

Robinia kravlepyramide

NRO826

KOMPANI
Let's play



Robinia kravlepyramide er en hit hos barn. De tilsynelatende farlig plasserte bjelkene er en magnet for deres iver etter å klatre og utforske enheten. De skråstilte og horisontale bjelkene er innbydende for en rekke klassiske lekeaktiviteter rundt balansering, for eksempel bakken er lava eller har'n. Med sin skrå utforming utfordrer Robinia kravlepyramide

hele tiden følelse av balanse i barn. Balansen er grunnleggende for alle andre sanser. Den gjør det mulig å løpe, å sitte stille, konsentrere seg og lære, men det gir også barn tillit til at de kan styre verden og tilpasse seg når de er på vei til å miste balansen. De mange horisontale bjelkene i Robinia kravlepyramide innbyr til pause og sosialisering. Dette er viktig for barns

sosio-emosjonelle ferdigheter og det å danne vennskap.

Følgende variant av dette produktet er Svanemerket (5073 0018): NRO826-0801FSC



Produktnummer NRO826-0801	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	399x405x149 cm
Aldersgruppe	4+
Antall brukere	6
Fargevalg	<input type="radio"/> <input type="radio"/>

Robinia kravlepyramide

NRO826



Balansebomme

Fysisk: balansering er en favorittaktivitet for alle aldre, og balansebommen er det klassiske balanseringsutstyret.

Sosioemosjonell: bommen er et bra tilholdsted og møtepunkt, og krever samarbeid når du krysser av andre på vei gjennom kravlepyramiden



Robinia kravlepyramide

NRO826



Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).



Robinia-treet kan leveres som ubehandlet rått trevirke eller males med et brunfarget gjennomsiktig pigmentmaling som opprettholder den gyldne trefargen på treverket.

Produktnummer NRO826-0801

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	70 cm
Sikkerhetssone	41,9 m ²
Total monterings tid	8,7
Utgraving	0,79 m ³
Betong	0,02 m ³
Forankringsdybde (standard)	82 cm
Forsendingsvekt	503 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år



Grønn data

NRO826



Krybbe til port A1-A3

Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer	
kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%	
NRO826-0801	94,36	0,26	3,05

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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

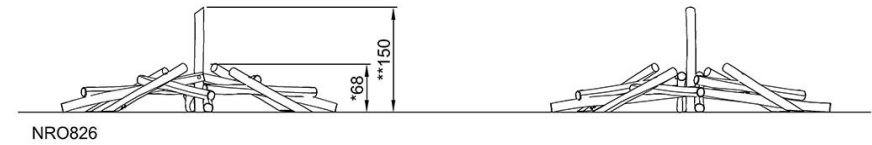
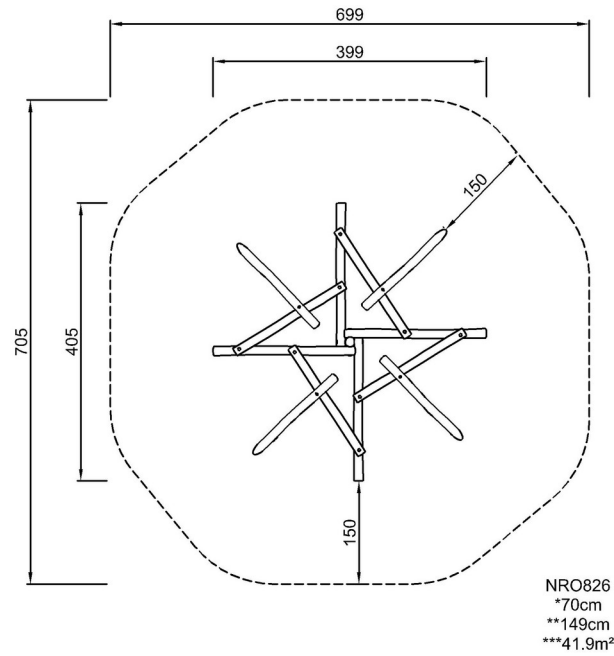


Robinia kravlepyramide

NRO826

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)