

# Robinia dobbel balansebom

NRO803

**KOMPANI**  
Let's play



Produktnummer NRO803-0601	
<b>Produktinformasjon</b>	
Mål LxBxH	490x231x61 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	4
Fargevalg	<input type="radio"/> <input type="radio"/>



Robinia dobbel Balansebom er en flott lekeplassklassiker som tiltrekker barna igjen og igjen. Det kan fungere som forlenger som forbinder de forskjellige aktivitetene på lekeplassen, eller som et perfekt sted for en pause. Samtidig gir den doble balansebommen plass til barn, foreldre eller omsorgspersoner som trenger en sitteplass å observere leken

fra. Når barna balanserer over Robinia balansebom, trener de likevekten og balansen sin. Følelsen av balanse er en grunnleggende motorisk ferdighet, som er viktig for utvikling av alle andre ferdigheter. Følelsen av balanse gjør det mulig for barn å sitte stille og konsentrere seg. Så moroa med fysisk lek støtter barnets utvikling. Romsligheten gir god sosial

interaksjon og samarbeidende lek.



# Robinia dobbel balansebom

NRO803



## Balansebom

**Fysisk:** trener følelsen av balanse, grunnleggende for alle andre motoriske ferdigheter som gjør det mulig å navigere verden trygt og sikkert. **Sosioemosjonell:** turtaking og forhandlinger når du krysser hverandre på bjelken. Plass til å sitte for et hvil



# Robinia dobbel balansebom

NRO803



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 NRO803-0601

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	61 cm
Sikkerhetssone	25,8 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	3,5
Utgraving	0,13 m <sup>3</sup>
Betong	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	228 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

NRO803



## Krybbe til port A1-A3

Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer	
kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%	
NRO803-0601	19,29	0,11	0,23

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 CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



### Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

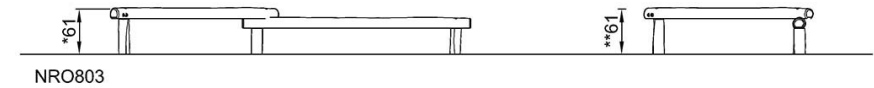
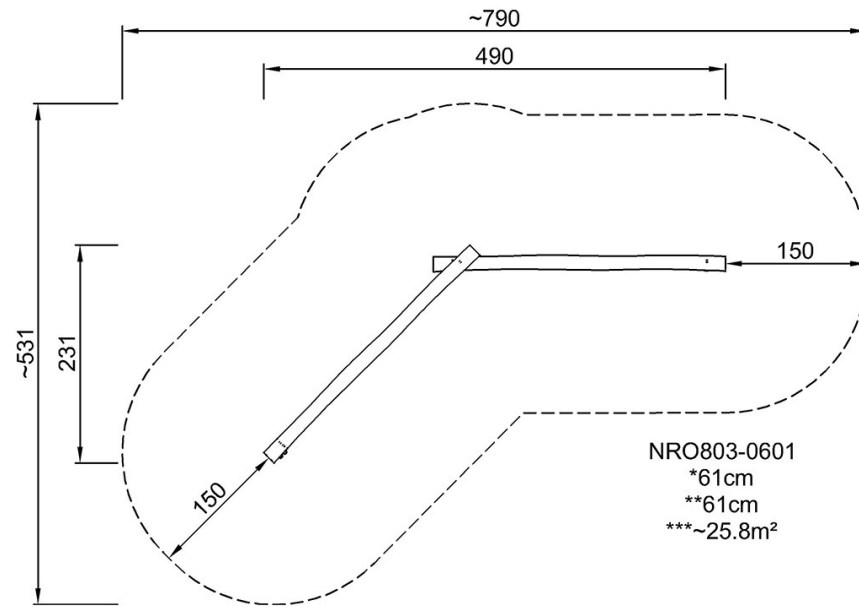


# Robinia dobbel balansebom

NRO803

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetszone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)