

Corda per Arrampicata su Collina

CRP630101

KOMPAN
Let's play



La divertente essenza dei fondamentali fa giocare i bambini ancora e ancora: la Corda per Arrampicata su Collina invita e supporta il scalare le colline ripide. La meravigliosa combinazione di posizionare i piedi sulla collina, tenere stretta la corda e inclinarsi all'indietro, camminare verso l'alto è un'esperienza thrilling ripetuta. Oltre ad essere

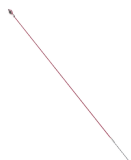
molto divertente, la combinazione di movimenti fornisce anche un ottimo allenamento motorio e muscolare. Mani, braccia e parte superiore del corpo si allenano afferrando la corda perfettamente dimensionata, le gambe si allenano camminando verso l'alto e i muscoli del core vengono messi in funzione quando ci si inclina indietro, tensionando il core.

L'allenamento delle abilità motorie è intenso: la consapevolezza spaziale, il senso dell'equilibrio e il coordinamento vengono utilizzati appieno. Ciò stimola la fiducia motoria complessiva del bambino e aiuta ad allenare la capacità di, ad esempio, giudicare le distanze - importante nel traffico urbano.



Corda per Arrampicata su Collina

CRP630101



Corda per arrampicata

Fisico: allena la coordinazione trasversale, l'equilibrio e la forza muscolare. La coordinazione trasversale stimola anche la percezione cross-modale, necessaria per abilità come la lettura. **Socio-emotivo:** i bambini collaborano quando si calano insieme.



Corda per Arrampicata su Collina

CRP630101

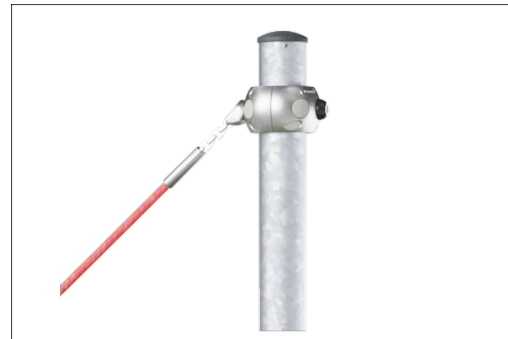
KOMPAN
Let's play



Le corde Corocord con diametro di 19 mm o più sono speciali "tipo Hercules" con fili di acciaio zincato a sei fili. Ogni filo è strettamente avvolto con filato PES, che viene fuso su ogni filo individuale. Le corde sono altamente resistenti all'usura e agli atti vandalici e possono essere sostituite in loco, se necessario.



Le superfici in acciaio sono zincate a caldo all'interno e all'esterno con zinco senza piombo. La zincatura ha un'eccellente resistenza alla corrosione in ambienti esterni e richiede una bassa manutenzione.



I morsetti intelligenti Corocord sono attentamente progettati in in materiale di alluminio di alta qualità per garantire un'elevata flessibilità. I morsetti intelligenti vengono fissati attorno ai montanti con quattro bulloni in acciaio. I punti di fissaggio non utilizzati vengono chiusi con coperture in poliammide (PA).



Le corde per arrampicata sono ideali combinate con scivolo da pendio, utilizzabili su pendenze di 20-60 ° e disponibili in varie lunghezze.



Grazie al KOMPAN Variant Team, puoi scegliere tra 7 colori di corda aggiuntivi e personalizzare la tua soluzione. L'assortimento presenta una vasta gamma di colori che vanno dal nero elegante ed espressivo o dal colore canapa naturale e attenuato, a una gamma di colori dai toni vivaci ed accattivanti.

Codice articolo CRP630101-0901

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	15,1 m ²
Tempo d'installazione totale	2,0
Volume di scavo	0,95 m ³
Volume di calcestruzzo	0,51 m ³
Profondità di base (standard)	90 cm
Peso della spedizione	29 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

Garanzie

Catene	10 anni
Corda Corocord	10 anni
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni

EN
1176
compliant

Sustainability Data

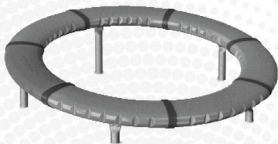
CRP630101



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiali riciclati
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP630101-0901	74,14	3,46	45,49

Il quadro complessivo applicato a questi fattori è la Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD), che quantifica "le informazioni ambientali sul ciclo di vita di un prodotto e consente confronti tra prodotti che svolgono la stessa funzione" (ISO, 2006). Questo segue la struttura e applica un approccio di Valutazione del Ciclo di Vita (LCA) all'intero stadio del prodotto, dalla materia prima fino alla produzione (A1-A3).

Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023



By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

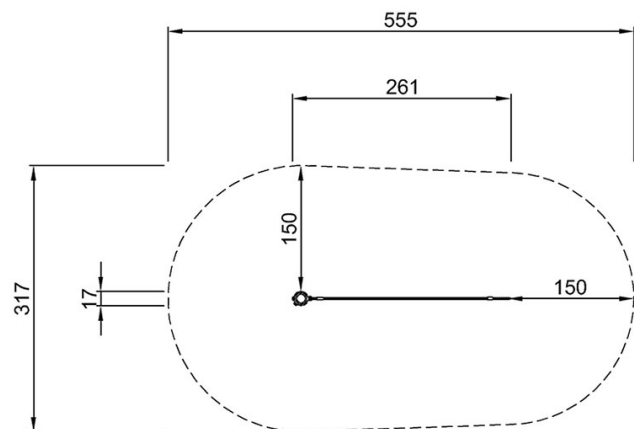


Corda per Arrampicata su Collina

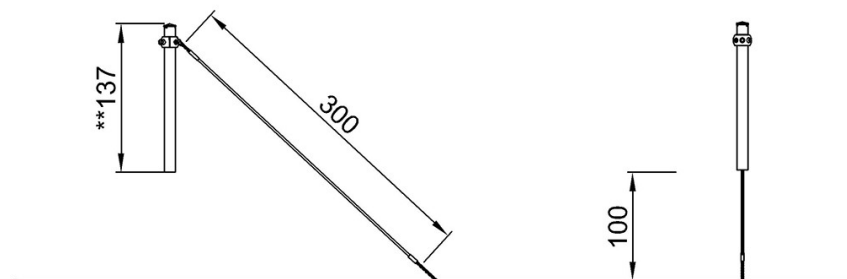
CRP630101

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



CRP630101
**137cm
***15.1m²



CRP630101

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)