

Hængebro

NAT503

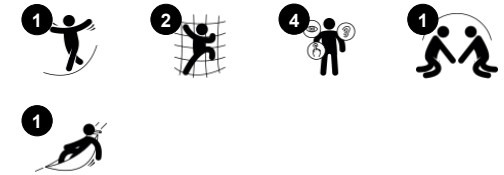
KOMPANI
Let's play



Varenr. NAT503-0312

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	223x68x94 cm
Alder	1+
Antal brugere	4
Farvemuligheder	



Hængebroen er sjov og får de mindste til at løbe og gå frem og tilbage utallige gange. De udfordres og træner deres balance og fysiske kompetencer. De mærker deres venners bevægelser og dermed bliver det også en sjov social legeoplevelse.

Hængebro

NAT503



Vandrebro

Fysiske evner: hængebroen styrker balance og koordination, samt rumlig bevidsthed: når børn krydser broen ved at løbe eller hoppe.

Social-emotionelle evner: understøtter samarbejde, social samvær og tage skift, som de skal passere hinanden og hænge ud sammen.



Trappetrin

Fysiske evner: her udvikles krydskoordination, der understøtter samarbejdet mellem venstre og højre hjernehalvdele, hvilket er vigtigt for læseevnen. Små børn udvikler også rumlig bevidsthed, når de går på trapper.

Hængebro

NAT503



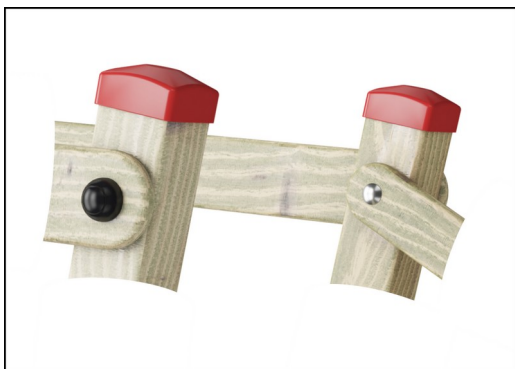
Stolper og plader er fremstillet af bæredygtigt europæisk fyrretræ. Træet er trykimprægneret klasse 3 med Tanalith E3475 i overensstemmelse med EN335 (tilsvarende NTR klasse AB). Stoler og plader kan leveres FSC®-certificeret (FSC® C004450) ved forespørgelse.



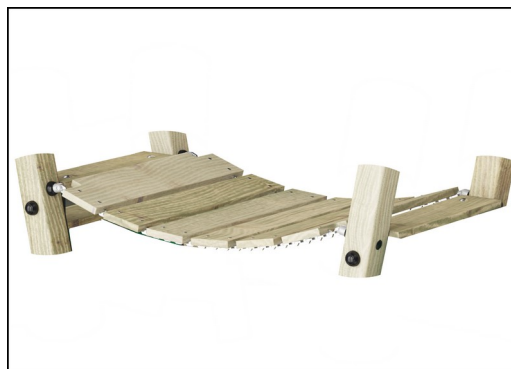
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



Stolpehattene er fremstillet af formstøbt nylon (PA6) af høj kvalitet. PA6 er utroligt holdbart samt UV-stabiliseret. Stolpehattene beskytter lodrette stolper og sikrer en lang levetid.



Støttekæderne i hængebroen er fremstillet af rustfri stål af høj kvalitet for at sikre en lang holdbarhed.

Varenr. NAT503-0312

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	40 cm
Faldområde	16,7 m ²
Installationstid (timer)	5,0
Udgravningsmængde	0,06 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	35 cm
Fragtvægt	100 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

Kæder	10 år
EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Fyrretræ	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

NAT503



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NAT503-0312	89,00	1,30	33,84

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (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.: NRO409-0621.

(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

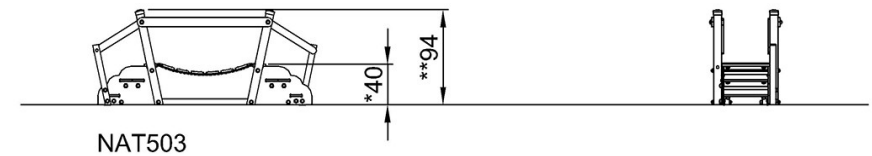
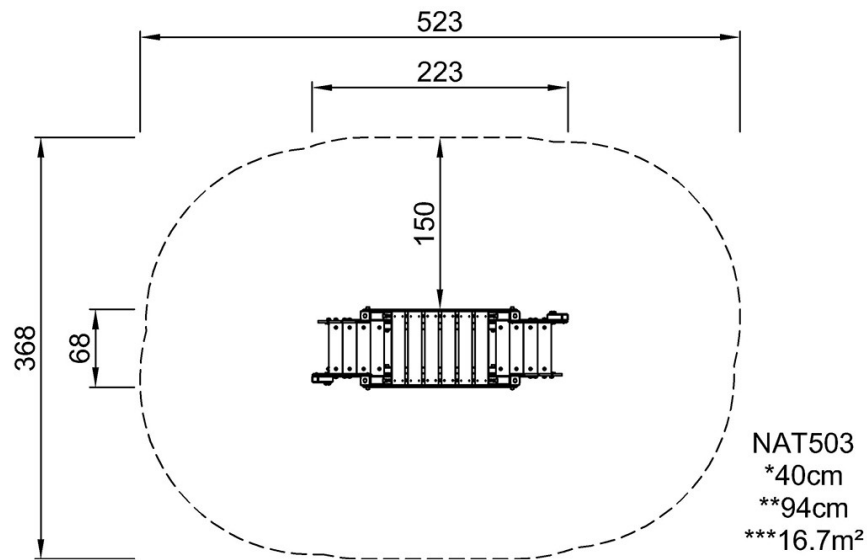


Hængebro

NAT503

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)