



- **Matériau** : acier apte à la galvanisation.
- **Spécificités** :
 - . Lisse en profil tubulaire 40 x 40 x 3 mm.
 - . Pieds en fer plat de 65 x 10 mm.
 - . À la base, perçages Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
- **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 _____

. Roseraie sur platines.

Option _____

. Thermolaquage finition AkzoNobel.

Poids (kg)	Hauteur hors sol préconisée *	Dimensions* (LxH)	Référence
9,9	400	1000 x 700	21006 - A
12,0		1500 x 700	21006 - B
14,0		2000 x 700	21006 - C

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

