



Modèle déposé

Cotes en mm

### Description :

Banc constitué de deux pieds formant une croix en fer plat d'acier de 40 x 8 mm reliés par un tube d'acier Ø 22 x 2 mm et huit lattes de bois de 60 x 30 mm.

### Matériaux :

Piètement :

Fer plat acier 40 x 8 mm

Tube acier Ø 22 x 2 mm

Assise :

Lattes de bois 60 x 30 mm

Poids : 35 Kg

### Anticorrosion :

Primaire PPRZ (standard)

Galvanisation (option)

Métallisation (option)

### Finition :

Acier :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four

Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)

Bois :

Application d'un saturateur à base aqueuse

### Fixation :

Chevillage sur sol béton ou sur massifs béton (h : 400 mm) par 4 chevilles Ø 10 mm (non fournies)

### Normes :

Aciers NF A 35-501

Galvanisation NF EN ISO 1461

Laques NFT 36005 F1 6C

Résines polyester exemptes de TGIC

Saturateur bois à faible teneur en COV

Bois européen (PEFC) classe III selon norme EN 335

Bois exotique classe IV selon norme EN 335

Robustesse : conformité norme NF P99-610

### Modèles :

3 places

1 place

