

# Banc doubles faces sur pieds avec dosseret (31516)

### Lames de bois

Lames de pin lamellé collé avec champ post-formé, largeur 120 mm, hauteur 32 mm. Elles sont livrées vissées sur une platine d'assemblage qui sera à fixer sur le support d'assise, profondeur 360 mm.

## Structure métallique

- Poteau en acier de section 40\*40\*1,5 mm de hauteur 730 mm, commun au 2 faces;
- Equerre d'assise mur/sol 90° en tube d'acier de section 30\*30\*1,5 mm, soudée sur platine de fixation au sol et au poteau en acier de 4 mm.
- \*\* Extrémités tubulaires fermées par des bouchons PVC noir. \*\*

#### Renfort

- Traverse de renfort en tôle d'acier de section 21\*40\*1,5 mm;
- Croisillons en fer plat de section 16\*3 en partie basse.

#### **Traitement**

Toutes les pièces sont dégraissées, phosphatées puis recouvertes d'une couche de peinture époxy chauffée à 180° pour la fixation et la couverture complète des pièces.

#### **Dimensions**

- Hors tout :
  - Hauteur 730 mm;
  - Profondeur 768 mm;
  - Longueur 1200 à 3000 mm par tranche de 300 mm.
- D'assise :
  - Hauteur 450 mm;
  - Profondeur 360 mm;
  - Longueur 1200 à 3000 mm par tranche de 300 mm.
- \*\* Equipement adaptable pour PMR avec des platines d'assemblage allongées et 1 lame d'assise supplémentaire, profondeur d'assise 505 mm. \*\*

#### Composition de l'ensemble

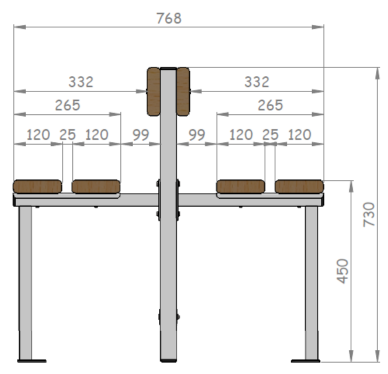
- De 1200 à 1800 mm :
  - 2 assises de 2 lames bois ;
  - 2 dosserets de 1 lame bois ;
  - 2 poteaux;
  - 4 équerres d'assise ;
  - 2 traverses de renfort ;
  - 2 croisillons en fer plat;
  - Visserie inox.



- De 2100 à 3000 mm :
  - 2 assises de 2 lames bois ;
  - 2 dosserets de 1 lame bois ;
  - 3 poteaux;
  - 6 équerres d'assise ;
  - 4 traverses de renforts ;
  - 4 croisillons en fer plat;
  - Visserie inox.

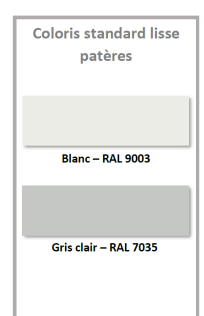
## Photo et Plan:

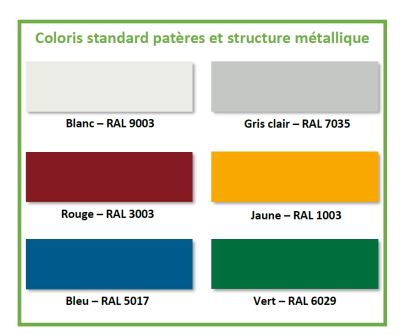






## **Coloris:**





#### Pour tout autre coloris nous consulter





Pour toute autre matière nous consulter