

# Balançoire double (1 siège bébé)

## CARACTÉRISTIQUES

Dispositif facilement accessible

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

Nombre d'utilisateurs : 2

Tranche d'âge : +1

Largeur : 3,10 m

Longueur : 1,85 m

Hauteur : 2,25 m

Espace minimal requis : 7,20 x 3,10 m

Hauteur de chute libre : 1,25 m

Surface de chute : 22,3 m<sup>2</sup>

Profondeur des fondations : -0,60 m



## MATÉRIAUX

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

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

Assise : structure portante métallique, revêtue de plastique souple noir

Chaîne : chaîne calibrée 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

