

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





## Parcours d'obstacles pour sport en plein air h350\_299

Parcours d'obstables pour activités physiques en plein air à installer dans les parcs publics et les environnements extérieurs. Dimensions : L. 300 x P. 209 x h. 30 cm.

Parcours de fitness adapté aux courses d'obstacles conçues pour les espaces extérieurs. Le matériau de construction est le bois lamellé de pin nordique, imprégné en autoclave avec des sels non toxiques et de l'acier galvanisé. En détail, il y a 3 poutres horizontales de section 9 x 9 cm positionnées parallèlement l'une à l'autre. Chaque poutre possède 2 supports verticaux en tube d'acier galvanisé à chaud de Ø 4 cm qui permettent de la fixer au sol. L'outil peut être utilisé aussi bien par des adultes que par des enfants. Assemblage à l'aide de boulons en acier galvanisé de 8,8 et d'écrous autobloquants avec embouts cache-écrous en nylon coloré et normalisé. Le poteau avec panneau d'information peut être acheté en option, sur devis préalable.

## Caractéristiques techniques :

Espace minimum : 600 x 509 cm
Nombre d'utilisateurs : 1 +

• Dimensions : L. 300 x P. 209 x h. 30 cm

• Hauteur de chute : 30 cm

- 3 poutres horizontales de section 9 x 9 cm
- Matériau de construction des poutres : bois lamellé-collé en pin nordique imprégné en autoclave avec des sels non toyiques.
- Supports verticaux par poutre : 2
- Matériau des supports verticaux : acier tubulaire galvanisé à chaud Ø 4 cm
- Fixation : à enterrer
- Assemblage au moyen de boulons 8.8 en acier galvanisé et d'écrous autobloquants
- Éléments de couverture des écrous en nylon de couleur standard
- Poteau avec panneau d'information non inclus
- Conforme à la norme européenne EN 1176

\*Sur demande et devis préalable, il est possible d'acheter le poteau avec un panneau explicatif de l'utilisation de la station de remise en forme.

\*Image purement indicative.

## **INFORMATIONS**



Parcours d'obstacles pour sport en plein air h350\_299

