

Structure 1 tour fresh 1.0

CARACTÉRISTIQUES

Dispositif facilement accessible

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

Nombre d'utilisateurs : 6

Tranche d'âge : +1

Largeur : 0,85 m

Longueur : 2,72 m

Hauteur : 2,50 m

Espace minimal requis : 6,05 x 3,71 m

Hauteur de chute libre : 0,90 m

Surface de chute : 17,99 m²

Profondeur des fondations : -0,60 m

Panneaux personnalisables



MATÉRIAUX

Pieds de structure : profilés en acier 60 x 60 mm, galvanisés à chaud, thermolaqués

Connecteur : alliage d'aluminium moulé A380

Éléments de pente : panneaux en PEHD de 15 mm d'épaisseur

Plateformes : contreplaqué imperméable, avec couche antidérapante à motif « hexa »

Éléments métalliques : acier galvanisé, thermolaqué

Toboggan : côtés en panneau PEHD de 15 mm d'épaisseur, toboggan en acier inoxydable AISI 304 de 1,5 mm d'épaisseur, fixé par des écrous Ericsson

Panneaux didactiques : élément composite sans entretien

Chevilles : chevilles en plastique

Fondations : béton de classe C12/15 minimum

