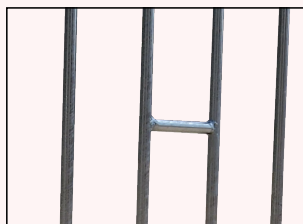




. plaque d'identification



. poignée de manutention



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

• **Spécificités** :

- . Cadre et pieds en tube Ø 32 mm.
- . Angles arrondis.
- . Pieds biseautés et décalés, permettant un rangement au carré, diminuant ainsi la surface de stockage au sol et facilitant le transport.
- . 14 barreaux en tube Ø 16 mm.
- . Espacement entre chaque barreau : 107 mm (sécurité enfant - 11 cm).
- . Poignée tubulaire pour manutention manuelle (permet de manipuler 2 barrières à la fois)
- . Plaque d'identification de 114 x 100 mm pour personnalisation avec votre logo.
- . Attaches universelles. Sécurité maximale grâce au système de verrouillage par crochet (mâle/femelle).

• **Fixation** : à poser au sol.

• **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.

Poids (kg)	Nombre de barreaux	Dimensions* (LxH)	Référence
13	14	2000 x 1090	C-1021

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

