


# Liten Hängbro, 14 m

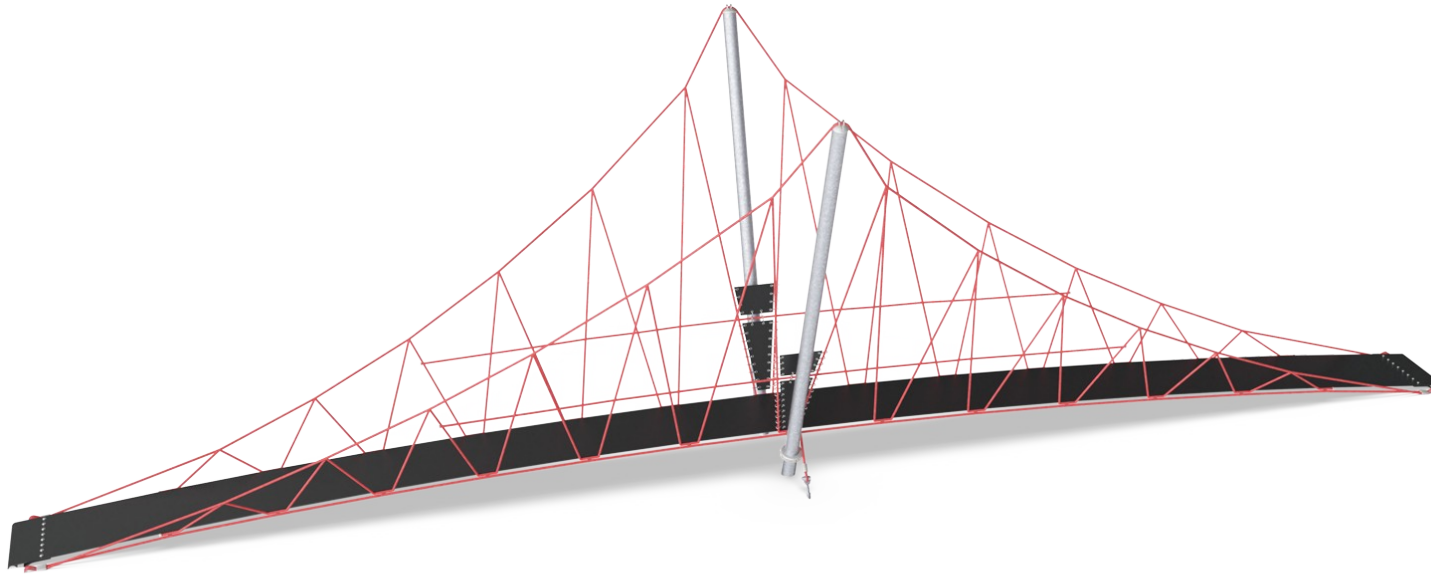
COR62140

**KOMPAN**  
Let's play

Artikelnr. COR621401-1101

## Generell produktinformation

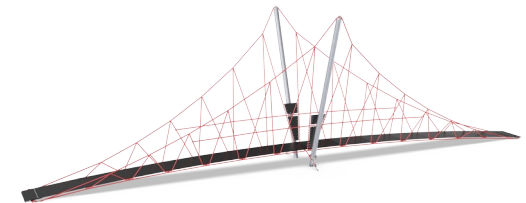
Dimension LxWxH	1493x384x417 cm
Åldersgrupp	5+
Kapacitet (användare)	32
Färgalternativ	



14 meter av studsande paradiset! Den lilla hängbron lockar barn av alla åldrar och är den vildaste och hoppigaste springbanan som finns - barnen kommer inte kunna sluta hoppa, springa och studsa över bron. Det finns även plats för pauser där barnen antingen kan sitta, stå eller ligga och de öppna sidorna möjliggör att hoppa in och ut. Kondition tränas, och att

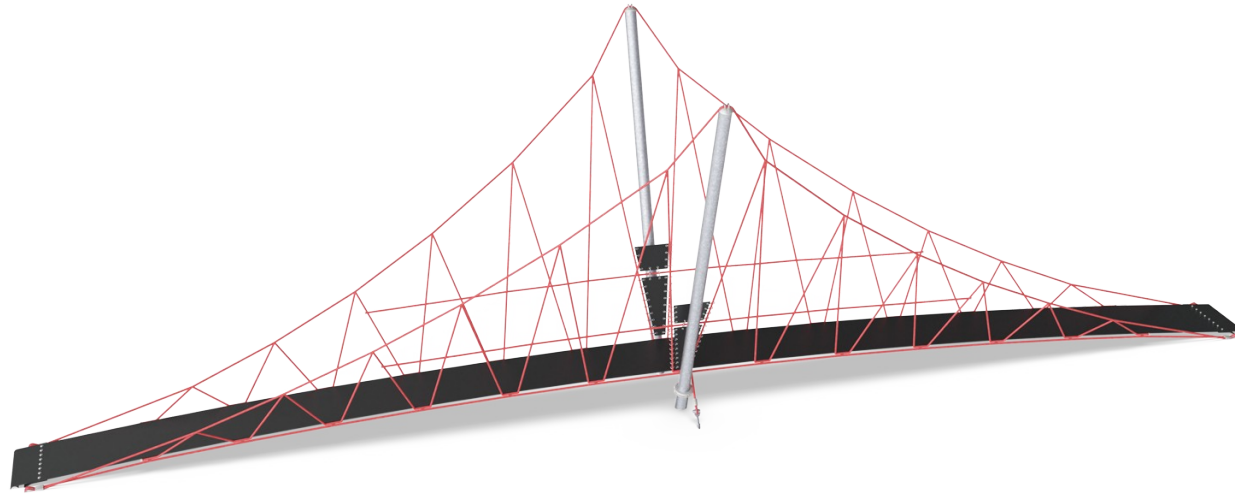
hoppa eller göra andra viktbara aktiviteter stärker bentäthet som, när den byggs upp i barndomen, varar en hel livstid. Eftersom benen blir ömtåliga med tiden, bör barnen ta varje chans att hoppa och springa. På den lilla hängbron görs detta lekfullt och roligt. Tack vare det studsande membranets robusta repfjädring känner barnen även varandras

rörelser och stärker därmed viktiga egenskaper som uppmärksamhet och hänsyn gentemot andra.



# Liten Hängbro, 14 m

COR62140



## Transparens

**Socioemotionell:** transparens möjliggör samarbete och kommunikation – viktiga livsfärdigheter för barn att lära.



## Vandringsbro

**Fysisk:** den rörliga bron tränar balans, koordination och rumsuppfattning när barnen korsar bron genom att springa eller hoppa.

**Socioemotionell:** turordning och social interaktion på och runt bron.

# Liten Hängbro, 14 m

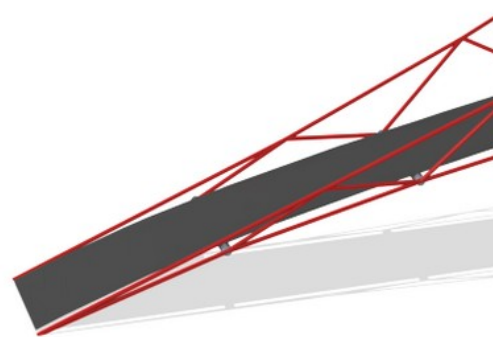
COR62140



Rep av UV-stabiliserade PES-rep med inre stålkabelförstärkning. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer-material och smälts induktivt på varje tråd. Repen är mycket slitstarka och vandalismresistenta och kan bytas ut på plats vid behov.



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 vandalismssäker, samtidigt som den tillåter den typiska rörelsen i nätstrukturerna.



Corocords membran består av friktionssäkert gummerat material av transportbandkvalitet med utmärkt UV-resistens. Testad och kompatibel med REACH-krav för PAH. Inuti ligger en fyrskiktad armering av vävd polyester. Armeringen och de två ytskikten ger en total tjocklek på 7,5 mm.



Stålkonstruktionen är varmförzinkad in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



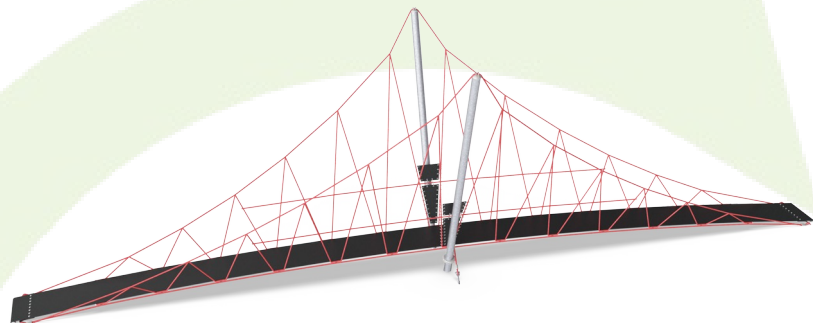
Genom KOMPAN Variant Team kan du välja mellan ytterligare 7 repfärger och anpassa din lösning. Sortimentet är ett brett färgintervall, från elegant och uttrycksfull svart eller naturlig och nedtonad hampfärg, till en rad attraktiva och iögonfallande signalfärger.

Artikelnr. COR621401-1101	
Installationsinformation	
Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	72,8 m <sup>2</sup>
Total installationstid	18,9
Grävdjup (volym)	8,28 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	5,40 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	120 cm
Fraktvikt	888 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
Information om garanti	
Corocord rep	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Membran	2 år
S-klämmor	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

COR62140



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>COR621401-1101</b>	2.596,10	3,26	37,20

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

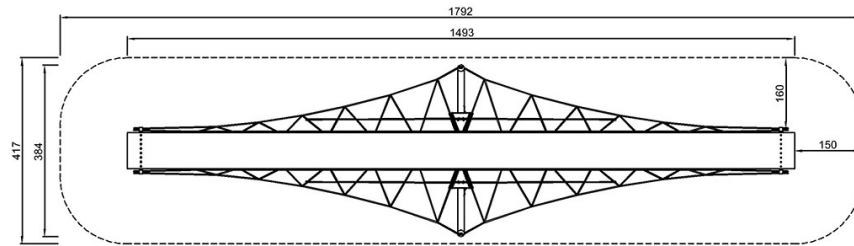


# Liten Hängbro, 14 m

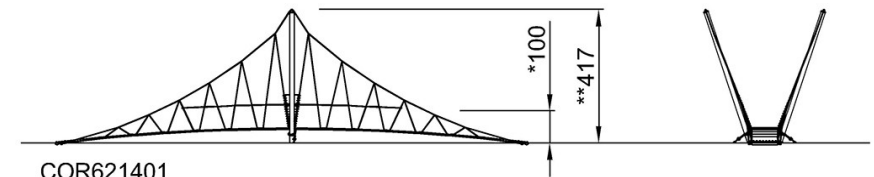
COR62140

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



COR621401  
\*100cm  
\*\*417cm  
\*\*\*72.8m²



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)