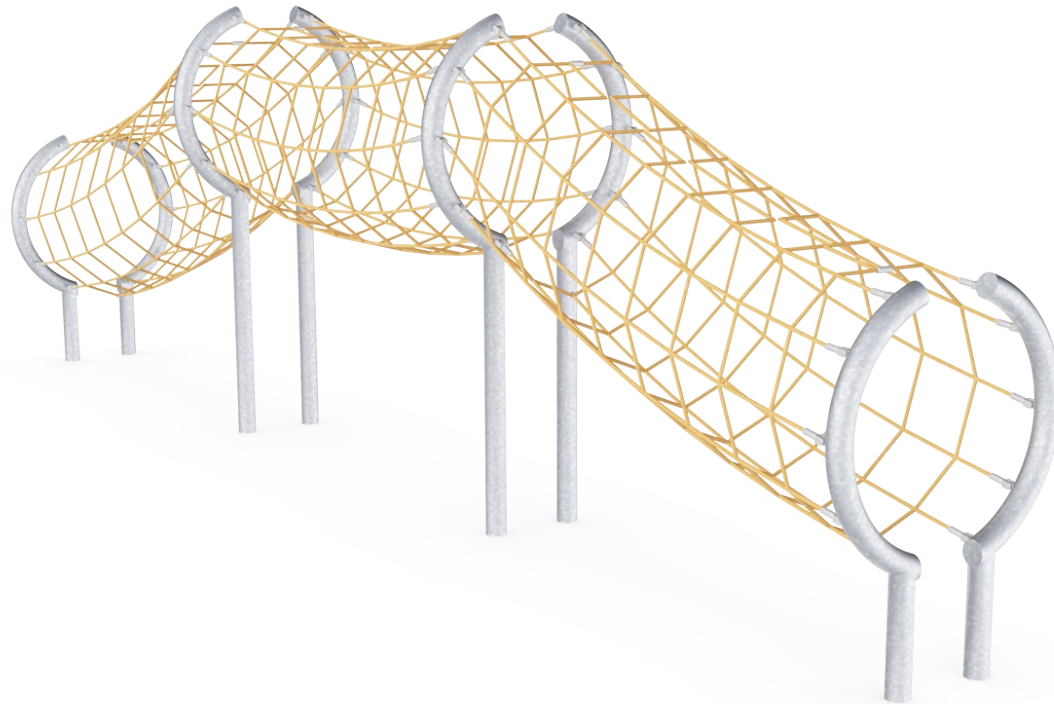


Tunnelbro

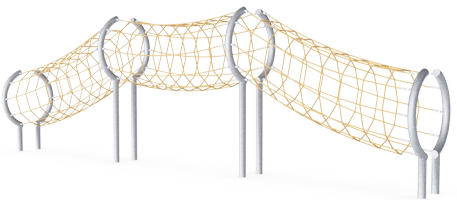
COR65090

KOMPAN
Let's play





Repnätsbron är en fristaende cylindrisk struktur. Barnen kan gå igenom bron eller korsa den genom att klättra längs med den övre delen. Den böjda nätstrukturen utgör också en fantastisk hängmatta, om man vill ta en paus. Denna bro kan antingen användas som ett fristaende lekredskap eller som ett sätt att komma upp på ett Spacenet eller en

fristaende rutschbana.



Artikelnr. COR650901-1108

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	923x131x275 cm
Åldersgrupp	5+
Kapacitet (användare)	27
Färgalternativ	 



Tunnelbro

COR65090



Höjd

Socioemotionell: barn utvecklar mod och självkontroll när de befinner sig högt upp. Positiv påverkan på självförtroendet.



Tunnelbro

Fysisk: arm-, ben- och magmuskler utvecklas när barnen klättrar. Balans och rumsuppfattning tränas, vilket hjälper proprioceptionen. **Socioemotionell:** samarbete och turas om.



Transparens

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

Tunnelbro

COR65090



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 vandalismsresistenta 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 vandalismsäker, samtidigt som den tillåter den typiska rörelsen i nätstrukturerna.



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. COR650901-1108

Installationsinformation

Max. fallhöjd	275 cm
Säkerhetsområde	54,8 m ²
Total installationstid	10,6
Grävdjup (volym)	7,92 m ³
Betong (volym)	5,04 m ³
Stolpdjup (standard)	110 cm
Fraktvikt	645 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

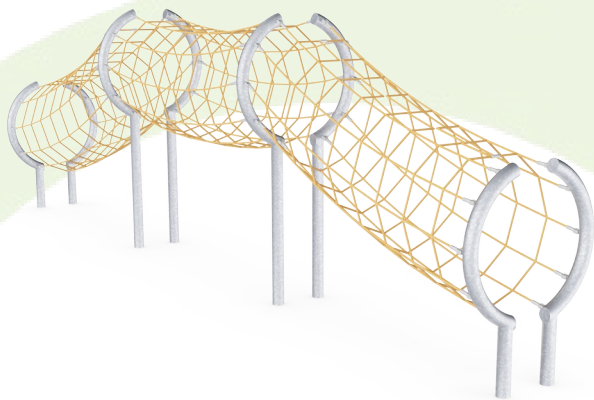
Information om garanti

Corocord rep	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
S-klämmor	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

COR65090



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	%
COR650901-1108	1.772,50	2,86	51,70

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

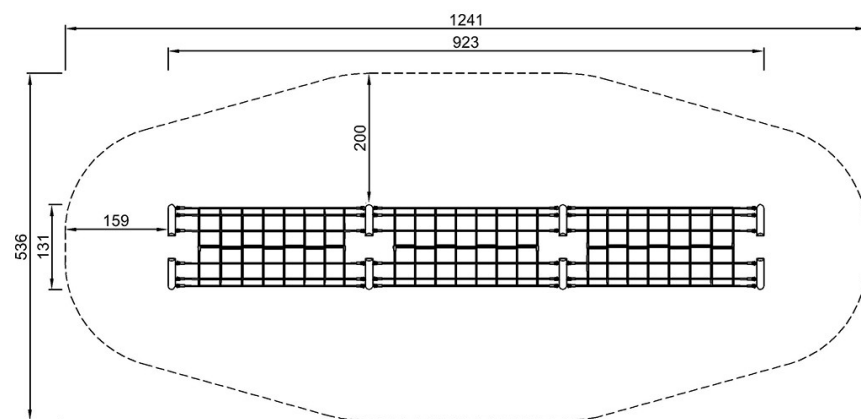


Tunnelbro

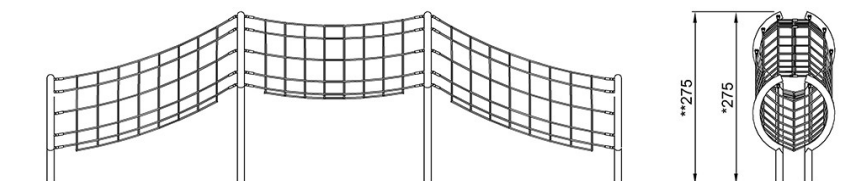
COR65090

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



COR650901
*275cm
**275cm
***54.8m²



COR650901

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)