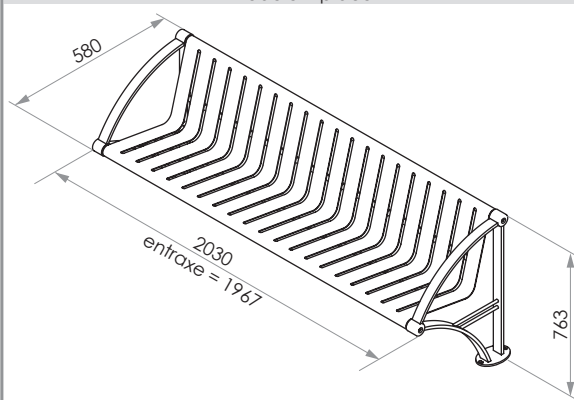


Modèle 1 place



Modèle 3 places

Modèle déposé

Cotes en mm

### Description :

Banc constitué de deux pieds avec accoudoirs en fer plat d'acier de 40 x 10 mm cintré rigidifiés par deux barres horizontales en fer rond d'acier Ø 14 mm et d'une assise en tôle d'acier d'épaisseur 3 mm découpée laser en lamelles et pliée.

### Matériaux :

Piètement :  
Fer plat acier 40 x 10 mm  
Fer rond acier Ø 14 mm  
Assise :  
Tôle acier ép. 3 mm découpée laser  
Poids : 50 Kg

### Anticorrosion :

Primaire PPRZ (standard)  
Galvanisation (option)  
Métallisation (option)

### Finition :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four  
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)

### 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  
Robustesse : conformité norme NF P99-610

### Modèles :

3 places  
1 place

