

STRUTTURA PARCO GIOCHI IN LEGNO NAVE PIRATA**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Struttura in legno di pino di prima qualità incollato, impregnato e doppia verniciatura 90 x 90 mm senza nodi, fissata superiormente con tappi in polipropilene;
La base della struttura in legno poggia su ancoraggi in metallo zincato a caldo che proteggono il legno dal contatto diretto con il terreno, prevenendo così la putrefazione e allungando la vita della struttura;
Piattaforme/piattaforme e scale realizzate in compensato antiscivolo, durevole, impermeabile e resistente agli agenti atmosferici;
La struttura delle pedane/piattaforme è in metallo, zincata a polvere;
Coperture realizzate in pannello HDPE, resistente agli agenti atmosferici;
Scivoli in acciaio inox con sponde in pannello HDPE, resistente agli agenti atmosferici;
Pannelli didattici e manipolatori realizzati in pannello HDPE, resistente agli agenti atmosferici;
Oblò in policarbonato;
Bandiere e timoni realizzati con pannello in HDPE, resistente agli agenti atmosferici;
"Telefono muto" - struttura - tubo in acciaio inox; fiori HDPE;
Installazione sotterranea di plastica;
Funi in acciaio con treccia in polipropilene, collegate con elementi durevoli in plastica, acciaio inossidabile o alluminio;
Barre e corrimano in acciaio inox;
Bulloni/viti ricoperti con tappi in plastica e/o viti in acciaio inox;
Tappi sicuri in polipropilene;
Dati del dispositivo:
Lunghezza 300 cm
Larghezza 275 cm

Altezza totale 250 cm

Fascia d'età 1 - 8 anni

Numero di bambini 14 bambini

Zona di sicurezza 25,1 m²

Altezza di caduta libera <60 cm

L'altezza delle piattaforme è 35,59 cm

Il peso della parte più pesante è di 17 kg

Dimensione della parte più grande: 249 x 9 x 9 cm

Informazioni aggiuntive

Dispositivo adattato per disabili;

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 potrebbero causare pizzicamento di dita, teste o altre parti del corpo;

Ancoraggio su terreno pianeggiante, ad una profondità di 80/70/60 cm;

lo scivolo non deve essere posizionato verso sud;

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

