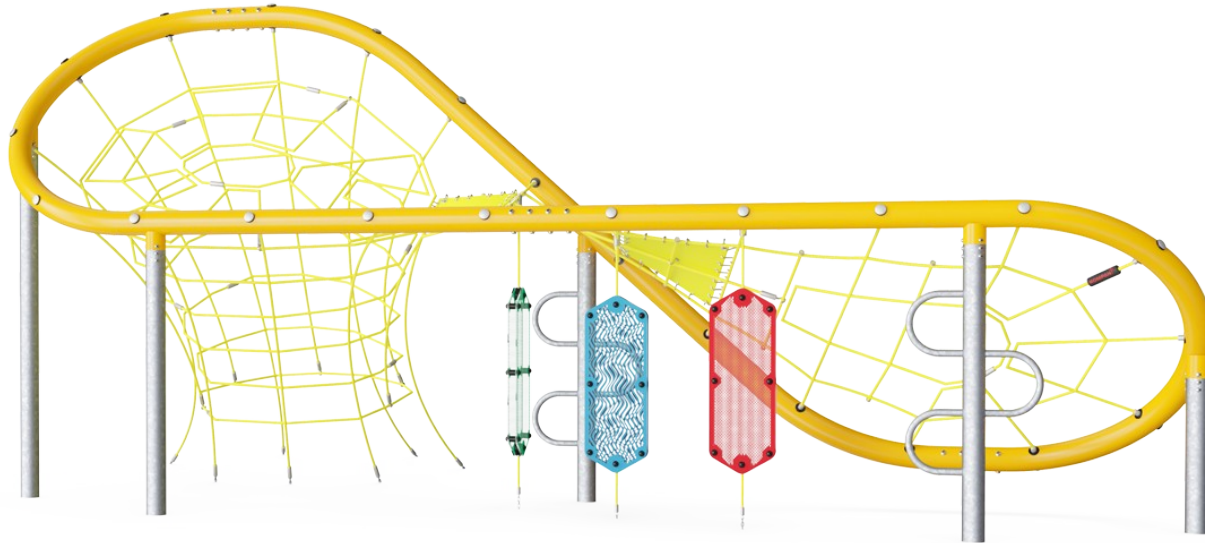


Farfalla, Sensory


COR17530

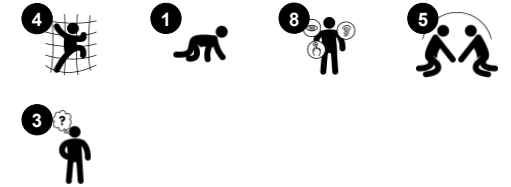
KOMPAN
Let's play



Codice articolo COR175301-0405

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	687x429x308 cm
Età d'uso	5+
Capacità di gioco	24
Opzioni colori	



Le forme sinuosi ed eleganti di questo gioco chiamato la "Farfalla" sono il non plus ultra dei giochi d'arrampicata. Il design trasparente di questa struttura gioco permette ai bambini di comunicare e vedersi tra di loro mentre giocano su questo elemento. E c'è ancora molto da provare: le reti intrecciate stimolano tecniche intelligenti di arrampicata ed equilibrio,

che stimolano la coordinazione incrociata e la propriocezione del bambino, entrambe importanti per movimenti precisi e, in ultima analisi, per muoversi con sicurezza nel mondo. Le altezze ben visibili aggiungono brivido. Ci sono tanti modi per avventurarsi sulle ali di questa farfalla: le arrampicate curve consentono un facile accesso al livello superiore. Al livello

del suolo tre pannelli ottici con effetti visivi attirano l'attenzione e il dialogo. I pannelli effetto moiré incuriosiranno l'immaginazione dei bambini: cambieranno di forma a seconda di come vengono mossi, questa caratteristica oltre ad essere divertente stimola il pensiero logico.



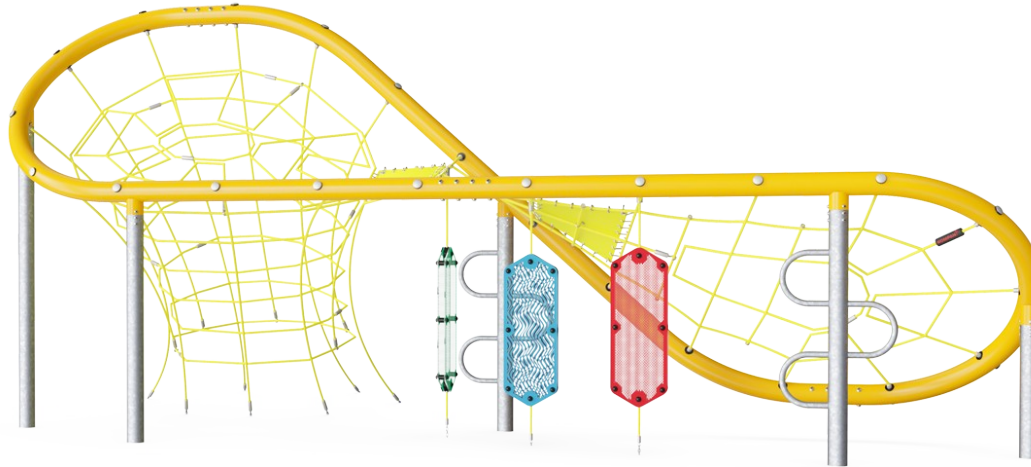
Farfalla, Sensory

COR17530



Rete da arrampicata di grandi dimensioni

Fisico: le reti collegate fanno sì che gli arrampicatori sentano i movimenti degli altri, aggiungendo una dimensione di divertimento e richiedendo concentrazione. Vengono allenati tutti i gruppi muscolari e la coordinazione trasversale. **Socio-emotivo:** spazio per le pause per molti e sostenere la cooperazione e la capacità di rispettare i turni.



Palo da arrampicata

Fisico: vengono allenate la cross-coordinazione e la forza muscolare. **Socio-emotivo:** capacità di rispettare i turni e cooperazione



Pannelli ottici moiré

Fisico: sedersi, appendersi e appoggiarsi ai pannelli sospesi con la corda allena l'equilibrio e la coordinazione trasversale. **Socio-emotivo:** discutere i modelli e i ragionamenti con gli altri supporta le capacità di negoziazione e di ascolto, allenando la tolleranza e l'empatia. **Cognitivo:** interrogarsi, capire e spiegare le ragioni della comparsa dei pattern favorisce le capacità di pensiero logico



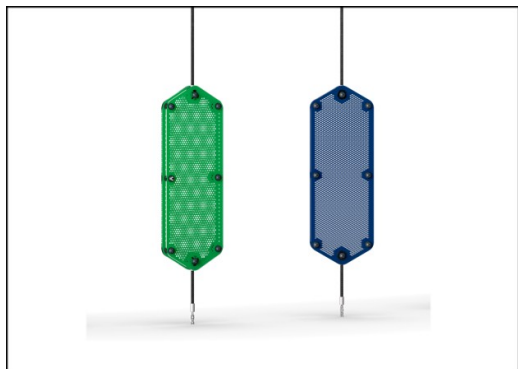
Imbuto per l'arrampicata verticale

Fisico: sviluppa la cross coordinazione e allena i muscoli principali durante le salite e le discese. **Socio-emotivo:** socializzazione e competizione amichevole durante le salite e le discese con gli amici

Farfalla, Sensory

COR17530

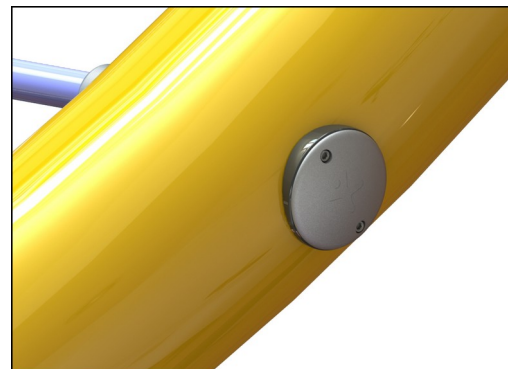
KOMPAN
Let's play



Pannelli ottici girevoli di due lastre in policarbonato spessore 7mm con una distanza di 40mm. La stampa grafica interna è costituita da uno strato di immagine interno e uno strato di protezione trasparente esterno. Sia il pannello PC che la vernice a base d'acqua sono stabilizzati ai raggi UV per prevenire lo sbiadimento della stampa.



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.



La fune è fissata al tubo in acciaio da un'esclusiva soluzione di serraggio progettata da KOMPAN. È costituito da boccole interne ed esterne in nylon (PA6) che guidano la fune verso una parte esterna in alluminio filettata che tira la fune.



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.



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.

Codice articolo COR175301-0405

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	300 cm
Superficie di sicurezza	55,2 m ²
Tempo d'installazione totale	21,0
Volume di scavo	16,80 m ³
Volume di calcestruzzo	5,60 m ³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	1.594 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

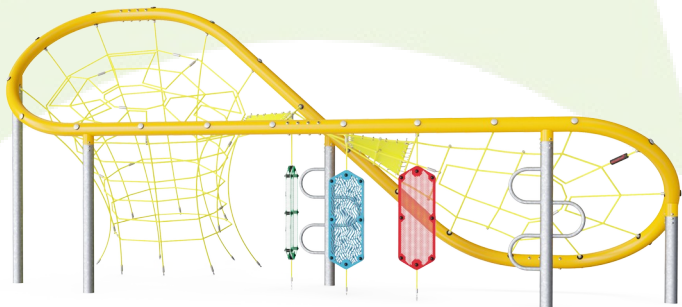
Garanzie

Acciaio zincato	Garanzia a vita
Toplayer dipinto	10 anni
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita



Sustainability Data

COR17530



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR175301-0405	3.006,40	2,89	47,00

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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

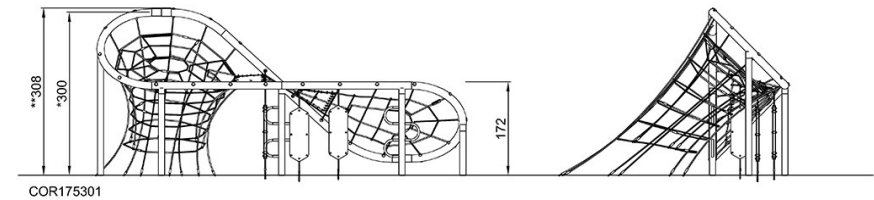
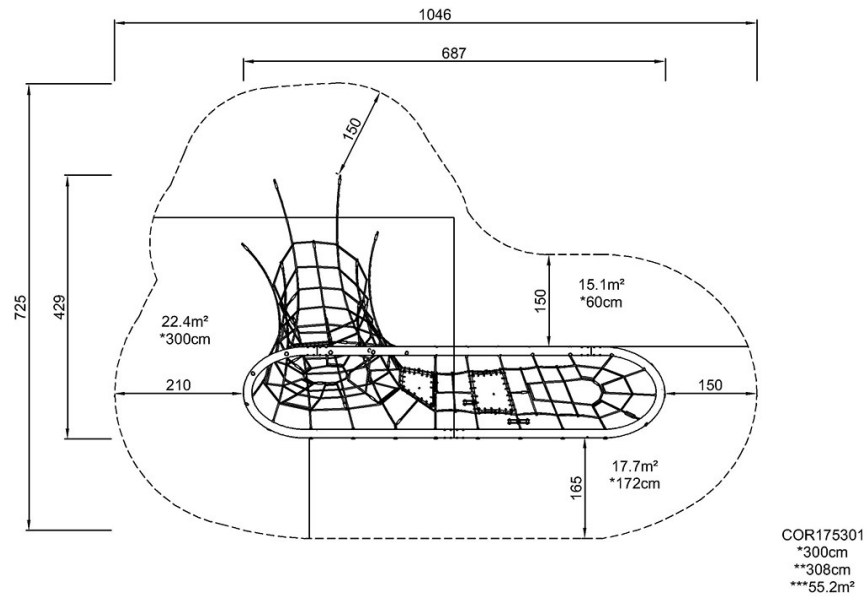


Farfalla, Sensory

COR17530

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](#)