

# NeoRomántico Banqueta

---

Miguel Milá, 2002

ELEMENT FONCTIONNALITÉ URBAIN DE HAUTE BORN EN COMPLÉMENT DE BANCS NEOROMÁNTICO



## NeoRomántico Banqueta

Pour compléter la famille des bancs NeoRomántico, voici la banquette, un élément plus subtil, plus léger et moins imposant.

La combinaison de deux lattes courbes et de deux lattes droites reposant sur deux cadres en aluminium fournit une surface où s'asseoir ou s'appuyer.



Bois tropical FSC



Bois de pin



La marca de la gestión forestal responsable

## Matériaux et finitions

### • Pieds

Structure en aluminium coulé finition grenailée avec protection anti-rouille ou finition peinture RILSAN de couleur gris clair ou gris foncé (nous consulter pour plus de couleurs).

### • Lattes en bois tropical FSC ou pin redwood

Assise en lattes de bois massif tropical certifié FSC pur de 30 mm d'épaisseur et de longueurs variables, traitées avec de l'huile à deux composants ; de pin redwood traité en autoclave ; ou d'extrusion d'aluminium finition anodisée. Toute la visserie d'ancrage des lattes est en acier traité à l'anti-rouille.

Le bois tropical certifié FSC provient d'Afrique ou d'Amérique Centrale.

L'obtention de ce bois s'effectue en conformité avec toutes les réglementations légales et environnementales du pays d'origine, moyennant le contrôle de la chaîne de conservation, l'assurance de la gestion soutenable des forêts et la minimisation de l'impact environnemental. Le bois ne provient pas de forêts vierges.

Dans le but de protéger la surface des lattes en bois, Santa&Cole applique une huile à deux composants qui agit comme une protection de double couche, formulée spécialement pour le traitement durable des éléments extérieurs.

Caractéristiques principales :

- . Conservation de l'aspect et du toucher naturels du bois
- . Bonne pénétration des pigments de couleur grâce à la nanotechnologie
- . Action moléculaire de long terme dans la deuxième couche
- . Action fongicide, matériau transpirable et imperméable
- . Haute protection contre les effets des rayons UV et résistance à la chaleur
- . Prévention contre la perte de couleur et la desquamation superficielle
- . Séchage rapide, idoine pour la manipulation industrielle
- . 100% libre de composés organiques volatils et sans isocyanate

Le bois de Pin Redwood provient de la zone centrale de Suède. Ce bois est classé V selon les Normes Générales pour le Classement du bois scié suédois de pin redwood et de sapin, établies par le Comité pour le classement du bois de 1958. L'obtention de ce bois se réalise en respectant toutes les réglementations légales et environnementales du pays d'origine, assurant le développement durable des bois et évitant ainsi l'impact écologique. Ce bois ne provient pas de forêts vierges.

Afin de protéger le bois de pin redwood des risques 1 à 4 décrits dans la réglementation EN 335-1-92 et EN 335-92, il est traité en autoclave



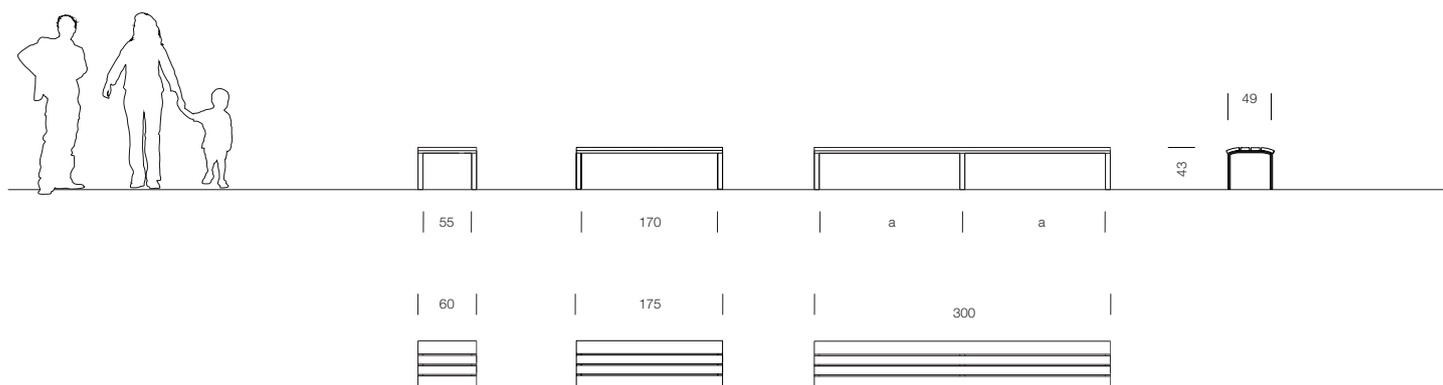
## Entretien

Ne nécessite pas d'entretien fonctionnel sauf si l'on désire conserver la couleur originelle du bois.

## Modèles

Les modèles en bois sont fabriqués en trois tailles standard: 0,60 m et 1,75 m avec deux structures et 3,00m avec trois structures.

Dimensions en cm.



## Installation

L'ancrage de la banquette se fait au moyen de deux tiges filetées en acier traités à l'antirouille par structure, que l'on introduit dans les trous préalablement réalisés dans la chaussée remplis de résine époxy, ciment rapide ou similaire.

Les banquettes sont livrées montées.

La visserie et les instructions de montage sont livrés avec la banquette.

## Poids

0,60 m: 19 Kg

1,75 m: 44 Kg

3,00 m: 74 Kg



