


# Linea LOOP

TPP29530



La Linea LOOP è realizzata per funzionare sia in modo indipendente che in combinazione. Si combina con Arco LOOP Arc per formare triangoli, serpenti curvilinei o qualsiasi altra soluzione personalizzata. Combinato con Angolo LOOP, forma rettangoli da utilizzare per campi da gioco, aiuole sopraelevate o sabbiere, dove i posti a sedere sono un valore aggiunto.

Codice articolo TPP29530-0001	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	40x200x40 cm
Età d'uso	
Capacità di gioco	
Opzioni colori	

# Linea LOOP

TPP29530

**KOMPAN**  
Let's play



Gli elementi modulari di Loops sono realizzati in polietilene (PE) stampato in rotazionale con uno spessore di 6-7 mm. I Loops sono resistenti ai raggi UV, presentano un'eccellente resistenza agli urti e sono utilizzabili in un ampio intervallo di temperature.



I modelli del prodotto vengono testurizzati attraverso sabbatura abrasiva, aumentando l'attrito superficiale e riducendo la scivolosità, garantendo un'esperienza più sicura.



I Loops sono disponibili in 10 colori standard, offrendo una varietà di opzioni per personalizzare il tuo prodotto e garantire una perfetta integrazione nello spazio previsto.

Codice articolo TPP29530-0001

## Informazione installazione

Tempo d'installazione totale	0,0
Volume di scavo	0,00 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,00 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	0 cm
Peso della spedizione	22 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓



I Loops sono disponibili in una versione riciclata realizzata al 100% con materiali riciclati. L'85% della plastica proviene da rifiuti interni e surplus di produzione, mentre il restante 15% deriva da sacchetti di polietilene. La versione riciclata è proposta in un colore antracite.



I Loops possono essere ancorati al suolo riempiendoli con acqua o sabbia utilizzando tappi integrati. In alternativa, possono essere fissati utilizzando staffe di superficie o di terra.



Questo prodotto resiste alla maggior parte degli agenti di pulizia e sostanze chimiche e può essere pulito con un idropulitrice ad alta pressione. Il colore può essere ravvivato utilizzando un detergente per vinile o simili.