

# BANC PAINEL

## 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 :

65 kg (environ)

## Fixation :

Ancrage - Tige nervurée (Fixation - A7)

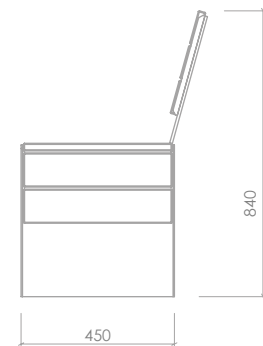
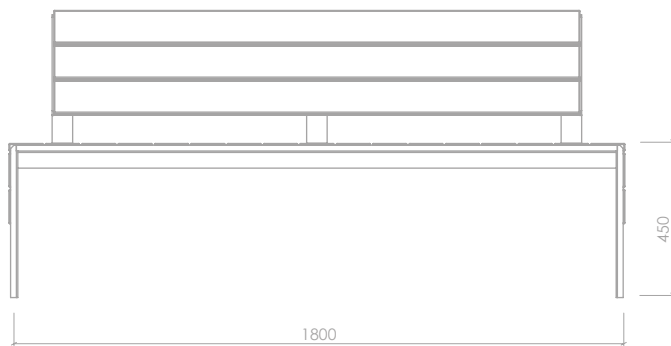
## Emballage :

Film plastique.

## Dimensions générales :

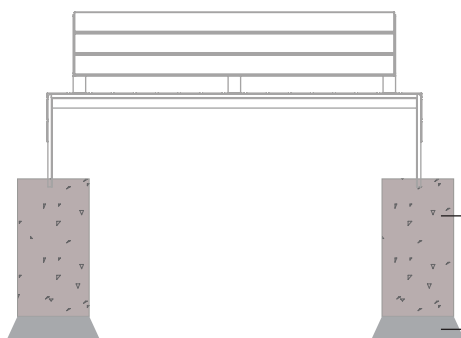
Dimensions indiquées en millimètres. Dessins sans échelle. Utiliser uniquement les cotes indiquées.

Design Microcubo | Ref: 23.1.2.3



## Fixation :

Dessins sans échelle. Utiliser uniquement les cotes indiquées.



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

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

Assurer une bonne vibration.

### Béton de régularisation 100 mm de hauteur