

Kravlepyramide

NRO826

KOMPANI
Let's play



Kravlepyramiden er et hit hos børnene. De placeret bjælker tiltrækker børnene til at klatre og udforske. De skrå og vandrette bjælker indbyder til en række klassiske lege med balance, såsom 'jorden er giftig' eller tagfat. Designet af kravlepyramiden sætter rigtig følelsen af balance på arbejde hos alle børn. Balancesansen er vigtig for alle de andre

sanser. Den gør det muligt at løbe, at sidde stille, koncentrere sig og lære. Men balancesansen giver også børn en bedre selvtillid, der får dem til at tro på de godt kan klare den også selvom de er tæt på at miste balancen. De mange vandrette bjælker i pyramiden inviterer til pauser og socialt samvær. Dette er vigtigt for børns soiale-

følelsesmæssige færdigheder, der styrker børns evne til at danne venskaber. Følgende variant af dette produkt er Svanemærket (5073 0018): NRO826-0801FSC.



Varenr. NRO826-0801

Generel produktinformation

| | |
|-------------------|---|
| Dimensioner LxBxH | 399x405x149 cm |
| Alder | 4+ |
| Antal brugere | 6 |
| Farvemuligheder |   |



Kravlepyramide

NRO826



Balancebomme

Fysiske evner: at balancere er en favoritaktivitet for alle aldersgrupper og balancebommen er et klassisk legeelement.

Social-emotionelle evner: bommene er et sjovt redskab og mødested. Det kræver et godt samarbejde når man vil krydse hinanden på tværs af legestrukturen.



Kravlepyramide

NRO826



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



Robinia træ kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Varenr. NRO826-0801 | |
| Installationsinformation | |
| Maks. faldhøjde | 70 cm |
| Faldområde | 41,9 m ² |
| Installationstid (timer) | 8,7 |
| Udgravningsmængde | 0,79 m ³ |
| Betonmængde | 0,02 m ³ |
| Forankringsdybde | 82 cm |
| Fragtvægt | 503 kg |
| Forankringsmuligheder | I jorden ✓ |
| Garanti | |
| Robinietræ | 15 år |
| Garanterede reservedele | 10 år |



Bæredygtighedsdata

NRO826



| 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 | % |
| NRO826-0801 | 94,36 | 0,26 | 3,05 |

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

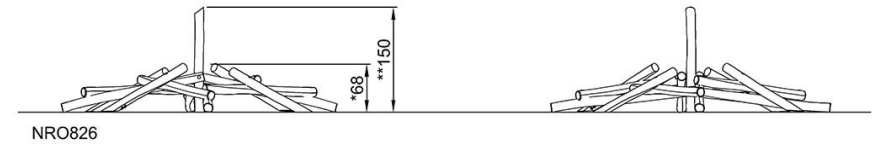
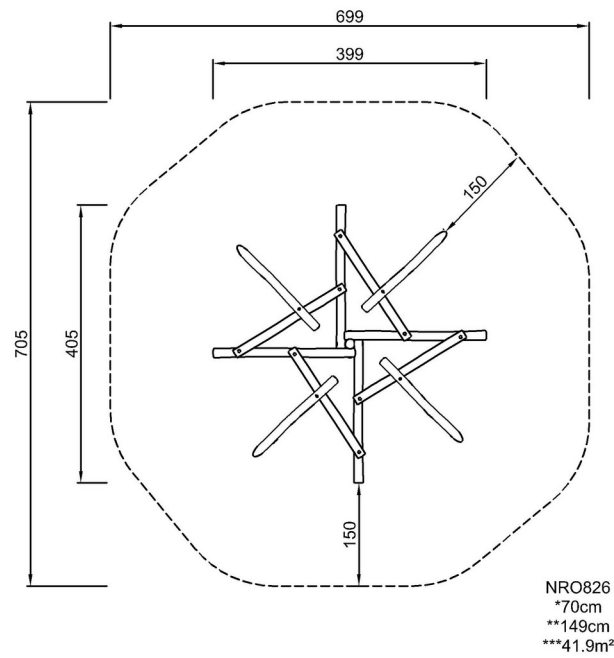


Kravlepyramide

NRO826

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)