



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

• **Spécificités** :

- . Montants en profil tubulaire 50 x 50 mm. Extrémités supérieures bouchées en tôle d'acier soudée, meulée et poncée.
- . À la base, perçages Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
- . Main courante et lisse en profils 30 x 30 mm.
- . 6 rayons en profil 20 x 20 mm.
- . Demi cercle Ø 200 x 30 x épaisseur 8 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.

Autres modèles _____

- . Soleil amovible.
- . Soleil avec têtes boules à sceller et amovible.

Option _____

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.

Poids (kg)	Dimensions* (LxH)	Hauteur hors sol* (h)	Référence
17,9	1000 x 1170	970	2092-A
26,85	1500 x 1170		2092-B

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

