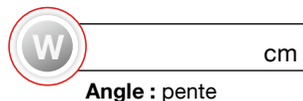
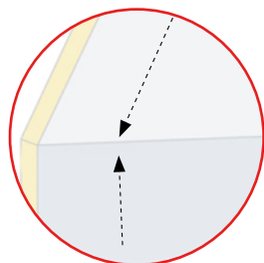
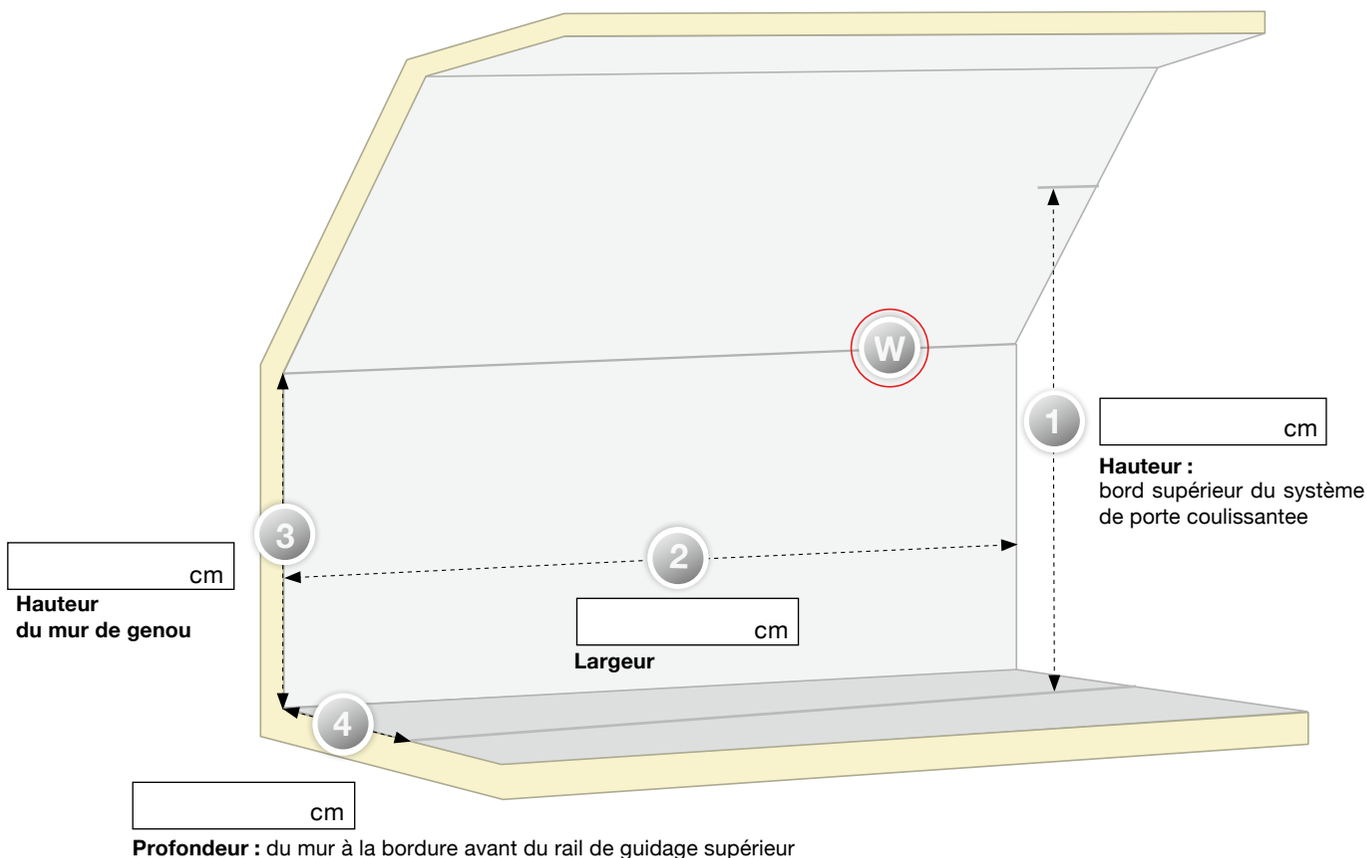


Instructions de mesure : porte coulissante pour pente arrière

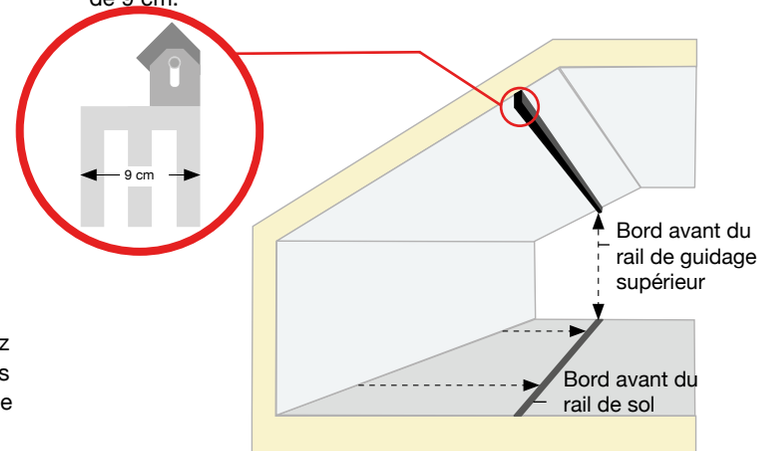
Outils nécessaires : mètre ruban, ruban adhésif et les instructions de mesure imprimées



W Angle : (alternative à la profondeur)

Vous pouvez également nous indiquer l'angle de votre pente. Veuillez mesurer l'angle de la pente du toit avec un rapporteur à trois endroits et entrer la plus petite mesure. Veuillez noter que la mesure de l'angle est moins précise que celle de la profondeur.

- 1 Hauteur :**
Veuillez indiquer ici la hauteur souhaitée de votre porte coulissante. Nous avons besoin de la hauteur du sol jusqu'à la pente du toit, mesurée au bord avant du rail. Le mieux est de coller un ruban adhésif verticalement sur le mur latéral, du bord avant de la pente du toit jusqu'au sol, et de mesurer ainsi la hauteur. Nous calculerons pour vous la déduction pour le connecteur (pente à rail de guidage).
- 2 Largeur :**
Mesurez la distance entre les deux murs.
- 3 Hauteur du mur de genou :**
Veuillez également mesurer la hauteur sur le mur où vous avez mesuré la hauteur pour le système de porte coulissante (1). Il suffit d'indiquer la mesure entre le sol et le début de la pente du toit.
- 4 Profondeur :**
Pour cela, mesurez simplement de la paroi arrière jusqu'au bord avant du système de porte coulissante – vous pouvez également le mesurer au mieux sur le mur latéral. Nous calculerons ensuite l'angle pour vous. Le rail de guidage supérieur a une profondeur de 9 cm.



Vue de côté

Besoin d'aide ?

Notre équipe est à votre disposition pour toute question ! Vous pouvez nous contacter facilement et rapidement par e-mail, via notre site web ou par téléphone :

E-mail : service@furnfab.com

Formulaire de contact : <https://www.furnfab.com/fr/contact>

Téléphone : +33 (0) 805 636 300