

POTEAUX À VISSER EN ALUMINIUM

Pour portails *battants et coulissants*

Le poteau aluminium à visser, **sans scellement** a réinventé la façon d'aborder une pose sans pilier existant. Ces poteaux allient une **rigidité** importante, **l'élégance** de l'aluminium et une grande **rapidité de pose**. Complétés d'un **seuil technique passe-câble**, la pose d'un **ensemble complet** est simplifiée à l'extrême, sans besoin de maçonnerie.



ESTHÉTISME

- Harmonie avec le portail
- Fixation invisible
- Élégance de l'aluminium



CONFORT

- 1 seul intervenant
- 1 seule intervention : chantier réalisé dans la journée



PERSONNALISATION

- Clips de finition et chapeau : Ral au choix
- Poteaux assortis ou non avec le portail sans plus value
- Portail unique



FIABILITÉ

- Rigidité incomparable
- Résistance comparable aux poteaux en béton
- Fixation au sol, 4 points d'ancrage
 - ▶ résistance de 6t à l'arrachée
- Maintenance : accessibilité aux gaines sans contrainte et en toute sécurité



FICHE CCTP

Matériel de type **POTEAUX A CHEVILLER EN ALUMINIUM** de chez **LA TOULOUSAINE** ou similaire comprenant :

- Poteau carré en aluminium, angles rayonnés de 12.5 mm :
 - 224 x 224 mm (compatible avec le moteur Totem et autres motorisations proposées par La Toulousaine)
 - 290 x 290 mm (compatible moteur IM 5000 et autres motorisations proposées

par La Toulousaine)
▶ Épaisseur de l'aluminium : de 1.3 mm à 3 mm



Assemblage breveté



Profil cloisonné



Platine intégrée : invisible



Clips de finitions amovibles en aluminium : Ral au choix

Chapeau moulé et bombé en aluminium : Ral au choix



Gorge intégrée :

- Pour fixation des gonds hauts, vissés sur plaques taraudées en inox intégrées
- Possibilité de redescendre les câbles depuis le haut du poteau en passant dans les gorges :
 - ▶ Poteau 224 x 224 mm = 4 gorges de 30 mm de diamètre
 - ▶ Poteau 290 x 290 mm = 6 gorges de 50 mm de diamètre