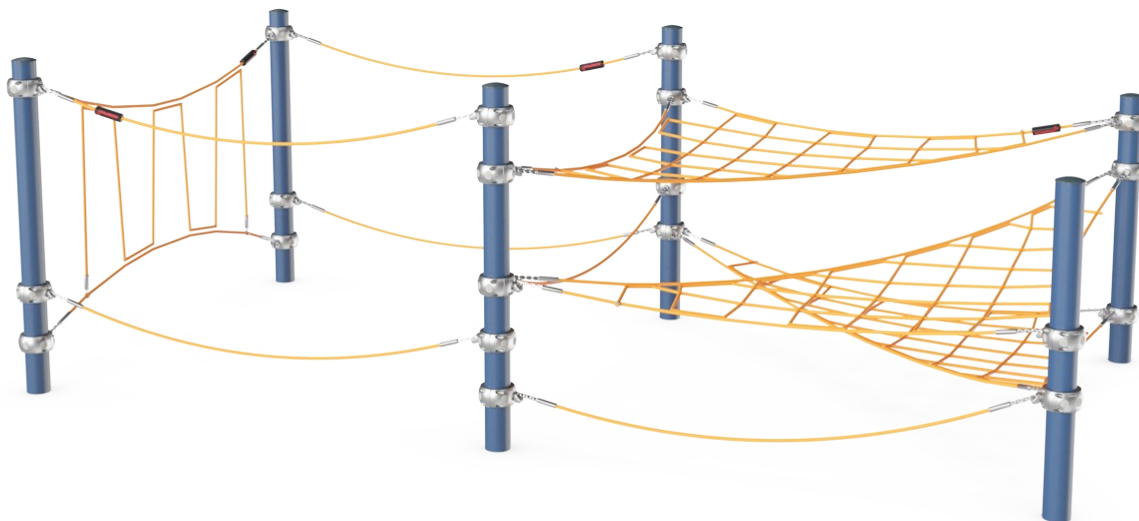


Percorso Howler

CRP251101

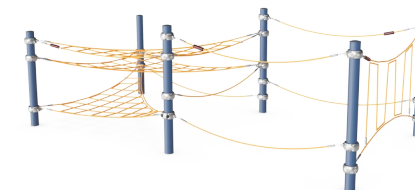
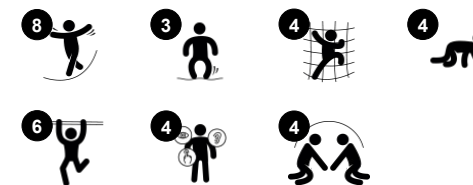
KOMPAN
Let's play



Codice articolo CRP251101-0903

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	606x314x197 cm
Età d'uso	6+
Capacità di gioco	24
Opzioni colori	  



I bambini rispondono con curiosità e impegno al Percorso Urlatore, che offre opportunità di arrampicata che mettono alla prova e rafforzano l'agilità, l'equilibrio e la coordinazione. Queste abilità sono necessarie per la forma fisica generale e ispirano i buoni sentimenti legati all'attività fisica e alla definizione di obiettivi da raggiungere e

realizzare. Il percorso offre sia giochi ad alta velocità che attività di socializzazione e di costruzione di amicizie. La struttura accuratamente progettata permette a molti bambini di giocare contemporaneamente, incoraggiandoli a spostarsi attraverso il percorso mentre si fanno spazio l'un l'altro per raggiungere la cima. Nel complesso, il

Percorso Urlatore ispira i bambini a godere delle attività del parco giochi.



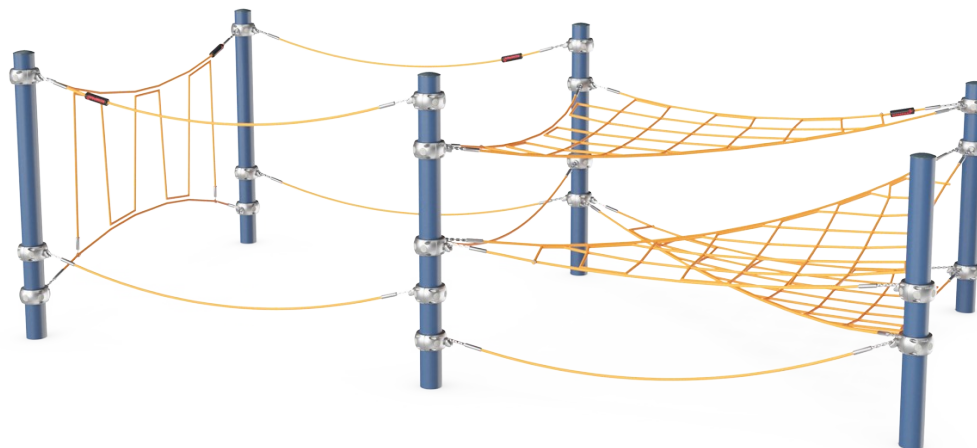
Percorso Howler

CRP251101



Il sentiero di Spix

Fisico: I bambini sviluppano la coordinazione trasversale del corpo e il senso dell'equilibrio quando stanno in equilibrio e si arrampicano sulle reti. **Socio-emotivo:** le maglie grandi consentono di far sedere o sdraiare insieme più bambini.



Corda tesa

Fisico: i bambini allenano la coordinazione trasversale del corpo e la forza muscolare. Le grandi maglie permettono di arrampicarsi e strisciare, allenando la propriocezione e la consapevolezza spaziale. **Socio-emotivo:** le maglie grandi permettono di far sedere più bambini insieme, condividendoli.



Corde per l'equilibrio

Fisico: Tenendosi alla corda superiore oscillante e bilanciandosi sulla corda inferiore oscillante, si allenano in modo eccellente il senso dell'equilibrio e i muscoli del tronco. Queste abilità sono fondamentali per riuscire a stare seduti. **Socio-emotivo:** c'è spazio per più di uno e collaborare con gli amici per camminare sulle corde ondeggianti è un vero compito di cooperazione che richiede lavoro di squadra e tolleranza.

Percorso Howler

CRP251101

KOMPAN
Let's play



Ropes of UV-stabilized PES rope strands with inner steel cable reinforcement. The polyester yarn is made from +95% post-consumer materials and is inductively melted onto each strand.



I morsetti a "S" di Corocord sono utilizzati come connessioni universali nei prodotti Corocord. Le aste in acciaio inossidabile da 8 mm con bordi arrotondati sono pressate attorno alle corde con una speciale pressa idraulica, rendendole il connettore ideale: sicuro, durevole e antivandalismo, il tutto pur consentendo il tipico movimento delle strutture di gioco della corda.



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).



I componenti in acciaio colorato hanno una base di zincatura a caldo e una finitura superiore verniciata a polvere. Ciò fornisce la massima resistenza alla corrosione in tutti i climi del mondo. Altre superfici in acciaio sono zincate a caldo all'interno e all'esterno con zinco senza piombo

Codice articolo CRP251101-0903

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	150 cm
Superficie di sicurezza	52,8 m ²
Tempo d'installazione totale	14,7 ore
Volume di scavo	10,58 m ³
Volume di calcestruzzo	5,89 m ³
Profondità di base (standard)	90 cm
Peso della spedizione	591 kg
Opzioni ancoraggio	Superficie ✓ Interrato ✓

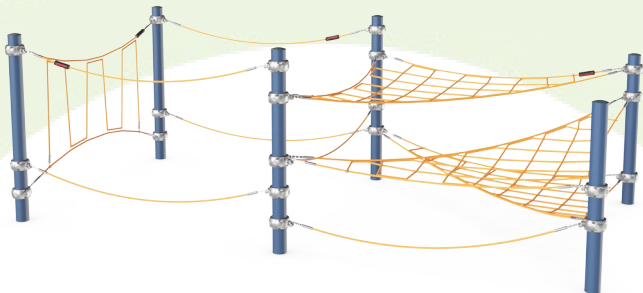
Garanzie

Morsetti in alluminio	10 anni
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Toplayer dipinto	10 anni
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Sustainability Data

CRP251101



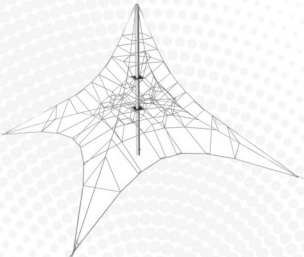
Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiali riciclati
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP251101-0903	1.505,77	3,56	45,92

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).

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

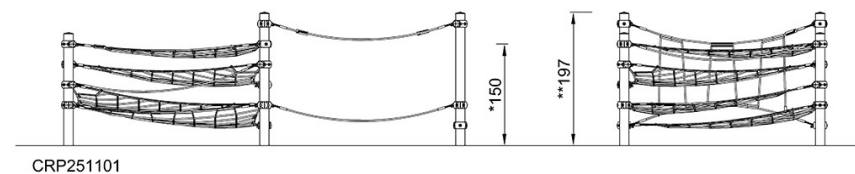
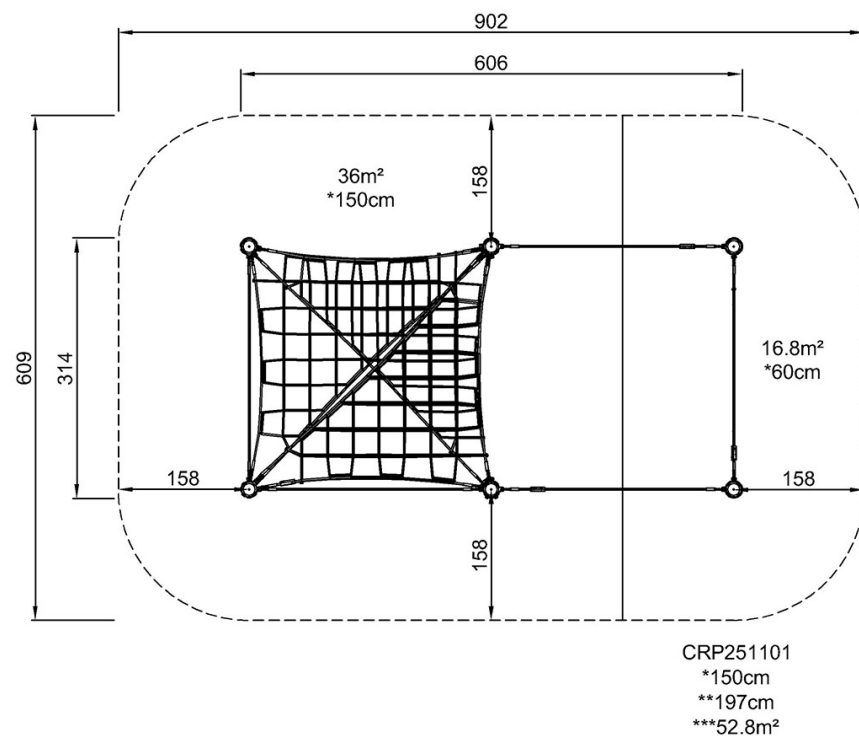


Percorso Howler

CRP251101

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



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

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