

BANQUETTE SQUARE

Design Microcubo | Ref: 2.1.2.1

Matériaux :

Fer (S235JR)

Bois Kambala

Traitement du fer :

Décapage abrasif au degré SA2 1,5

Métallisation à chaud avec une épaisseur de 40 à 60 microns

Finition du fer :

Peinture à 2 composants de couleur Forja Y764

Finition du bois :

Lasure aqueuse 205 chêne pour la protection et la conservation en extérieur.

Poids :

41 kg (environ)

Fixation :

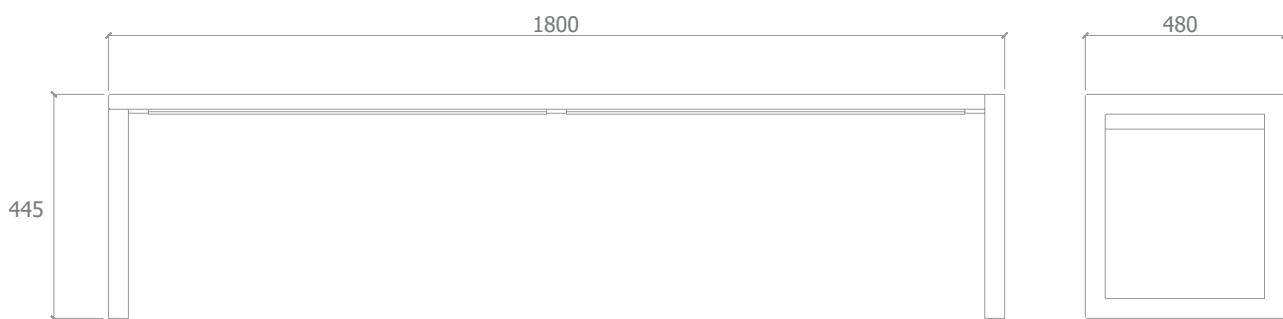
Tige nervurée Ø8 mm à fixer directement sur la fondation en béton (Fixation - A2)

Emballage :

Film.

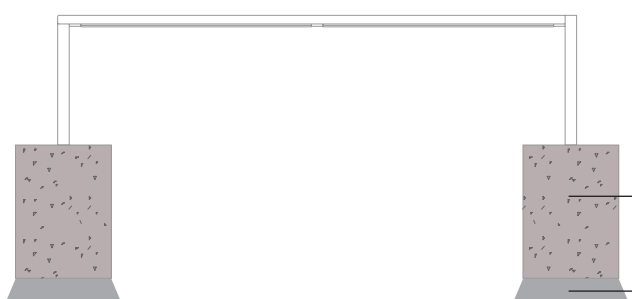
Dimensions générales :

Dimensions indiquées en millimètres. Dessins sans échelle. Utiliser uniquement les cotes indiquées.



Fixation :

Dessins sans échelle. Utiliser uniquement les cotes indiquées.



Bloc de béton 200 x 600 x 300 mm (longueur x largeur x hauteur)

Semelle en béton C30/37 avec incorporation de 2 kg/m³ de fibres macro synthétiques.

Assurer une bonne vibration.

Béton de régularisation 100 mm de hauteur