



**Matériaux:**

Piètement structurel en plaque pliée d'acier de 6 mm d'épaisseur avec traitement antirouille et peinte. Assise et dossier formés par des lattes en bois tropical certifié FSC, de 50/65 x 160 mm d'épaisseur avec une huile de protection monocouche.

**Finitions:**



Gris clair



Noir



Tropical (FSC®)

\*Les couleurs présentées sont purement indicatives et peuvent différer de la réalité. (Autres couleurs disponibles sur commande)

\*\*Consultez finitions spéciales pour les environnements marins

**Poids (kg):**

Banc 1 module avec dossier: 110.

Banc 1 module sans dossier: 80.

**Installation et maintenance:**

Ancrage au moyen de deux boulons avec protection antirouille par structure, introduits dans des trous préalablement réalisés dans la chaussée, remplis de résine époxy, de ciment rapide ou similaire.

Le banc est livré démonté.

Les instructions de montage, visserie et tiges d'ancrage sont jointes au matériel. Ne nécessite aucun entretien, sauf pour préserver la couleur d'origine du bois.

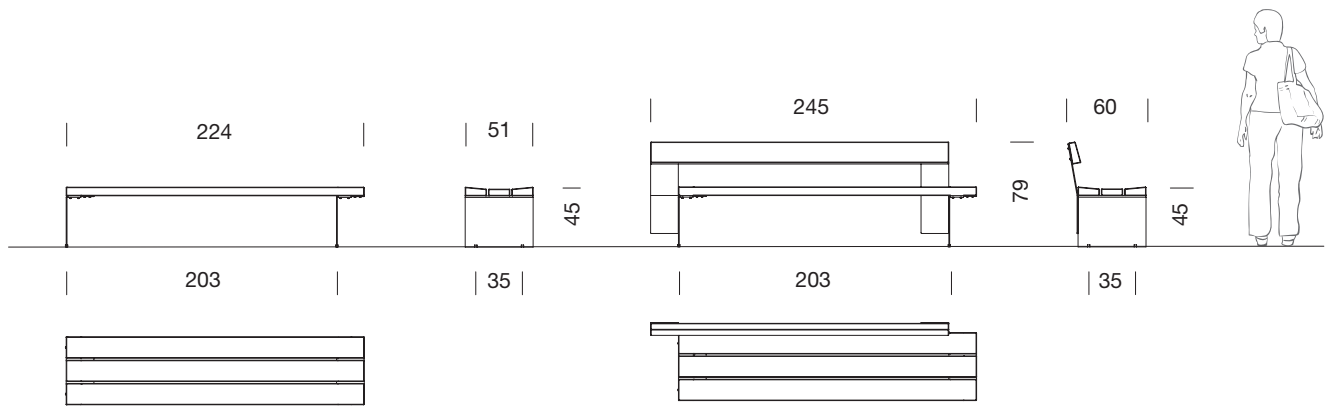
(Pour plus d'information connectez-vous sur: [urbidermis.com](http://urbidermis.com))

**Normes appliquées:** UNE EN 335, UNE EN 12727, UNE EN 581, UNE 41510, FSC-STD-40-004 (licence n°: C009370).

# Bancal Banc

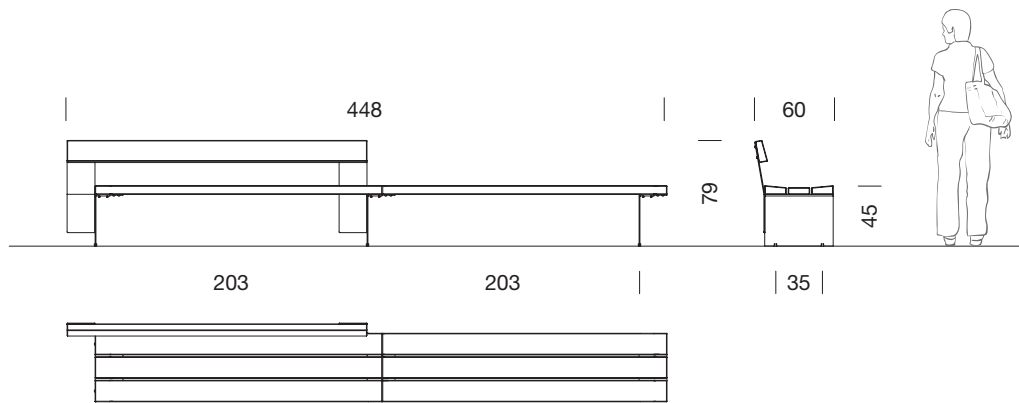
Julià Espinàs, Olga Tarrasó. 2000

urbidermis  
SANTA & COLE

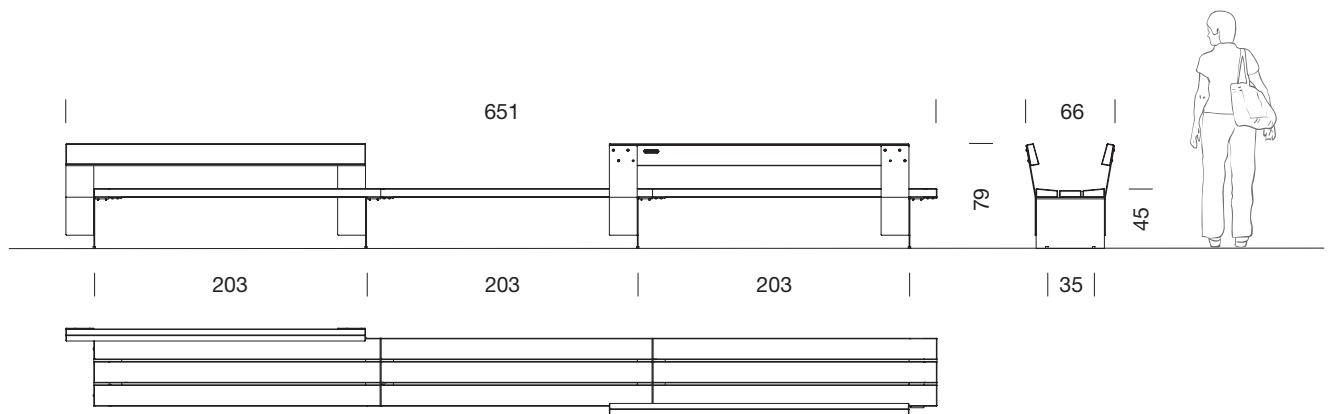


Banc Bancal 1 module sans dossier

Banc Bancal 1 module avec dossier



Banc Bancal 2 modules dont un avec dossier



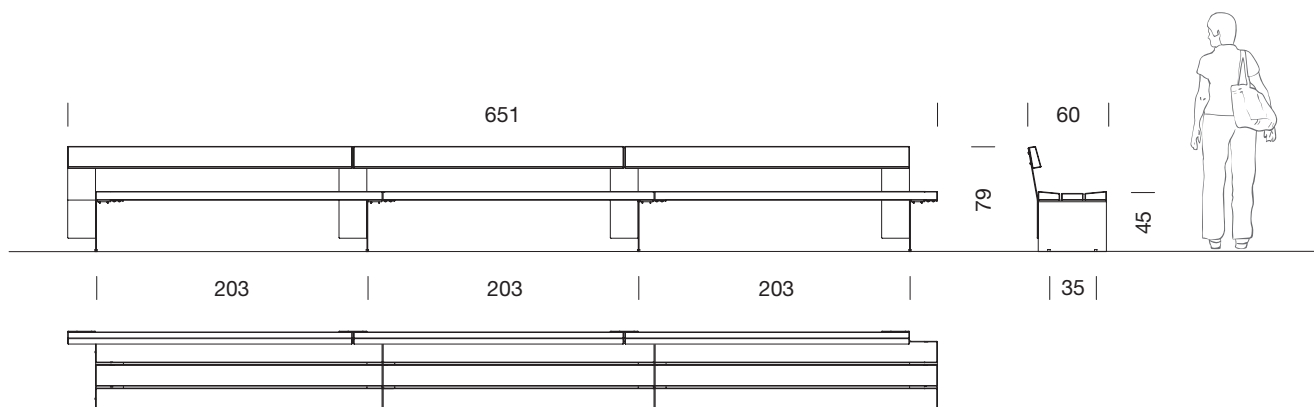
Banc Bancal 3 modules dont deux avec dossiers inversés

Dimensions en cm

**Bancal  
Banc**

Julià Espinàs, Olga Tarrasó. 2000

**urbidermis  
SANTA & COLE**



Banc Bancal 3 modules avec 3 dossiers

Dimensions en cm