

SERIE BETA 2023

SCHEMA TECNICA

MOD. ARVPRB1310

STRUTTURA PARCO GIOCHI IN LEGNO ROBINIA CON RETE**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Struttura in robinia - legno di acacia molto durevole con un diametro di 18 cm senza spigoli vivi, resistente agli agenti atmosferici;

Funi in acciaio con treccia in polipropilene, collegate con elementi durevoli in alluminio, acciaio inox e/o plastica;

Catene in acciaio inox, calibrate, per evitare che le dita si incastrino;

Barre in acciaio inossidabile;

Bulloni/viti ricoperti con tappi in plastica e/o viti in acciaio inox;

Dati del dispositivo:

Lunghezza 281 cm;

Larghezza 232 cm;

Altezza totale 200 cm;

Fascia d'età 4+ anni;

Numero di bambini: 11;

Zona di sicurezza 33,2 m²;

Altezza caduta libera 200 cm;

Il peso della parte più pesante è di 65 kg;

Dimensione della parte più grande: 280 x 18 x 18 cm;

Informazioni aggiuntive:

Dispositivo destinato ai parchi giochi pubblici;

Il dispositivo è dotato di certificato rilasciato da un organismo accreditato o di dichiarazione di conformità;

Assenza di spigoli vivi o spazi vuoti che possano causare pizzicamento delle dita, della testa e di altre parti del corpo;

Ancoraggio su terreno pianeggiante, a una profondità di 80 cm;

La foto è solo a scopo illustrativo e l'aspetto reale del dispositivo e il suo colore possono variare.

