



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

• **Spécificités** :

- . Emplacements horizontaux.
- . Doubles anneaux support de roue en fer rond Ø 12 mm.
- . Cadre à poser en tube Ø 38 mm et cornières 40 x 40 avec 4 perçages Ø 14 mm pour passage de vis de fixation.

• **Fixation** : 4 vis/chevilles M12. (non fournis)

• **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

- . Atlantique 1.

Options

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.
- . Finition galvanisation avec passivation.

Poids (kg)	Nombre d'emplacements	Dimensions* (LxlxH)	Référence
/	6	1950 x 535 x 386	9009-F
/	5	1585 x 533 x 386	9009-B
/	3	875 x 535 x 386	9009-G

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

