



- **Matériau** : acier apte à la galvanisation.
- **Spécificités** :
  - . Entièrement en acier plein.
  - . Main-courante en acier moulurée 40 x ép.10 mm.
  - . Montants en plat 30 x 12 mm en partie haute, et 60 x 12 mm au 1/4. Jonction soudée meulée avec pan coupé.
  - . A 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 plat 30 x 12 mm.
  - . Croix en carré 18 x 18 mm.
  - . Motif central : double rosace fonte.
- **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.

## Autres Modèles

. Océane sur platines.

## Options

. Finition AkzoNobel.

. Motif central :



macaron

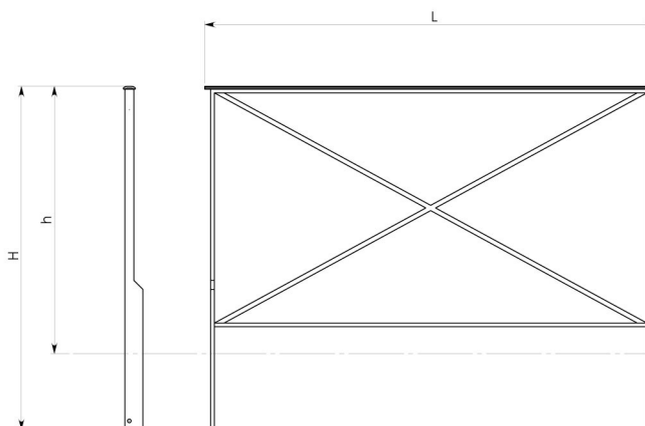


croix



anneau

. Crosse (s) :



Largeur* (L)	Hauteur Totale* (H)	Hauteur hors sol préconisée (h)	Référence
1000	1150	900	2082-A
1500	1150	900	2082-E
2000	1150	900	2082-I

\*Toutes les dimensions sont en mm.

DISTRIBUÉ PAR

