





Code: NRM

Matériaux: La structure de la table est composée de tubes rectangulaires d'acier de section 60x30mm et de 3mm d'épaisseur avec protection anti oxydation et peinture poudre de couleur gris clair RAL 9007 ou noir anthracite RAL 7024.

Les 8 lattes du plateau font 90x30 mm de section en deux longueurs; 1,75 et 3,00 mètres et dans les finitions suivantes:

- Bois tropical massif certifié FSC® traité en autoclave, avec huile de protection anti-UV à double composante.
- Extrusion d'aluminium recyclé et recyclable finition anodisé.
- Bois de Robinier certifié FSC® et protégé avec une huile mono-couche.

Lattes:

Tropical massif (FSC®). Finition avec huile monocouche

Robinier européenne (FSC®) massif abouté selon la technique dite Finger Joint (selon norme UNE EN 408). Protection huile anti UV monocouche

Extrusion d'aluminium. Anodisée

Structure : Acier Peint RAL 9006 Peint RAL 7024

Poids:

Bois tropical 1,75 m: 67 kg. Bois tropical 3,00 m: 103 kg. Bois de Robinier 1,75 m: 64 kg. Bois de Robinier 3,00 m: 95 kg. Aluminium 1,75 m: 60 kg. Aluminium 3,00 m: 90 kg.

Installation: l'ancrage au sol est réalisé au moyen de tiges filetées avec protection anti oxydation à visser et à introduire dans les percements au sol préalablement remplis de résine époxy, ou ciment à prise rapide. La table est livrée démontée en deux parties: deux piétements supports avec deux traverses et le plateau.

Son hauteur libre sous plateau de 70 cm permet son accessibilité à des personnes en fauteuil roulant, la hauteur final de la table étant de 73 cm.

Les tiges d'ancrage, la visserie d'assemblage et les instructions de montage sont fournies avec la table.

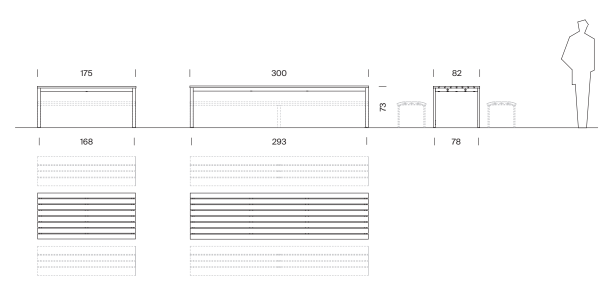
La hauteur libre sous le plateau de 70 cm permet son usage par des personnes en fauteuil roulant, la hauteur totale de la table faisant 73 cm.

Entretien: Aucun entretien n'est nécessaire sauf si l'on souhaite conserver la couleur originelle du bois.

(Pour plus d'information consultez notre site www.santacole.com)

Normes appliquées: UNE EN 581, UNE 41510, UNE EN 335





Dimensions en cm