

Hängbro

NAT503

KOMPAN
Let's play




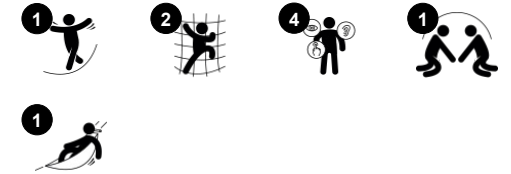
Hängbron lockar små barn till att testa sina balansfärdigheter, fram och tillbaka på bron, om och om igen. En viktig del av det roliga är de responsiva broplankorna: För varje steg barnet tar tränas fysiska färdigheter eftersom de använder balans, fötter, ben, bål och armar för att justera vikten på bron. Handräckena ger bra stöd. När andra springer eller går på

hängbron känner barnen varandras rörelser, vilket skapar en social gemensam upplevelse. Att röra sig över bron samtidigt som andra utvecklar även samarbete, förhandling, hänsyn och förmågan att turas om – viktiga sociala och emotionella egenskaper.

Artikelnr. NAT503-0312

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	223x68x94 cm
Åldersgrupp	1+
Kapacitet (användare)	4
Färgalternativ	



Hängbro

NAT503



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.



Trappa

Fysisk: kors-koordination används, stödjer samarbete mellan höger och vänster hjärnhalva- viktigt för t.ex. läsning. För yngre barn tränar rumsuppfattning när de går på trappstegen.

Hängbro

NAT503



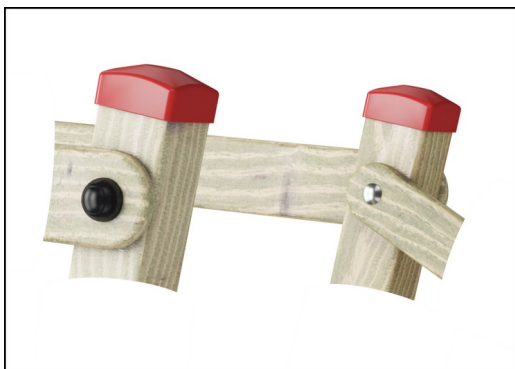
Stolpar och brädor tillverkas av FSC®-certifierad (FSC® C004450) tall från europeiska skogar. Träet är tryckimpregnerat (klass AB) med Tanalith E3475 enligt EN335.



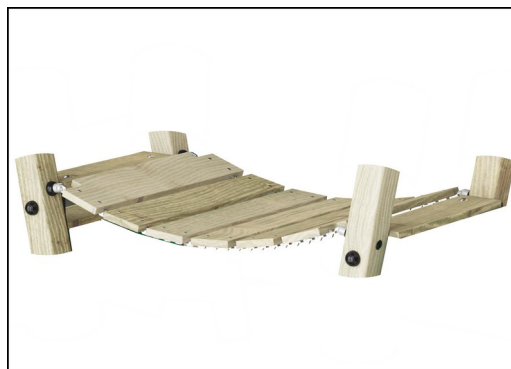
Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



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



Stolplocken är tillverkade av högkvalitativ formstöpt nylon (PA6). PA6 är otroligt hållbar såväl som UV-beständig. Stolplocken skyddar vertikala stolpar och säkerställer en lång livslängd.



Stödkedjorna på hängbron är tillverkade av högkvalitativt rostfritt stål för att säkerställa en lång hållbarhet.

Artikelnr. NAT503-0312

Installationsinformation

Max. fallhöjd	40 cm
Säkerhetsområde	16,7 m²
Total installationstid	5,0
Grävdjup (volym)	0,06 m³
Betong (volym)	0,00 m³
Stolpdjup (standard)	35 cm
Fraktvikt	100 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

Kedjor	10 år
EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Tallträ	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

NAT503



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	%
NAT503-0312	89,00	1,30	33,84

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: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NR0409-0621.

(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

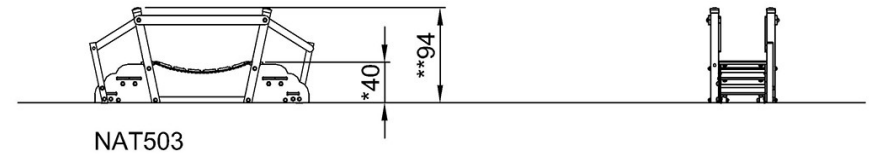
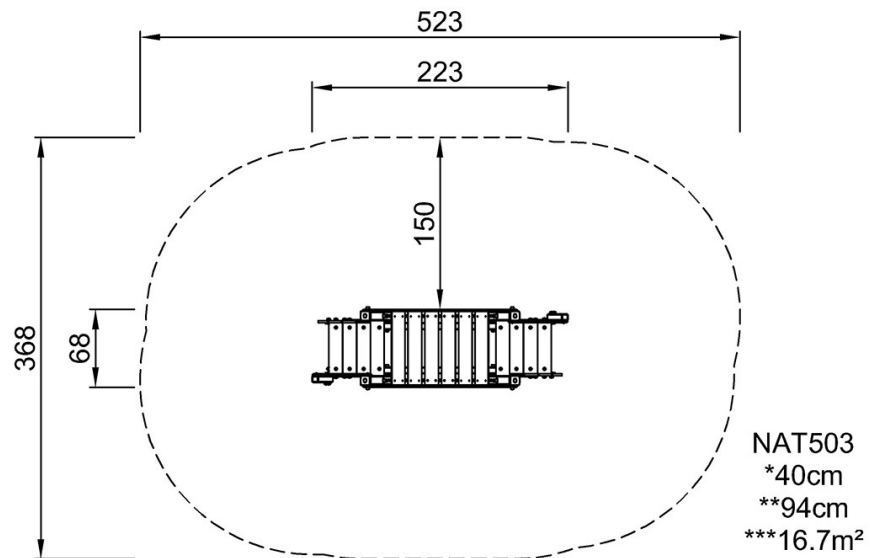


Hängbro

NAT503

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)