

Cono LOOP

TPP29540



Il Cono Loop è un'unità multiuso. Se posizionato al centro di un cerchio Loop, diventa uno schienale. Questo schienale può essere montato con un piano d'appoggio o essere aperto e utilizzato come fioriera. Da solo con il pannello superiore diventa un tavolo da abbinare a HopOps o a qualsiasi altra combinazione di prodotti Loop. Infine, il Cono

Loop può essere utilizzato da solo come contenitore autonomo rivolto verso l'alto o verso il basso.

Codice articolo TPP29540-0001

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) 120x120x70 cm

Età d'uso

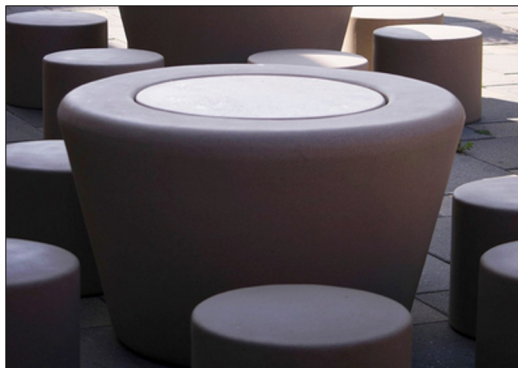
Capacità di gioco

Opzioni colori



Cono LOOP

TPP29540



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 TPP29540-0001

Informazione installazione

Tempo d'installazione totale	0,0 ore
Volume di scavo	0,00 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	0 cm
Peso della spedizione	26 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

Si applica la garanzia del fornitore



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.