



• **Matériau** : acier apte à la galvanisation.

• **Spécificités** :

- . Structure en profil 40 x 30 mm.
- . Ensemble mécano soudé, meulé et poncé.
- . À la base, perçage Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
- . Barre d'accroche en profil 40 x 20 mm.

• **Fixation** : à sceller.

• **Traitement de surface** : traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450 °C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.

• **Finition** : Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teinte au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Autre modèle _____

- . Languedoc sur platines.

Option _____

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.

Poids (kg)	Dimensions* (HxL)	Hauteur hors sol préconisée* (h)	Référence
6	1100 x 500	800	9011-A

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

