




Giant Bamboo Trail

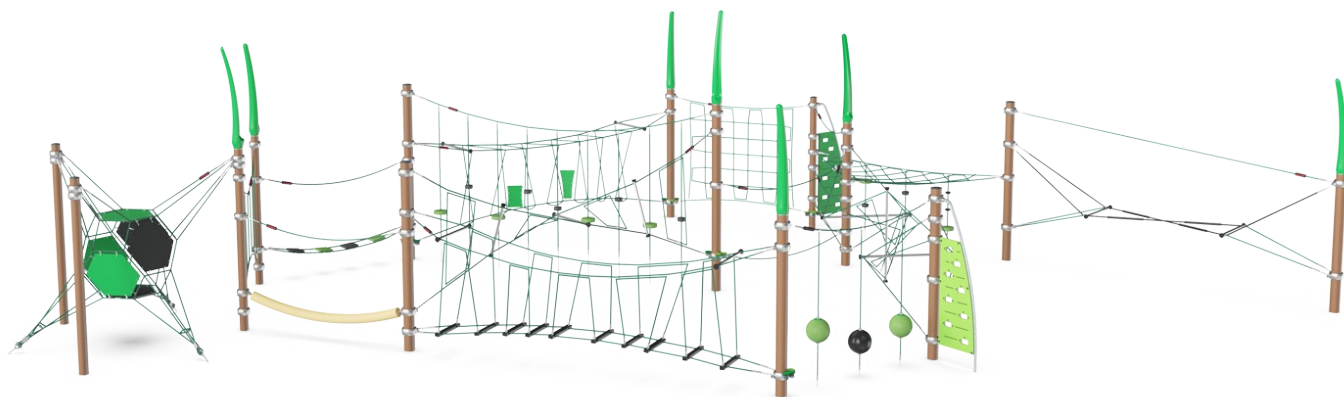
CRP252401

KOMPAN
Let's play

Artikelnr. CRP252401-0902

Generell produktinformation

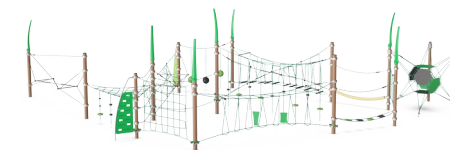
Dimension LxWxH	1857x1384x469 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	68
Färgalternativ	  



Giant Bamboo Trail erbjuder barnen spännande och responsiva utmaningar. Variationen av lekaktiviteter får de att komma tillbaka gång på gång. Näten uppmuntrar barnen att leka lekar som "inte-nudda-marken". De studsande, svajande näten svarar på barnens rörelser, vilket gör att de måste koncentrera sig och anpassa rytmen i

klättringen. Näten tränar motoriska färdigheter som rörlighet, balans och koordination. Orbital Hangout Steps, Sputnik, de horisontella näten och Coconut-repet ger barnen möjlighet att pausa, umgås och samarbeta medan de rör sig genom strukturen. Detta utvecklar viktiga sociala och emotionella färdigheter som förmåga att turas om, hjälpa och dela med sig.

Giant Bamboo Trail är fantastiskt rolig och lockar barn om och om igen!



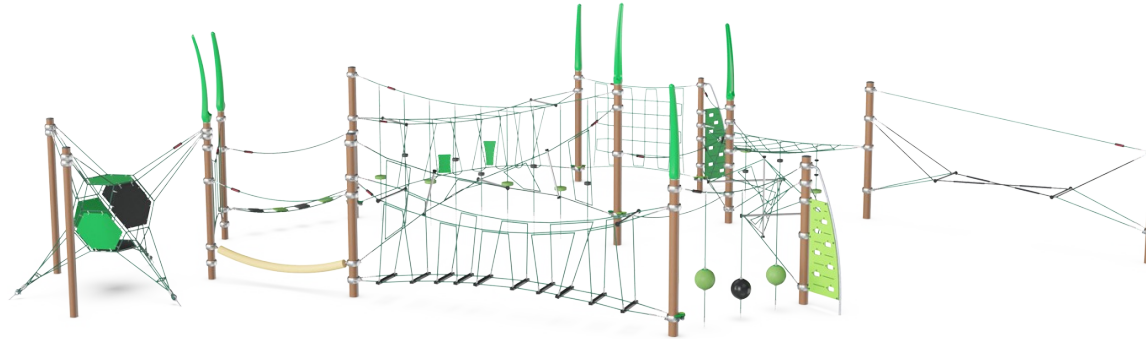
Giant Bamboo Trail

CRP252401



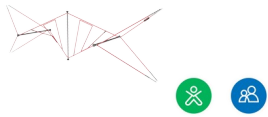
Gungande gungbräda

Fysisk: gungbrädan ger en utmanande träning av balans, rumsuppfattning och timing. Att studsa varandra upp och ner är en riktig balansövning och repen ger välbehövliga handtag. Egenskaperna som tränas är fundamentala för att t.ex. navigera säkert runt i trafik. **Socioemotionell:** att passera varandra på bron tränar samarbete och kommunikation.



Repskruv

Fysisk: att gå på det lätt gungande repet är utmanande och tränar sinne för balans. Att öva balans på det här sättet tränar också koncentrationsfärdigheter.



Spänt rep

Fysisk: de vridna näten som gungar tränar viktiga motoriska färdigheter intensivt, som smidighet balans och koordination. Alla stora muskelgrupper stärks. **Socioemotionell:** för att ta sig från ena sidan till den andra krävs samarbete, koncentration för att hålla i sig och precis kommunikation.



Orbital hangout steps

Fysisk: i sfärerna kan man gunga, balansera samt studsa i sittande och stående ställning. Det stödjer barns proprioception, vilket hjälper dem att navigera tryggt i sin omgivning. Bål- och armmuskulerna stärks när man håller i sig och rör sig mellan sfärerna. **Socioemotionell:** barn samarbetar, turas om och tar hänsyn till varandra när de balanserar mellan sfärerna. Det främjar ett lekfullt, socialt umgänge.



Gungande bro

Fysisk: de osymmetriskt placerade stegen är fastspända i rep som gungar. Detta tränar balans och kors-koordination – viktiga egenskaper för kroppskontroll och andra förmågor, t.ex. att kunna sitta still på en stol. **Socioemotionell:** att passera varandra på bron stimulerar samarbete och positivt utbyte.



Rep i kokosstil

Fysisk: balans och koordination när barnen går på det gungande repet. Bra sinne för balans hjälper andra färdigheter, t.ex. förmågan att sitta still. Att hoppa av starker bentäthet. **Socioemotionell:** barn som gungar tillsammans på repet upplever sina egna och andras rörelser. Detta uppmuntrar till samarbete och hänsynstagande.



Repslalom

Fysisk: smidighet, balans och koordination tränas. Arm-, ben- och magmuskler stärks – viktiga egenskaper för hållning och för att kunna sitta stilla. **Socioemotionell:** turas om och visa hänsyn till andra i klättringen – färdigheter som är svåra att lära men enkla att ta till sig genom lek.

Giant Bamboo Trail

CRP252401



Rep av UV-stabiliserade PES-repsträngar med inre stålvarerförstärkning. Polyester garnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd.



Corocords S-klämmor används som universella anslutningar i Corocord-produkter. Stavar i 8mm rostfritt stål med rundade kanter pressas runt repen med en speciell hydraulisk press, vilket gör dem till det perfekta fästet: säker, hållbar och vandalismsäker, samtidigt som den tillåter den typiska rörelsen i nätstrukturerna.



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



De färgade stålkomponenterna är varmförzinkade och har en pulverlackerad finish. Detta säkerställer korrosionsskydd i alla klimat och väderförhållanden. De andra stålytorna är varmförzinkade inuti och utanför med blifri zink.



Corocords smarta klämmor är noggrant utformade i varje detalj för att garantera överlägsen flexibilitet i högkvalitativt aluminiummaterial. De smarta klämmorna fästs runt stolparna med fyra stålbulvar. Icke använda fästpunkter stängs med PA-lock.



Polypropen-repet i kokosstil har en diameter på 150 mm. Den inre ståltråds kärnan har hylsor i båda ändar, som fungerar som fästen till befintliga anslutningselement.

Artikelnr. CRP252401-0902

Installationsinformation

Max. fallhöjd	270 cm
Säkerhetsområde	227,4 m²
Total installationstid	58,8
Grävdjup (volym)	34,94 m³
Betong (volym)	19,86 m³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	2.655 kg
Förankring	Ytmonterin g
	Nedgrävning

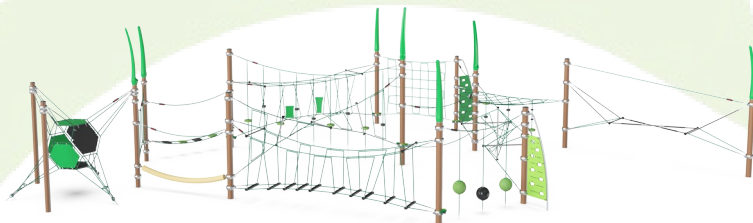
Information om garanti

Aluminiumklämmor	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Färgad ytbeläggning	10 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

CRP252401



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP252401-0902	6.848,05	3,49	44,60

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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

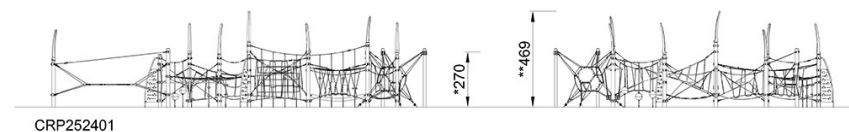
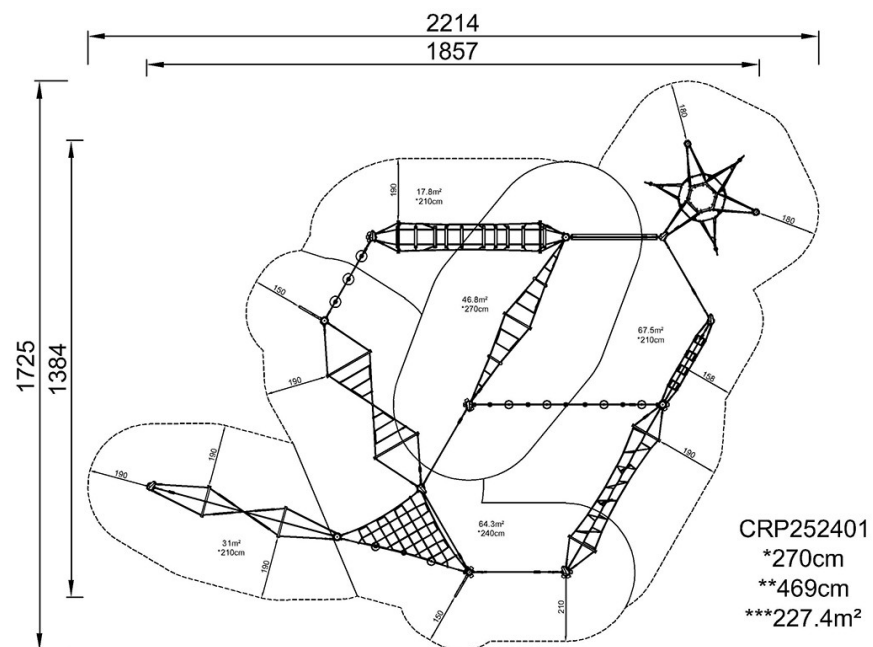


Giant Bamboo Trail

CRP252401

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)