



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Hauteur assise : 450 mm
- > Profondeur d'assise : 393 mm
- > Structure en tube acier 30 x 50 mm, épaisseur 2 mm
- > Platines de fixation : 100 x 40 mm, épaisseur 5 mm

Version acier et bois :

- Deux longueurs : 1200 ou 1800 mm
- Assise en chêne certifié PEFC épaisseur 36 mm, largeur 115 mm, densité 700 kg/m³

Version tout acier :

- Longueur : 1800 mm
- Assise en tôle acier galvanisée pliée, épaisseur 2 mm



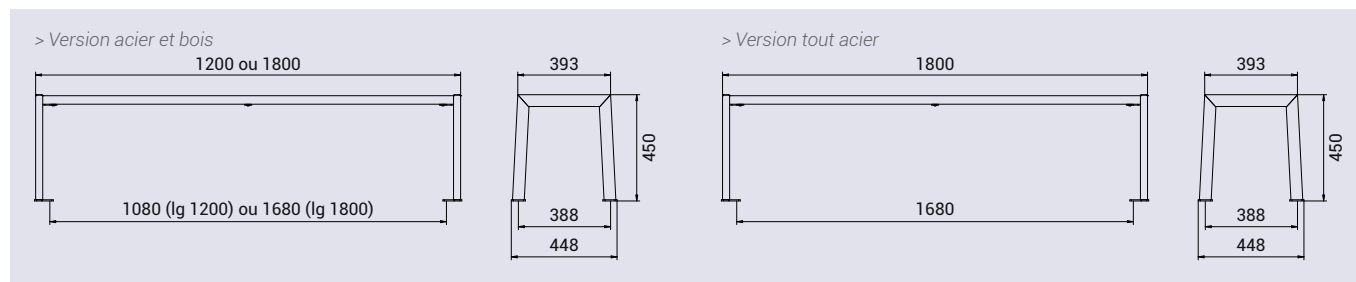
RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation sur platines
- > Prêt à monter (toutes les lames de bois sont pré-perçées pour faciliter le montage des produits)

RÉFÉRENCES

	Version acier et bois	Version tout acier
Long. 1200 mm	P1009	-
Long. 1800 mm	P1010	P1012

SCHÉMA



FINITION PEINTURE

- > Structure : acier peint sur zinc selon nos coloris
- > Version acier et bois : assise en bois finition brute, acajou ou chêne clair
- > Version tout acier : assise peint sur galva selon nos coloris



PLAN DE SCHELLEMENT

