

# Balançoire en nid de cigogne

## CARACTÉRISTIQUES

Dispositif facilement accessible

Conformité à la norme PN-EN 1176-1:2024-03

Nombre d'utilisateurs : 2

Tranche d'âge : +1

Largeur : 2,60 m

Longueur : 1,85 m

Hauteur : 2,25 m

Espace minimal requis : 7,20 x 2,60 m

Hauteur de chute libre : 1,25 m

Surface de chute : 18,72 m<sup>2</sup>

Profondeur des fondations : -0,60 m



## MATÉRIAUX

Pieds de structure : profilés d'acier carrés, section 60 x 60 mm, galvanisés à chaud et thermolaqués

Poutre horizontale : profilés d'acier carrés, section 70 x 70 mm, plaques de montage de 4 mm d'épaisseur, galvanisés à chaud et thermolaqués

Assise : composée de câbles tressés en polypropylène, fixée à un arceau métallique, protégée par une couche absorbante et enveloppée de câble en polypropylène

Chaîne : chaîne calibrée de 6 mm, en acier inoxydable

Élingues : acier galvanisé, montées sur manchons coulissants en plastique

Chevilles : chevilles en plastique, dimensions adaptées aux vis de fixation utilisées

Fondations : béton de classe C12/15 minimum

