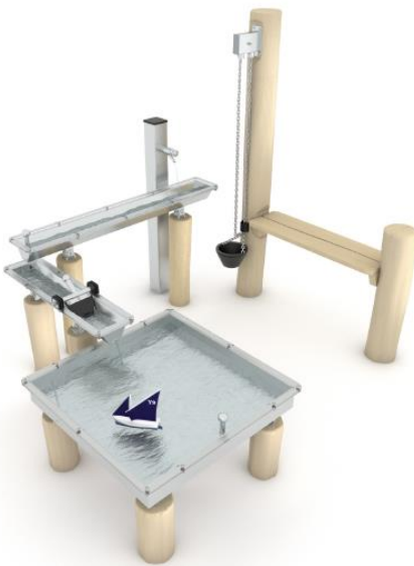


SERIE BETA 2023

SCHEMA TECNICA

MOD. ARVPRB2856

**STRUTTURA PARCO GIOCHI IN LEGNO ROBINIA PERCORSO BARCHE****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:**

Struttura in robinia - legno di acacia molto durevole con un diametro di 14 cm, senza spigoli vivi, resistente agli agenti atmosferici;

Vasche e cuvette in acciaio inossidabile, protette superiormente con policarbonato trasparente;

Barriere per canali in gomma, HDPE e acciaio inossidabile;

Tappi per vaschette e cuvette in acciaio inossidabile e plastica;

Rubinetto in acciaio inox chirurgico AISI 316, destinato al collegamento alla rete idrica pubblica;

Sedili/schienali in robusto legno di acacia robinia; senza spigoli vivi, resistente agli agenti atmosferici;

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

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

Dati del dispositivo:

Lunghezza 200 cm;

Larghezza 180 centimetri;

Altezza totale 180 cm;

Fascia d'età 1+ anni;

Zona di sicurezza 20,2 m<sup>2</sup>;

Altezza di caduta libera <60 cm;

Il peso della parte più pesante è di 21 kg;

Informazioni aggiuntive:

Dispositivo adattato per disabili;

Dispositivo destinato ai parchi giochi pubblici;

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, ad una profondità di 80/70 cm;

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

