

Mega legetårn, ADA

NRO1025

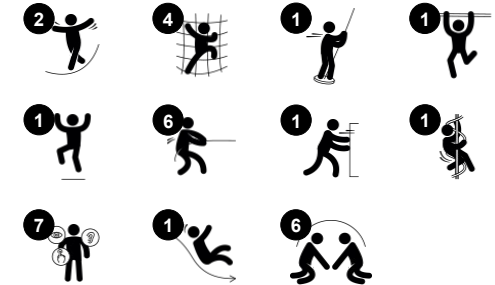
KOMPANI
Let's play



Varenr. NRO1025-1021

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	587x498x417 cm
Alder	4+
Antal brugere	16
Farvemuligheder	



Mega legetårnet har et sjovt udvalg af legeudfordringer og mødesteder, der vil stimulere børn til at lege igen og igen på det. Den tilgængelige trappe kører rundt i en loop, hvor man føres op til rutsjebanen. Disken giver mulighed for legeaktivitet på jordoverfladen, og samtidig er et sted hvor man kan socialisere sig. Man kan klatre op igennem tårnet på flere

måder: via trappen, klatrevæggen med vindueåbninger. Klatring træner større muskelgrupper og tværkoordination. Dette stimulerer igen den tværmødiale opfattelse, som er nødvendig for læsefærdighederne. For alle de modige tilføjer gelænderne en spændende og hurtig måde at komme ned på, hvor rutsjebanen er det mere stille alternativ.

Begge træner den rumlige bevidsthed, hvilket er vigtigt for at kunne bevæge kroppen sikkert rundt ude i den store verden.



Mega legetårn, ADA

NRO1025



Klatrevæg

Fysiske evner: her understøttes krydskoordinering og muskelstyrke. Klatring gennem hullerne træner proprioception.

Social-emotionelle evner: her udvikles børns selvtillid, som klatrer højere og bliver mere modige.



Tilgængelig trappe

Fysiske evner: klatring ad den tilgængelige trappe er for alle og understøtter krydsordination samt arm- og benmuskler. De mindste lærer at gå på trapper og skiftevis flytte fødderne. **Social-emotionelle evner:** der er plads til aktive pauser og en hjælpende hånd fra en voksen.



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



Rutsjegelændere

Fysiske evner: her understøttes koordination når man glider ned såvel som arm- og coremuskler. Når man lander styrkes knogletætheden som især udvikles i den tidlige barndom. **Social-emotionelle evner:** børnene lærer at skiftes og tage risici.



Disk

Social-emotionelle evner: dette mødested tilskynder børn til kommunikation og samarbejde, som de skaber et socialt scenarie og udveksler fantasivarer over disken.

Mega legetårn, ADA

NRO1025

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.



Rutsjebanen er lavet af støbt PE og er fremstillet af 33 % genbrugsmaterialer i forskellige farver i ét stykke med en vægtykkelse på mindst 5 mm. PE er testet for UV-stabilitet og har en fremragende slagstyrke, og den kan bruges inden for et stort temperaturspænd.



Hardwaren er lavet af rustfrit stål eller galvaniseret stål for at sikre holdbare forbindelser med høj korrosionsbestandighed.



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. NRO1025-1021

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	210 cm
Faldområde	47,0 m ²
Installationstid (timer)	36,9
Udgravningsmængde	1,67 m ³
Betonmængde	0,17 m ³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	1.715 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

Garanti

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



Bæredygtighedsdata

NRO1025



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	%
NRO1025-1021	525,09	0,37	4,64

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

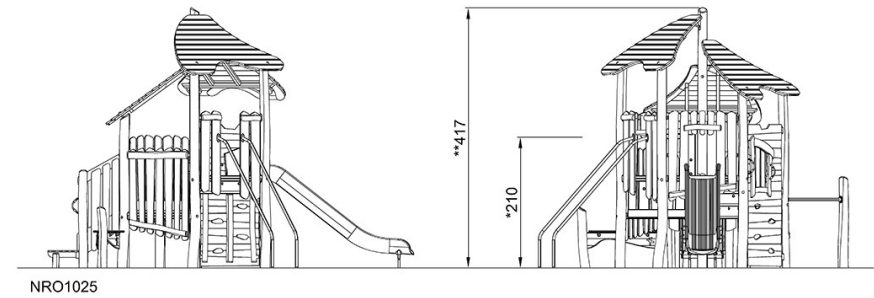
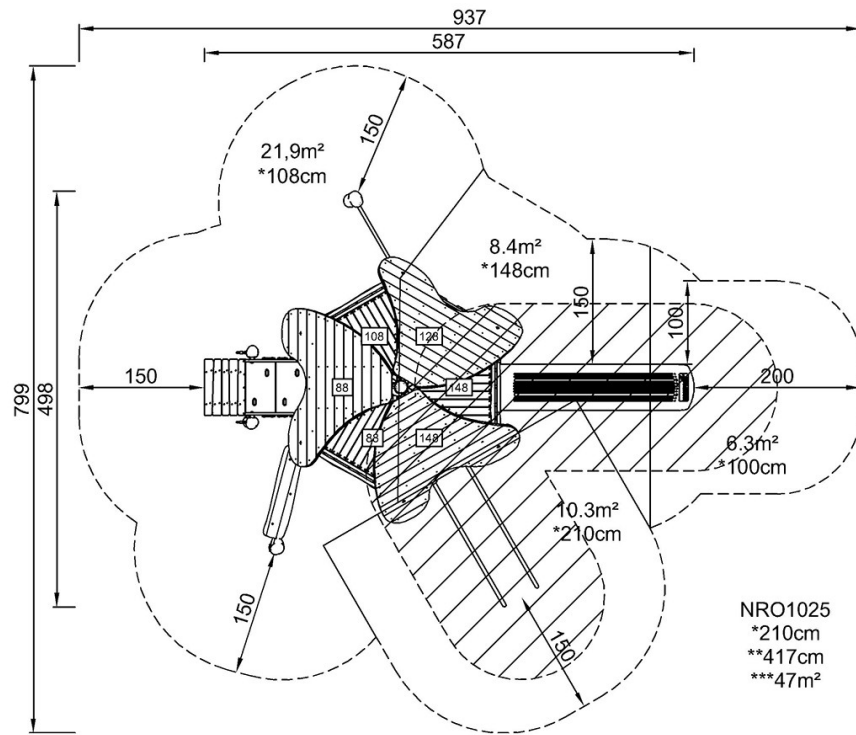


Mega legetårn, ADA

NRO1025

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)