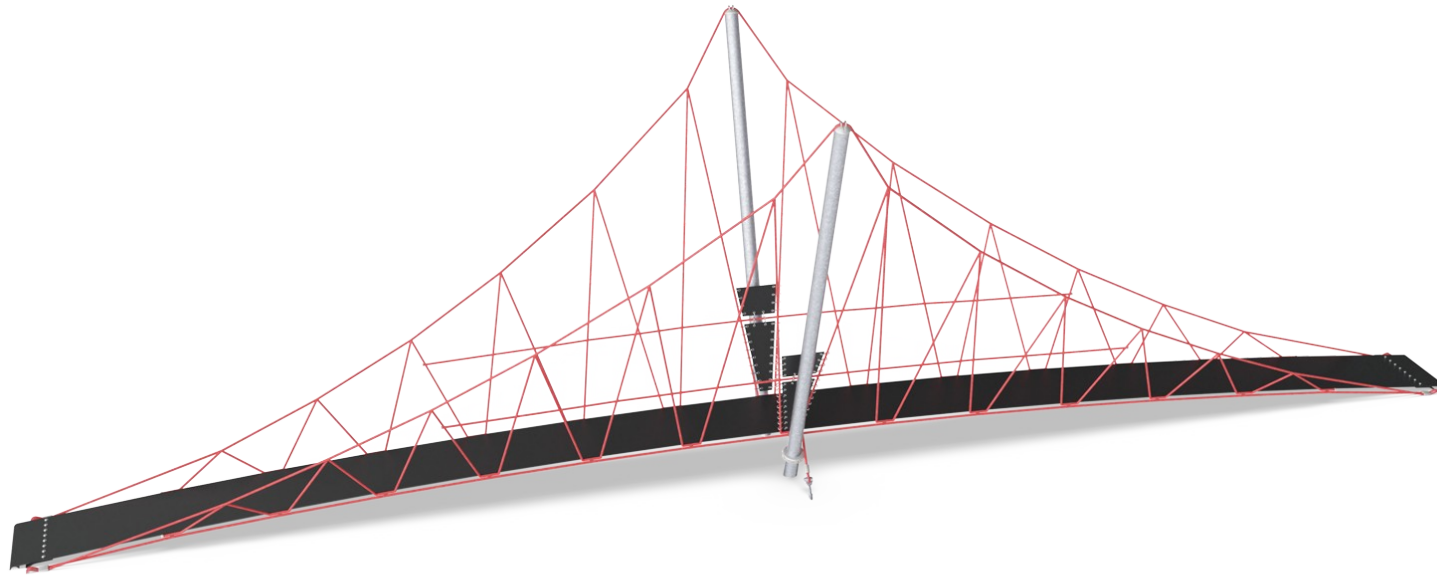


Spanbrug S

COR62140

KOMPAN
Let's play



Item nummer COR621401-1101

Algemene Product Informatie

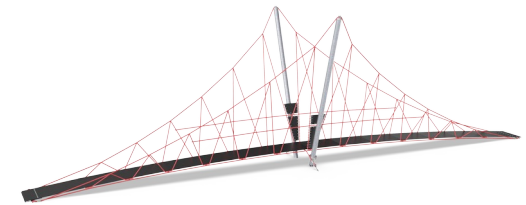
Afmetingen LxBxH	1493x384x417 cm
Leeftijdsgroep	5+
Speelcapaciteit	32
Kleuropties	



Spanbrug S is een springparadijs voor kinderen van alle leeftijden en heeft een lengte van maar liefst 14 meter! Bij het zien van de brug worden kinderen meteen enthousiast en willen ze direct spelen op de meest wilde en stuitende renbaan die er bestaat. Ze gaan meerdere keren achter elkaar over de brug: springend, rennend en stuitend. Er is ook voldoende ruimte om even uit te rusten, en te

zitten, staan of liggen. Kinderen kunnen via de open zijken van of op de brug springen. Springen en andere gewichtsdragende activiteiten zijn goede cardio oefeningen, en zijn ook belangrijk voor een goede botdichtheid, die vooral in de kinderjaren wordt opgebouwd. Omdat botten bij het ouder worden steeds brozer worden, is het belangrijk dat kinderen veel springen en rennen. Op de

brug hebben kinderen daarvoor geen aansporing nodig. Het verende membraan hangt aan stevige touwen, waardoor kinderen de bewegingen van andere klimmers kunnen voelen. Dit stimuleert de ontwikkeling van belangrijke sociale vaardigheden zoals empathie, samenwerken en met elkaar rekening houden.



Spanbrug S

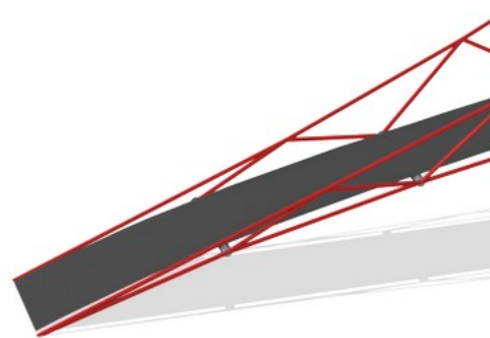
COR62140



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staalraadkern. Het polyestergaren 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.



Corocord membranen zijn gemaakt van slijtvast en UV-bestendig rubber van transportbandkwaliteit, versterkt met vier lagen polyester. Corocord producten met wapening en twee oppervlaktelagen hebben een totale dikte van 7,5 mm. Getest en in overeenstemming met de REACH-eisen voor PAK.



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 COR621401-1101

Installatie informatie

Max. valhoogte	100 cm
Veiligheidszone	72,8 m ²
Totale installatietijd	18,9
Graafwerk (vol.)	8,28 m ³
Benodigd beton	5,40 m ³
Verankeringsdiepte	120 cm
Verzendingsgewicht	888 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

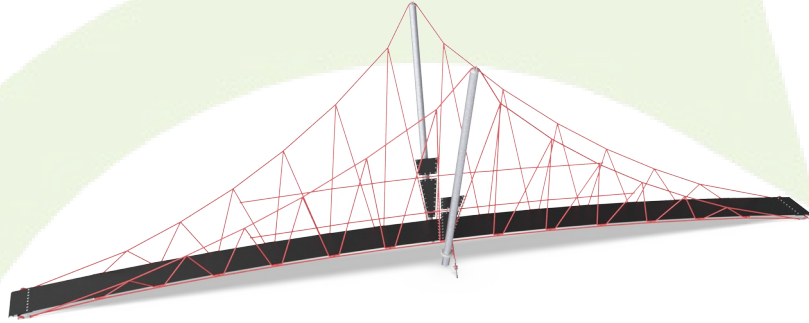
Garantie informatie

Corocord Touw	10 jaar
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Membraan	2 jaar
S-klemmen	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

COR62140



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR621401-1101	2.596,06	3,25	37,24

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

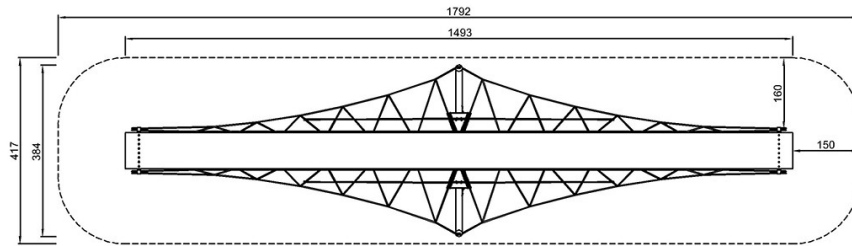


Spanbrug S

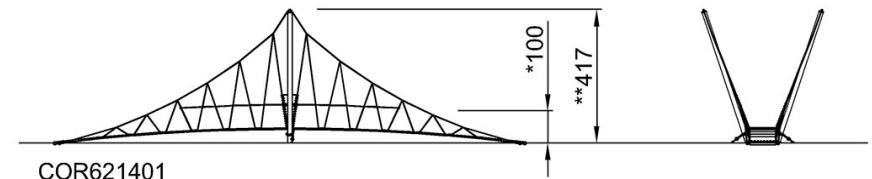
COR62140

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



COR621401
*100cm
**417cm
***72.8m²



COR621401

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)