



- **Matériau** : acier apte à la galvanisation.
- **Spécificités** :
 - . Montants en profil tubulaire 40 x 40 mm.
 - . À la base, perçages Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
 - . Lisses et borne d'accroche en profil tubulaire 30 x 30 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

- . Support vélos
- . Horizon sur platines.

Option

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.

Poids (kg)	Dimensions* (HxL)	Hauteur hors sol préconisée* (h)	Référence
7,7	1200 X 500	900	9044-A
10,4	1200 X 1000	900	9044-B
12,8	1200 X 1500	900	9044-C

*Toutes les dimensions sont en millimètre.



AUX NORMES HANDICAPÉS

Répond aux nouvelles normes suivant
l'arrêté du 18 septembre 2012.
Applicable au 1^{er} Avril 2013.

