

Touwbrug S

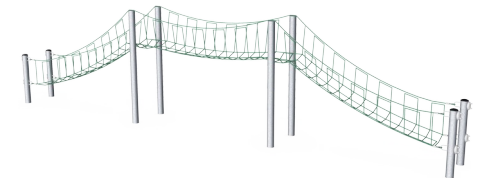
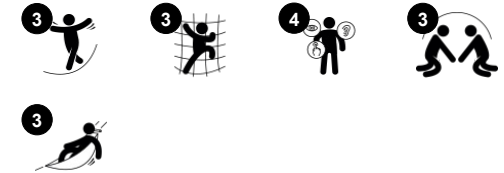
COR66120



Item nummer COR661201-1103

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	1250x124x292 cm
Leeftijdsgroep	5+
Speelcapaciteit	24
Kleuropties	



Kinderen vinden het geweldig om hoog over Touwbrug S te lopen en ver naar beneden te kijken. De oversteek over de touwbrug is een flinke fysieke uitdaging, en stimuleert de ontwikkeling van behendigheid en oog-hand coördinatie. 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. 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 S

COR66120



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.



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 COR661201-1103

Installatie informatie

Max. valhoogte	205 cm
Veiligheidszone	70,6 m ²
Totale installatietijd	12,2
Graafwerk (vol.)	7,92 m ³
Benodigd beton	5,04 m ³
Verankeringsdiepte	110 cm
Verzendingsgewicht	822 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

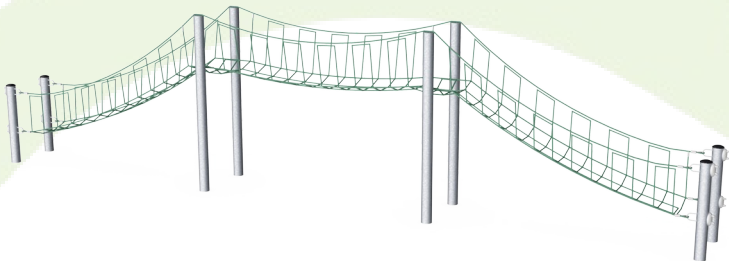
Garantie informatie

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



Sustainability Data

COR66120



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR661201-1103	1.811,70	3,07	50,50

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

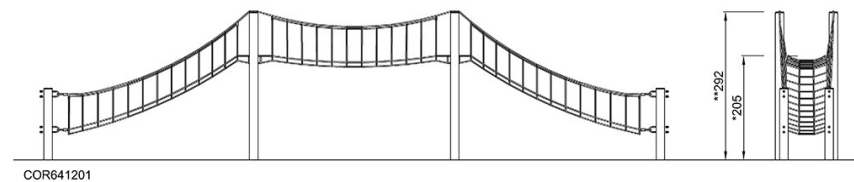
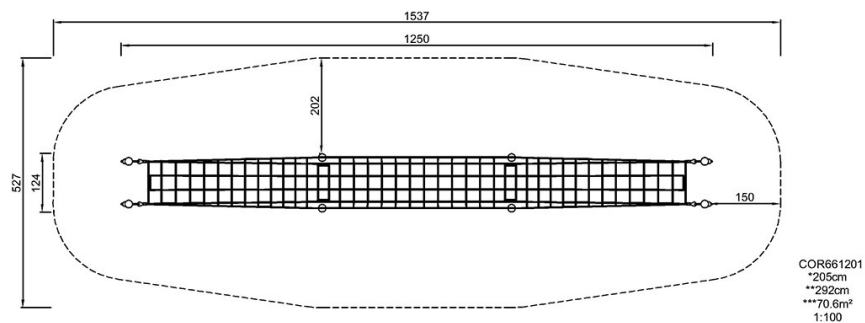


Touwbrug S

COR66120

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)