



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

• **Spécificités** :

- . Entièrement en acier plein.
- . Main-courante en acier moulurée.
- . Montants en plat 30 x 12 mm en partie haute et 60 x 12 mm en partie basse. Jonction meulée avec pan coupé.
- . À la base, perçages Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
- . Renfort de main courante en plat 30 x 10 mm.
- . Lisse en acier massif de 30 x 12 mm.
- . Croix en profil 18 x 18 x 2 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** \_\_\_\_\_

- . Océane sur platines.
- . Océane à sceller.

**Options** \_\_\_\_\_

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.
- . Motif central.
- . Crosse droite et/ou gauche.

Poids (kg)	Dimensions* (LxH)	Hauteur hors sol* (h)	Référence
/	2000 x 1150	900	2083-J

\*Toutes les dimensions sont en millimètre.

