



HOLITY.COM

Composizione multi gioco inclusiva h575_71

Percorso inclusivo in alluminio 90x90 mm con torre, ponte tibetano e scivolo. Superficie bugna antitrauma, corrimano acciaio, pannelli onda HDPE. Età 2-12 anni.

Un **percorso inclusivo** progettato per stimolare l'apprendimento dei bambini attraverso il gioco accessibile a tutti. La struttura combina elementi didattici e motori: un fiocco colorato in HDPE distingue i timpani della volta sovrastante la galleria in tubi d'acciaio verniciato a polveri, una torre con pianale, un ponte tibetano che collega i diversi livelli, e uno scivolo dritto in polietilene rotazionale (h 90 cm).

Progettata per ambienti pubblici e scolastici, la struttura si caratterizza per **elevati standard di sicurezza e accessibilità**. I pali portanti in alluminio 90x90 mm presentano angoli arrotondati (r. 10 mm), mentre i pianali in lamiera bugnata garantiscono resistenza allo scivolamento anche in condizioni umide. Il corrimano in acciaio verniciato a polvere facilita la salita, e i pannelli decorativi in HDPE a forma di onda completano l'estetica funzionale.

Caratteristiche tecniche

- Materiale struttura: **alluminio**
- Ingombro: **623 x 692 x h 224 cm**
- Area di sicurezza: **923 x 1042 cm**
- Altezza di caduta massima: **90 cm**
- Superficie antitrauma consigliata: **63,6 m²**
- Numero massimo utilizzatori: **1 + 4 in contemporanea**
- Fascia d'età: **2-12 anni**
- Componenti in acciaio verniciato a polvere (corrimano, tubi galleria)
- Componenti in HDPE (fiocco decorativo, pannelli onda)
- Pianali in lamiera bugnata antitrauma
- Scivolo dritto in polietilene rotazionale

I colori variano in base alla disponibilità di magazzino. I prodotti potrebbero subire modifiche per esigenze produttive. Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **punti di forza** Inclusivo
- **Materiale struttura** metallo

Composizione multi gioco inclusiva h575_71

Composizione multi gioco inclusiva h575_71

Materiale struttura: metallo
Punti di forza: Inclusivo

