



## Surface d'escalade pour parcs de jeux h575\_32

Structure d'escalade en bois pour enfants. Âge d'utilisation : 3-11 ans. Dimensions: L177 x P120 x H170 cm

Structure d'escalade pour enfants, parfaite pour les parcs publics et les aires de jeux en plein air. Idéale pour proposer des activités motrices aux enfants, un jeu amusant où socialiser et apprendre. Fabriquée avec des poutres en bois de pin nordique, un treillis d'escalade en corde et des attaches en acier galvanisé résistant à la corrosion. À fixer au sol à l'aide de plaques de fixation présentes à la base.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions encombrement : L177 x P120 x H170 cm
- Zone de sécurité : 517 x 460 cm
- Hauteur max de chute : 160 cm
- Surface anti-fraude : 24 m<sup>2</sup>
- Âge d'utilisation : 3-11 ans
- Nombre d'utilisateurs : 3+
- Matériel : bois et métal
- Produit conforme à la norme UNI EN 1176

\*Les couleurs peuvent varier selon la disponibilité en stock

## INFORMATIONS

- Hauteur en mm 1700.0000
- Largeur en mm 1770.0000
- Profondeur en mm 1200.0000



### Surface d'escalade pour parcs de jeux h575\_32

---

Hauteur mm: 399 mm

Largeur mm: 401 mm

Profondeur mm: 400 mm