


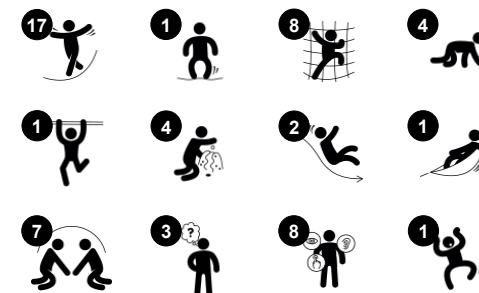


# Sentiero nei Prati

CRP200601

**KOMPAN**  
Let's play

Codice articolo CRP200601-0902	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	1053x427x341 cm
Età d'uso	2+
Capacità di gioco	25
Opzioni colori	  



Il divertente Sentiero del Prato attira i bambini a venire a giocare, ancora e ancora. Arrampicarsi, strisciare, bilanciarsi, scivolare, dondolarsi, incontrarsi e giocare in modo fantasioso trovano tutti spazio nel Sentiero del Prato. I simpatici pannelli da gioco stimolano l'immaginazione dei bambini, con tende da disegnare e case da visitare. Il gioco di ruolo è

una delle migliori stimolazioni dello sviluppo del linguaggio dei bambini. Le varie opportunità di gioco attivo allenano le abilità motorie e i muscoli dei bambini, aumentando la fiducia dei più piccoli nel muoversi in modo sicuro nel mondo. Le reti e l'arrampicata, specialmente nella rete Ostacolo e nella rete Ragnatela, supportano la coordinazione trasversale del

corpo e l'incorporazione di spazio, forme e misure che sono fondamentali per il pensiero matematico. I molteplici punti di incontro e i numerosi passaggi vari supportati nel gioco rendono il Sentiero del Prato uno tra i giochi preferiti in assoluto dei bambini piccoli, dei loro amici e delle loro famiglie nel parco giochi.



# Sentiero nei Prati

CRP200601



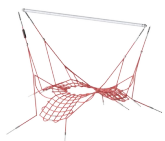
## Tunnel

**Fisico:** i bambini gattonano attraverso il tunnel, sviluppando la coordinazione trasversale del corpo, fondamentale per le successive capacità di lettura. **Socio-emotivo:** La capacità di rispettare i turni viene allenata quando ci si sorpassa a vicenda. **Cognitivo:** comprendere lo spazio, le forme e le misure strisciando nel tunnel.



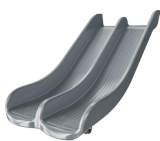
## Sfera e finestra con tende

**Fisico:** Il controllo motorio fine viene allenato quando i bambini tirano le tende. **Socio-emotivo:** l'interazione sociale tra le due parti favorisce la capacità di rispettare i turni e di cooperare. **Cognitivo:** comprensione della permanenza degli oggetti nei giochi come il peek-a-boo. Supporto al gioco drammatico, che incoraggia le abilità linguistiche. **Creativo:** lasciare un segno, decidere come posizionare la sfera o le tende.



## Forrest Spidernet

**Fisico:** Durante l'arrampicata sulla rete si allenano la coordinazione trasversale, l'equilibrio e la consapevolezza spaziale. Tutti i muscoli principali vengono utilizzati quando si attraversa la rete e si usa la corda centrale come supporto per l'oscillazione. **Socio-emotivo:** le maglie grandi permettono a più bambini di stare seduti insieme e di condividere. I bambini collaborano e si girano quando si incrociano. **Cognitivo:** La comprensione di causa ed effetto è supportata dall'effetto di rimbalzo dei movimenti degli altri.



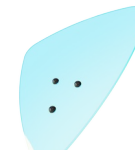
## Doppio scivolo

**Fisico:** lo scivolamento sviluppa la consapevolezza spaziale e il senso dell'equilibrio. Inoltre, i muscoli del core vengono allenati quando si sta seduti in posizione eretta e si scende. **Socio-emotivo:** invita alla socializzazione, favorisce il gioco tra genitori e figli e tra coetanei. **Cognitivo:** i bambini piccoli allenano la comprensione dello spazio, della velocità e delle distanze quando scivolano velocemente.



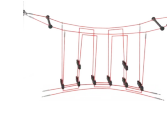
## Binocolo

**Cognitivo:** il binocolo è un tema tangibile che stimola il gioco drammatico. Il gioco drammatico è un ottimo allenatore delle abilità linguistiche e comunicative. **Creativo:** il binocolo può essere girato in tutte le direzioni. Guardare attraverso di esso offre una nuova prospettiva sul mondo.



## Pannello dicroico colorato

**Cognitivo:** interrogarsi, comprendere e spiegare le ragioni della comparsa dei colori favorisce le capacità di pensiero logico.



## Ponte a ostacoli disuguali

**Fisico:** I muscoli delle braccia, delle gambe e del core vengono allenati quando si sale o si attraversa il ponte. Vengono stimolati l'equilibrio, la consapevolezza spaziale e la propriocezione, abilità motorie che aiutano i bambini a muoversi con sicurezza. **Socio-emotivo:** la cooperazione e il rispetto dei turni sono favoriti quando si superano altri bambini. **Cognitivo:** La comprensione di causa ed effetto è supportata dall'effetto di rimbalzo dei movimenti degli altri.

# Sentiero nei Prati

CRP200601



Corde costituite da trefoli in PES stabilizzati ai raggi UV con rinforzo interno in cavo d'acciaio. Il filato di poliestere è composto per il +95% da materiali post-consumo e viene fuso induttivamente su ogni trefolo per ottenere un'eccellente resistenza all'usura.



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).



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.



Pannelli di EcoCore™ da 19 mm. EcoCore™ è un materiale altamente durevole ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma consiste anche in un materiale prodotto con il +95% di materiale riciclato post-consumo proveniente da rifiuti di imballaggio alimentare.



Gli scivoli possono essere scelti in sei diversi colori e tre differenti materiali: gli scivoli in PE sono monopezzo dritti o curvi, gli scivoli con parti in EcoCore™ e acciaio inossidabile, gli scivoli in acciaio inossidabile monopezzo per soluzioni più resistenti al rischio di vandalismo.

Codice articolo CRP200601-0902

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	72,7 m²
Tempo d'installazione totale	34,1 ore
Volume di scavo	2,45 m³
Volume di calcestruzzo	0,91 m³
Profondità di base (standard)	90 cm
Peso della spedizione	1.118 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

Corda Corocord	10 anni
EcoCore	Garanzia a vita
Parti vuote in polietilene (PE)	10 anni
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni





# Sustainability Data

CRP200601



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiali riciclati
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
CRP200601-0902	2.244,25	2,61	59,57

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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



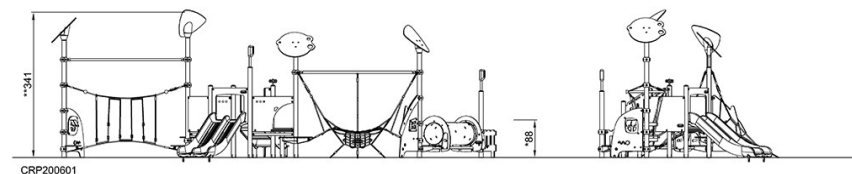
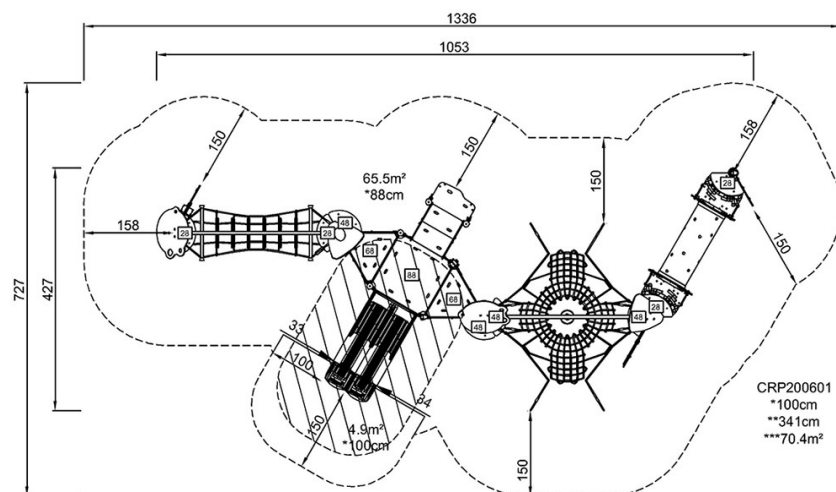
# Sentiero nei Prati

CRP200601

**KOMPAN**  
Let's play

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](#)