

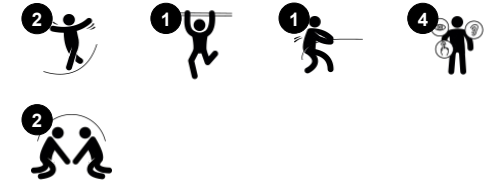


Robinia balansebane

NRO851

KOMPAN
Let's play

Produktinformasjon	
Mål LxBxH	455x243x197 cm
Aldersgruppe	4+
Antall brukere	4
Fargevalg	 



Balansebanen har en rekke balanseaktiviteter som likner på parkour. Trinnene på den ene bjelken oppfordrer til å hoppe og balansere fra den ene til den andre. Den solide bjelken på neste stolpe har en ekstra taustøtte, for å imøtekomme mindre selvsikre balanserende akrobater. Når de går eller hopper fra stang til stolpe trener barna sin kroppsbevissthet og

følelse av balanse, begge ferdighetene er grunnleggende når det gjelder å forvalte kroppen i sine omgivelser, for eksempel når du navigerer i gatetraffikk. Å krysse balansekombinasjonen med venner trener barna i å vente på tur og forhandle om hvem som skal først. Dette er viktige sosio-emosjonelle ferdigheter som er grunnleggende

for evnen til å danne vennskap og forholde seg til likemenn.



Robinia balansebane

NRO851



Tau

Fysisk: gir stabilitet i balansering. Gjør det mulig å henge i armer, trene overkroppsmuskler. **Sosioemosjonell:** tilfører en følelse av sikkerhet.



Trinn

Fysisk: barn utvikler smidighet, balanse og krysskoordinering når de kryper, løper eller hopper fra trinn til trinn. **Sosioemosjonell:** trinnene inviterer til en sittepause og sosialt samvær.



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 balansebane

NRO851



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).



Nett og tau er laget av UV-stabilisert PA med innvendig stålkabelforsterkning. Tauet er induksjonsbehandlet for å skape en sterk forbindelse mellom stål og tau som fører til god slitestyrke.



Trinnene er laget av 21,5 mm tykk kryssfiner laget av or og furu. Begge sider er dekket av 2 lag fenolfilm med antisklimønster. Alle skjærekanter er forseglet med maling for å sikre lang levetid.



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

Produktnummer NRO851-1001	
Monteringsinformasjon	
Maksimal fallhøyde	45 cm
Sikkerhetssone	25,6 m²
Total monterings tid	4,4
Utgraving	0,21 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	250 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓
Garanti	
Robiniatre	15 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Grønn data

NRO851



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	%
NRO851-1001	32,04	0,18	1,15

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



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

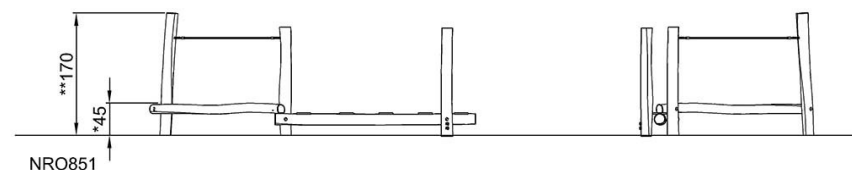
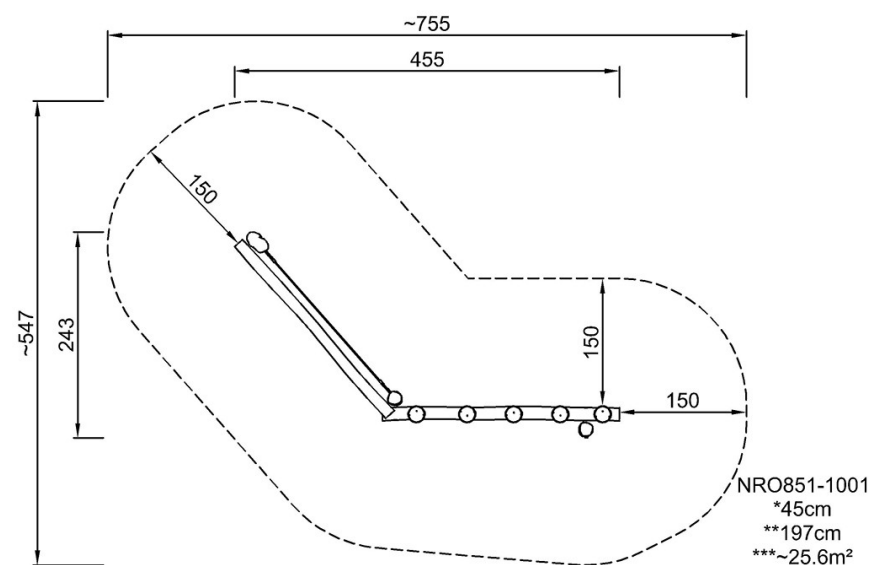


Robinia balansebane

NRO851

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)