

Skovtårn med snoet brandmandsstang

NRO1012

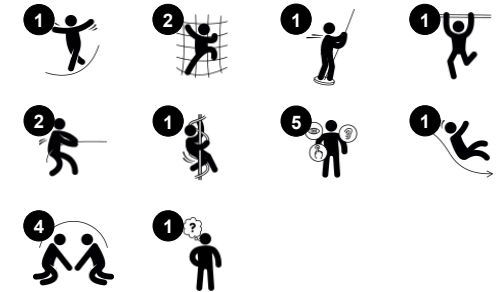
KOMPAN
Let's play



Varenr. NRO1012-1021

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	258x419x415 cm
Alder	4+
Antal brugere	8
Farvemuligheder	



Dette skovtårn er en fantastisk inspirationskilde til masser af sjov leg for børn. Dens skrå klatrevæg byder på en sjov men udfordrende indgang, hvor børn bliver udfordret på deres krydskoordinerings evner. Dette stimulerer den tværmødiale opfattelse, som er grundlæggende for ens læsefærdigheder. På platformen er der en dejlig udsigt over omgivelserne, og når man

skal ned igen kan man enten tage en tur i rutsjebanen eller glide roterende rundt om den snoet stang. Når der glides ned af den snoet stang trænes sanserne for balance og rum, som er nødvendige for at bedømme afstande korrekt og navigere sikkert rundt. Dermed træner den snoet stang intenst proprioception, rumfølelse og balance.

Skovtårn med snoet brandmandsstang

NRO1012

KOMPANI
Let's play



Klatrenet

Fysiske evner: det skrå net understøtter kroppens opadgående klatrebewægelse. Nettet understøtter koordinationen på tværs af kroppen, hvilket påvirker koordinationen af højre og venstre hjernehalvdel, som er grundlæggende for andre færdigheder som f.eks. evnen til at læse. Nettets asymmetri udfordrer børnenes klatring.



Rutsjebane

Fysiske evner: her udvikles balance og rumlig bevidsthed, som børn rutsjer. Desuden styrkes muskler, når børn sidder op og rutsjer. **Social-emotionelle evner:** stimulerer empati ved skiftevis turtagning



Disk

Fysiske evner: inviterer til klatring og udvikler krydskoordination. Det understøtter den tværmodale bevidsthed, som er nødvendig for færdigheder som f.eks. læsning. **Social-emotionelle evner:** samarbejde og udveksling fra begge sider skaber et socialt miljø, der understøtter kommunikation og samarbejde. **Kognitive evner:** inviterer børn til dramatiske legescenarier såsom købmand, der stimulerer de sproglige og kommunikative evner.



Snoet brandmandsstang

Fysiske evner: her understøttes koordination og proprioception, som børn suser ned. Rotationen stimulerer balance. Armmuskler styrkes som børn vil holde godt fast. **Social-emotionelle evner:** stimulerer empati ved skiftevis turtagning **Kognitive evner:** understøtter logisk tænkning, som børn skal placere arme og ben.

Skovtårn med snoet brandmandsstang

NRO1012

KOMPAN
Let's play



Alle Robinia-redskaber fra KOMPAN er lavet af robinietræ fra ansvarlige europæiske kilder. Efter anmodning kan de leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).



Malingen, der bruges til farvede komponenter, er vandbaseret med fremragende UV-modstand. Malingen er i overensstemmelse med EN 71 del 3.



Produktet / aktiviteterne samles fra fabrikken for at sikre, at alle sikkerhedskrav overholdes.



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester-garnet er fremstillet af +95 % genbrugsmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.



De rustfrie stålruksesbaner med et stykke glideseng er lavet af høj kvalitet rustfrit stål AISI 304.



Robiniaprodukterne er designet med et KOMPAN-farvekoncept med en række forskellige standardfarver. Træet kan også leveres som ubehandlet eller brunmalet med et pigment, der bevarer træfarven.

Varenr. NRO1012-1021

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	220 cm
Faldområde	31,2 m ²
Installationstid (timer)	15,5
Udgravningsmængde	1,03 m ³
Betonmængde	0,13 m ³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	817 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

Garanti

Robinietræ	15 år
Reb & net	10 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfrie stålkomponenter	Livstid
Rustfrie stålkomponenter	Livstid



Bæredygtighedsdata

NRO1012



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO1012-1021	418,74	0,65	8,99

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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



