

# Clac

Pete Sans, 2012

LA COLLECTION CLAC EST NÉE POUR COMPLÉTER LE CATALOGUE DE MOBILIER URBAIN DE SANTA & COLE. C'EST UN BANC LÉGER ET ÉCONOMIQUE DONT LA CONCEPTION EST BASÉE SUR DES CRITIÈRES ENVIRONNEMENTAUX



- 1 | Banque léger et ergonomique
- 2 | Montage et démontage simplifié
- 3 | Grande résistance aux intempéries

## Banc Clac

Le banc CLAC est un élément pensé pour les espaces urbains aussi bien publics que privés, fabriqué intégralement en polymères techniques (polystyrène et polyamide). Ces matériaux dotent le banc de trois caractéristiques essentielles

qui optimisent son utilisation: légèreté, montage et démontage simplifié et grande résistance aux intempéries.

## Matériaux et finitions

### • Piètement

Structure avec bras en injection de polyamide (PA) renforcé avec de la fibre de verre et coloré dans la masse.

### • Lattes

ThLes lattes sont fabriquées dans une extrusion double couche de polystyrène (PS), composé de 95% de matériau recyclé et 100% recyclable. Les 5% de polystyrène vierge procure la couche extérieure colorée dans la masse et renforcé

pour résister aux usages extrêmes et aux conditions climatiques difficiles. Renforts intérieurs des lattes en acier galvanisé à chaud servant également au montage.

Les lattes standard ne subissent aucun traitement.

En option, possibilité d'une protection anti-graffiti pour les lattes. Comme pour toute finition particulière, un entretien adapté sera nécessaire selon les conditions climatiques auxquelles le banc est exposé.

## Entretien

Pas d'entretien nécessaire (excepté dans le cas d'une finition anti-graffiti).

## Poids

- 0,60 m : 15 Kg
- 1,50 m : 34.5 Kg
- 3,00 m : 65.5 Kg



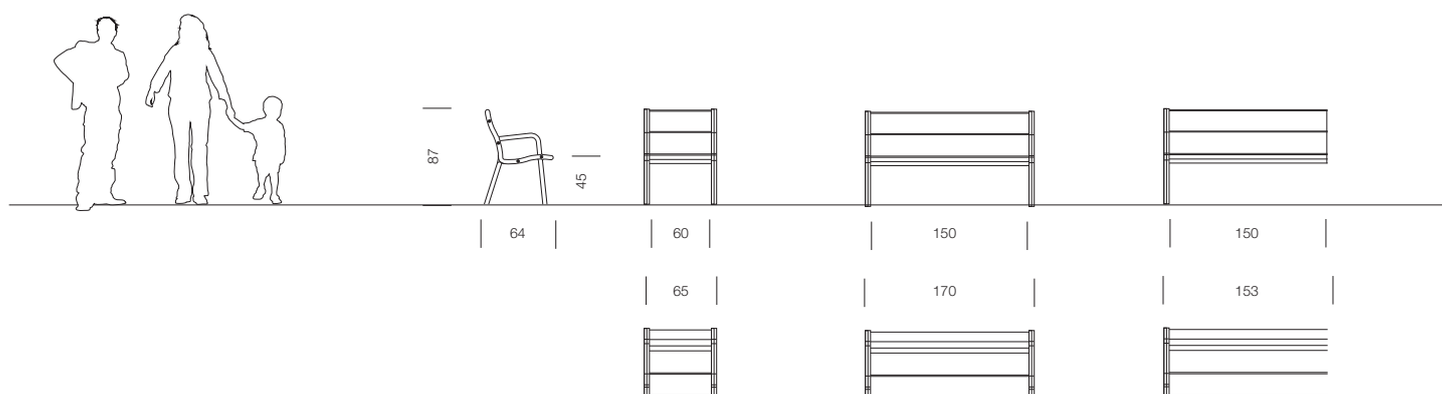
## Installation

Le banc est livré démonté et emballé, occupant seulement 10% de l'espace requis pour un banc monté. Le système de montage original (brevet déposé par Santa & Cole) permet une installation in situ simple et rapide. Les instructions de montage sont fournies avec le banc. L'ancrage est réalisé au moyen de deux tiges en acier avec protection anti-oxydante, à visser sous chaque pied et à introduire dans le scellement préalablement rempli de résine époxy, de ciment à prise rapide ou similaire.



## Modèles

Les bancs CLAC sont fabriqués en trois dimensions standard : 0,60m et 1,50m avec deux structures et 3,00m avec trois structures.



LE BANC EST LIVRÉ DÉMONTÉ ET EMBALLÉ, OCCUPANT SEULEMENT 10% DE L'ESPACE REQUIS POUR UN BANC MONTÉ



