

# NOTICE TECHNIQUE BARRE D'APPUI DE FENETRE EN APPLIQUE **PLAISANCE**



## OUTILS NECESSAIRES :

- Clé Allen de 4

### Fixation au mur :

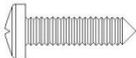
- 1 mètre, 1 niveau, 1 perceuse, 1 forêt et une clé selon les fixations au mur (ne pas utiliser de Clé dynamométrique)

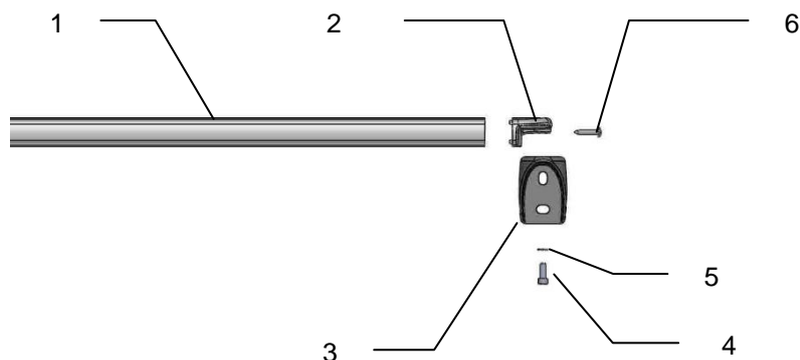
Montage : 1 personne

ATTENTION, les éléments de fixation ne sont pas fournis, ils doivent être choisis en fonction de la nature de votre mur.

## COMPOSANTS

Avant de procéder aux différentes phases de montage, contrôler que tous les composants soient présents en se référant à la liste et vérifier qu'aucun élément ne soit endommagé.

Rep.	Composants	Qté	Représentation
1	Profil	1	
2	Embout profil	2	
3	Fixation en applique	2	
4	Vis CHC M6x16	2	
5	Rondelle éventail Ø6	2	
6	Vis TB Ø4.8X25	4	

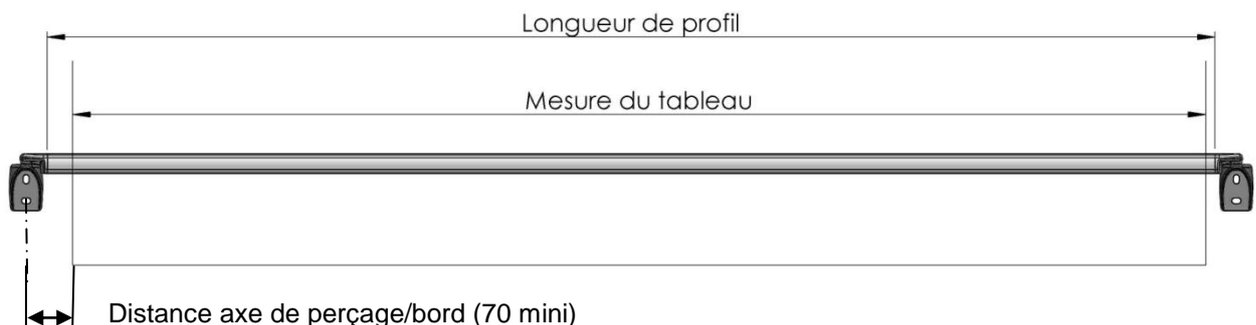


- 1/ Couper le profil (1). Voir conseils de coupe ci-dessous
- 2/ Visser les écrous M6 sur les profils (2) et (3) puis les faire coulisser dans la rainure du profil (1)
- 3/ Glisser les écrous M8 des fixations en applique (4) dans le profil (1)
- 4/ Positionner les fixations en applique et les motifs à leurs emplacements définitifs puis serrer les vis de fixation à l'aide de la clé Allen de 4
- 5/ Mettre en place l'ensemble sur la fenêtre afin de tracer les perçages (2 par fixation)
- 6/ Percer puis mettre en place des chevilles appropriées à la nature du mur.
- 7/ Repositionner l'appui de fenêtre puis visser sur le mur.

**CONSEIL DE COUPE DES PROFILS :**

Longueur de profil = mesure du tableau + (distance axe perçage/bordx2) – 64mm

Pour obtenir une coupe propre, nous vous conseillons :  
- d'entourer le profil de ruban adhésif à l'endroit de la coupe (pour éviter les éclats de peinture)  
- d'utiliser une scie munie d'une lame à coupe aluminium avec un système d'onglet



**RAPPEL DE LA NORME :**

- Une barre d'appui de fenêtre doit être installée lorsque les parties basses de l'ouverture se trouvent à moins de 90 cm du plancher.
- La barre d'appui de fenêtre convient pour une hauteur d'ouverture supérieure à 80cm.
- Elle doit être placée à 1m de hauteur minimum.

