

Pump Track modulare standard
VS
Kids Bike Track by Ramoon Rampe

13 differenze per aiutarVi a scegliere.

Pump track
modulare
standard



Kids Bike Track by Ramoon Rampe



Kids Bike Track

- Altezza massima di 25 cm → basse velocità e cadute lievi.



- Superficie leggermente ruvida → non adatta sotto la pioggia, ma non abrasiva in caso di caduta.
- Ideali a scopo didattico e ludico, per chiunque già dai 2-3 anni di età.

Modular pump track

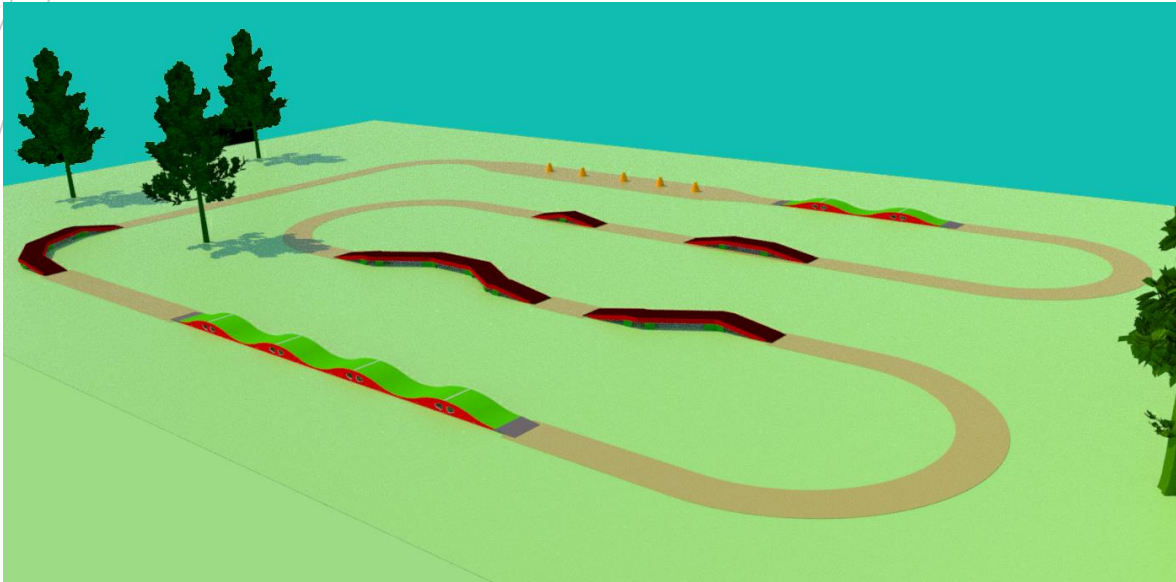
- Altezza massima di circa 40-80 cm → Maggiori velocità ma cadute più pericolose.



- Superficie molto ruvida → utilizzabile anche sotto la pioggia, ma molto abrasiva in caso di caduta.
- Ideali per scopo sportivo, per utenti con buone abilità.

Kids Bike Track

- Curve paraboliche assenti → percorso più facile ma comunque divertente. La curva diventa uno dei punti ideali per effettuare il sorpasso.



- Si possono realizzare curve rialzate, ma non paraboliche. Queste hanno lo scopo di stimolare la precisione di guida senza comportare rischi elevati.
- Istruttore non necessario.

Modular pump track

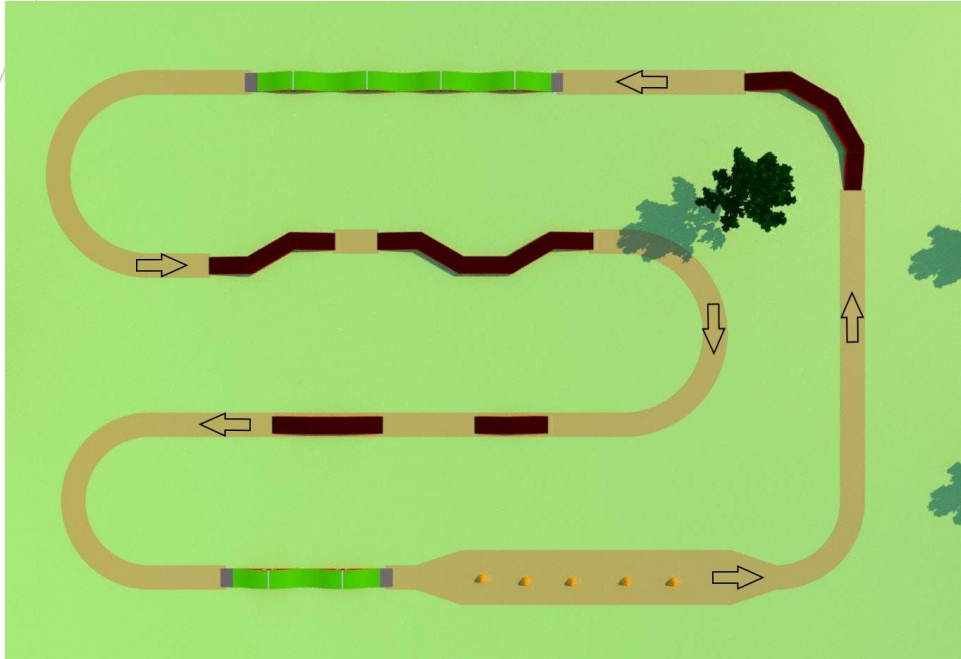
- Percorso con curve paraboliche: divertenti per chi riesce a percorrerle, ma pericolose per via dell'altezza che si raggiunge proprio dove c'è la necessità di curvare.



- Considerare che la curva parabolica non viene sfruttata dalla maggior parte dei principianti, aumentando inutilmente il costo.
- A volte si rivela necessario un istruttore.

Kids Bike Track

- Percorso ad ostacoli separati → Facilità di sorpasso per utilizzo simultaneo da utenti di diverso livello.



- Utilizzo simultaneo massimo → 8-14 utenti
- Percorso vario. Nel percorso si possono inserire ostacoli diversi, oltre ad altri elementi naturali o artificiali, per renderlo più stimolante.

Modular pump track

- Percorso ad anello → Sorpasso impossibile
- Velocità degli utenti limitata dall'utilizzatore più lento.



- Utilizzo simultaneo massimo → 2-4 utenti
- Percorso costituito solo da curve e dossi. La forma del disegno può cambiare, ma alla fine l'esercizio rimane abbastanza costante.

Kids Bike Track

- Dimensioni contenute e moduli leggeri → trasportabile su furgone.
- Velocità di montaggio rapida → Ideale anche per eventi temporanei anche brevi.



- Adattabile a terreno pianeggiante o con leggere pendenze
- Ridotto uso di materiale → Costo contenuto

Modular pump track

- Dimensioni ingombranti e moduli pesanti → trasportabile solo su mezzi pesanti.
- Velocità di montaggio buona → Ideale per eventi temporanei importanti o abbastanza lunghi.



- Installabile solo su terreno perfettamente in piano
- Elevato uso di materiale → Costo molto alto

Differenze principali

Tu cosa scegli?

	Kids Bike track	Pump track Std
Utente ideale (età)	2+ anni	8+ anni
Utente ideale (capacità)	Sia principiante che abile	Già abile - uso sportivo
Possibilità di sorpasso	Si	No
Convivenza + utenti	Facile	Difficile/ a turni
Curve paraboliche	no	si
Altezza massima	20-25 cm	circa 50-80 cm
Difficoltà percorso	Bassa	Media
Superficie di rotolamento	Leggermente ruvida	Molto ruvida, altissimo grip
Resistenza al meteo	Ottima	Media-buona
Trasporto eventuale	Con Furgone	Con TIR
Peso	basso	alto
Superficie di appoggio	Piana, o con lievi inclinazioni.	Perfettamente in piano
Costo	\$	\$\$\$