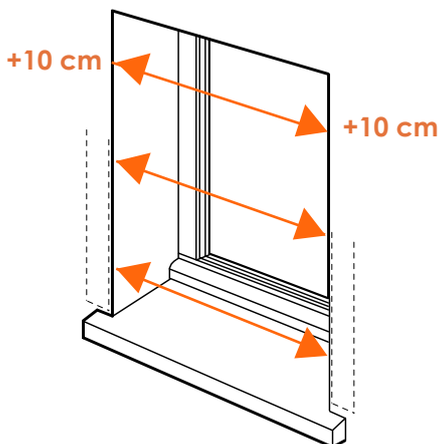
Mesurer la LONGUEUR DES BRAS

Mesurer à plusieurs endroits et retenir la hauteur la plus petite.

Longueur bras = $\frac{\text{hauteur fen\^etre}}{2}$



B Pose en façade



Mesurer la LARGEUR

Mesurer à plusieurs endroits et retenir la largeur la plus grande.
Ajouter 20 cm.

Largeur store = largeur mesurée la plus grande + 20 cm

Mesurer la LONGUEUR DES BRAS

Mesurer à plusieurs endroits et retenir la hauteur la plus grande.
Ajouter 15 cm.

Hauteur store = $\frac{\text{hauteur fen\^etre} + 15 \text{ cm}}{2}$

