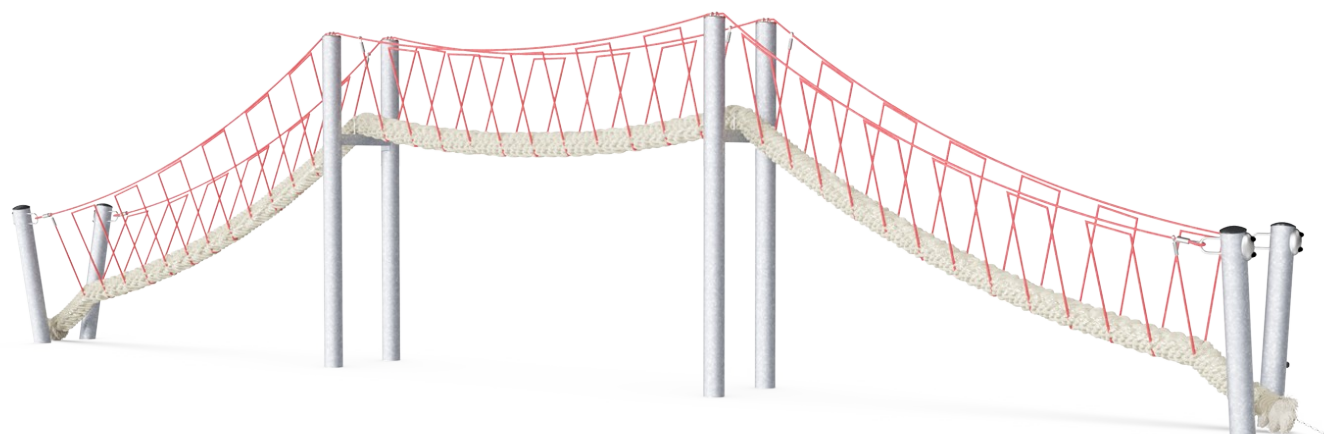


Touwbrug L - kokostouw

COR63120



Item nummer COR631201-1101	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	1250x121x292 cm
Leeftijdsgroep	5+
Speelcapaciteit	20
Kleuropties	



Kinderen vinden het geweldig om hoog over de Touwbrug L kokostouw te lopen en ver naar beneden te kijken. De hoge brug oversteken stimuleert de ontwikkeling van evenwichtsgevoel. Door de open vormgeving krijgen kinderen de kans om hun fantasie de vrije loop te laten en verhalen te verzinnen waarin zij bijvoorbeeld via de brug een diepe kloof of wilde rivier oversteken. En misschien

bevinden zich in die rivier wel enge beesten... De combinatie van fysieke activiteiten met fantasiespel zorgt ervoor dat kinderen langer door blijven spelen, en ook langer in de speeltuin blijven, waar nog veel meer dingen te beleven vallen waar ze hun energie in kwijt kunnen. Kinderen vinden het leuk om te springen en stuiteren op het verende pad. Deze activiteit stimuleert de ontwikkeling van

botdichtheid. Botdichtheid wordt met name tijdens de kinderjaren opgebouwd en is zeer belangrijk voor een goede gezondheid. Op de brug kunnen veel kinderen tegelijkertijd spelen. Daardoor kunnen zij spelletjes doen die de sociale ontwikkeling stimuleren. Een goede sociale ontwikkeling draagt bij aan hun welzijn en geestelijke gezondheid.

Touwbrug L - kokostouw

COR63120



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staaldraadkern. Het polyester garens is gemaakt van +95% post-consumer materiaal en is inductief op elke streng gesmolten. De touwen zijn zeer slijtvast en vandalismebestendig en kunnen indien nodig ter plaatse worden vervangen.



De S-klemmen van Corocord worden gebruikt als universele aansluitingen in Corocord producten. Ze zijn gemaakt van RVS en hebben een diameter van 8 mm. De uiteinden zijn met een speciale hydraulische pers om de touwen geperst waardoor ze een ideale verbinding krijgen. Ze zijn veilig, duurzaam en vandalismebestendig en hinderen de typische beweging van touwspelconstructies niet.



Het PP-touw in kokosstijl heeft een diameter van 150 mm. De ingebouwde kern van staaldraad is aan beide uiteinden voorzien van kabelkousen waarmee het touw wordt bevestigd aan bestaande verbindingselementen.



De staalconstructie is van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.



Via het KOMPAN Variant Team kunt u kiezen uit 7 extra touwkleuren en uw oplossing op maat maken. Het assortiment biedt een breed scala aan kleuren; van elegant en expressief zwart of een natuurlijke zachte hennepkleur tot een serie aantrekkelijke en opvallende signaalkleuren.

Item nummer COR631201-1101

Installatie informatie

Max. valhoogte	225 cm
Veiligheidszone	69,2 m ²
Totale installatietijd	16,8
Graafwerk (vol.)	7,92 m ³
Benodigd beton	4,20 m ³
Verankeringsdiepte	110 cm
Verzendingsgewicht	922 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

Garantie informatie

Corocord Touw	10 jaar
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
S-klemmen	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar

EN
1176
compliant

Sustainability Data

COR63120



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR631201-1101	2.171,70	3,23	46,30

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

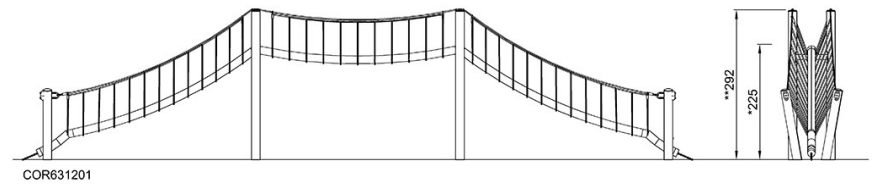
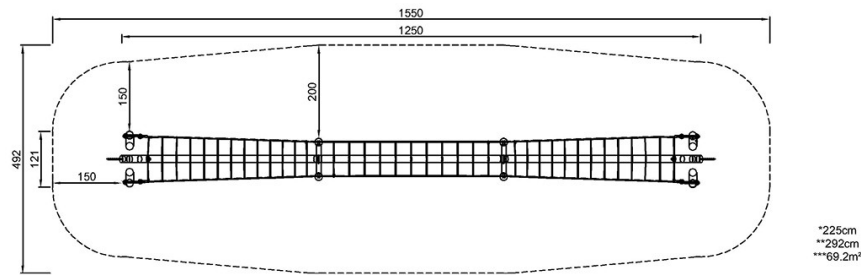


Touwbrug L - kokostouw

COR63120

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)