



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

• **Spécificités** :

. Structure tubulaire cintrée.

. 2 pieds avec platines de fixation épaisseur 8 mm, 2 platines Ø 100 avec 4 perçages Ø 12 mm pour passage de vis de fixation.

• **Fixation** : 8 vis/chevilles M10 (non fournies) .

• **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 Arceau simple à sceller.

### Options

. Finition galvanisation.

. Thermolaquage finition AkzoNobel.

Poids (kg)	Diamètre* (Dxép.)	Dimensions* (HxL)	Référence
/	48,3 x 2,9	800 x 600	9034-C
/	60,3 x 3,2	800 x 600	9034-S

\*Toutes les dimensions sont en millimètre.

100%  
RECYCLABLE

15  
ANS  
GARANTIE  
ANTI-CORROSION

GARANTIE  
UV  
RESISTANCE RAL

