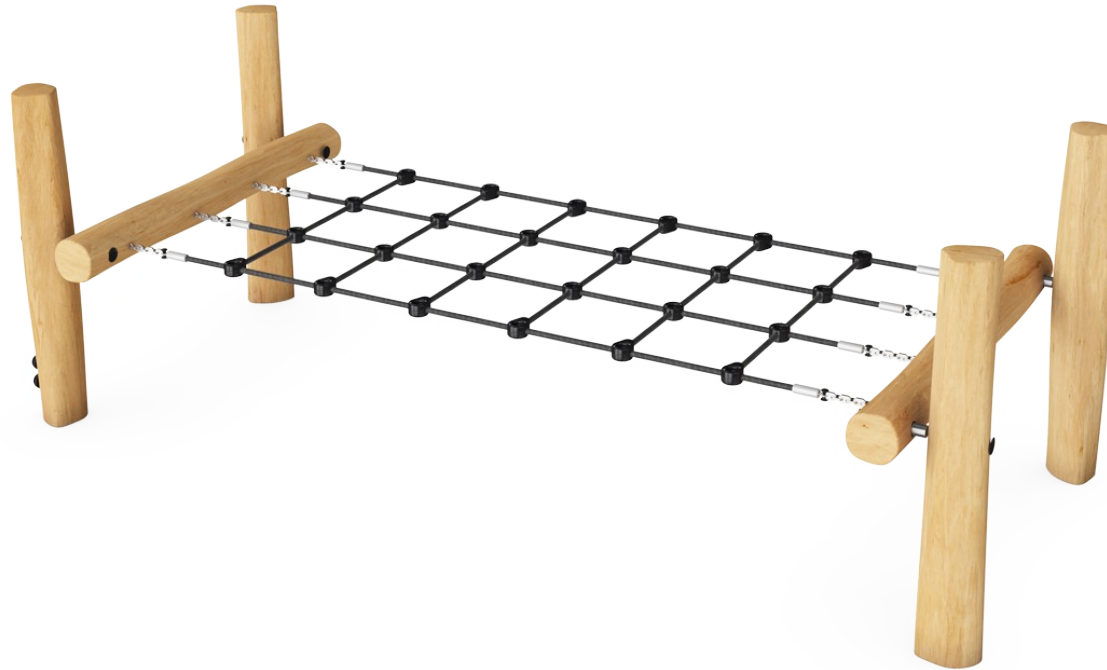


Robinia horisontalt balansenett

NRO831



KOMPAN
Let's play

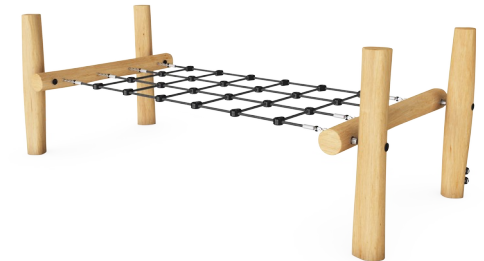


Balansenettet er en sosial attraksjon på lekeplassen. Robinia horisontalt balansenett tilbyr en velkommen pause fra all det energiske leken på lekeplassen. Det er et populært punkt å trekke seg tilbake til, for sosial utveksling. Dette appellerer til både eldre og yngre barn. Balansenettet tillater forskjellige kroppsposisjoner: liggende, sittende, stående,

krypende. Når de kryper langs nettet, trener barn viktige motoriske ferdigheter som krysskoordinering som er nødvendig for å lære å lese. Takket være det svakt bevegelige nettet, må barnet justere kroppsbevegelsene hele tiden. Dette stimulerer kroppsbevissthet og følelse av balanse, grunnleggende ferdigheter i barnets evne til å navigere verden trygt og

sikkert.

Produktnummer NRO831-1001	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	288x125x100 cm
Aldersgruppe	4+
Antall brukere	3
Fargevalg	 



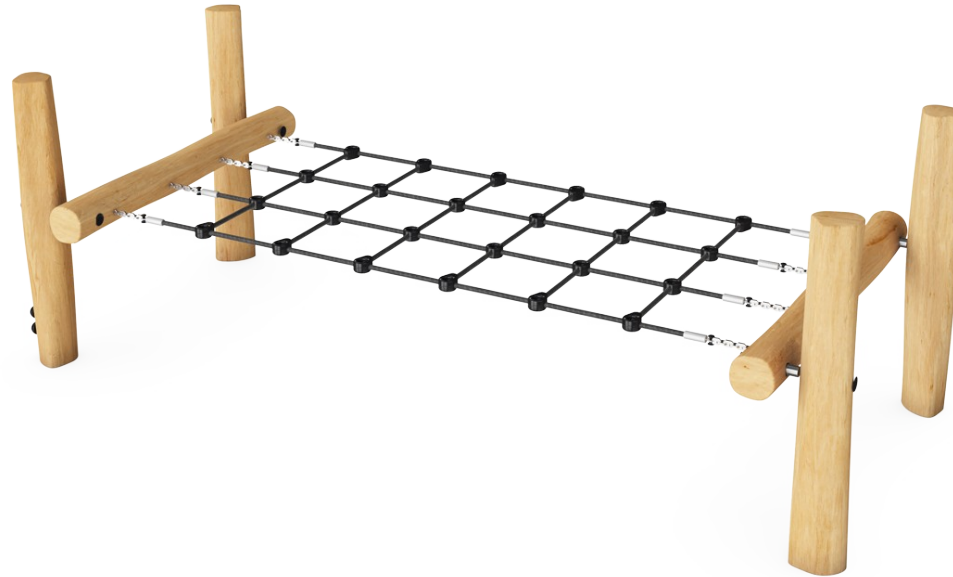
Robinia horisontalt balansenett

NRO831



Horisontalt nett

Fysisk: krysskoordinering blir utviklet når man klatrer over og følelse av rom når man ser ned. **Sosioemosjonell:** plass for sosialt samvær og hoppende pauser.



Robinia horisontalt balansenett

NRO831



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.



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

Produktnummer NRO831-1001

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	61 cm
Sikkerhetssone	23,0 m²
Total monteringstid	4,4
Utgraving	0,50 m³
Betong	0,30 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	190 kg
Forankring	In-ground ✓

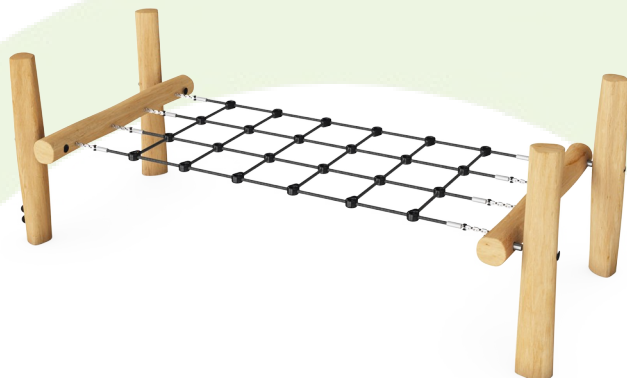
Garanti

Robiniatre	15 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids



Grønn data

NRO831



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	%

NRO831-1001	69,10	0,46	3,60
-------------	-------	------	------

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
Let's play

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

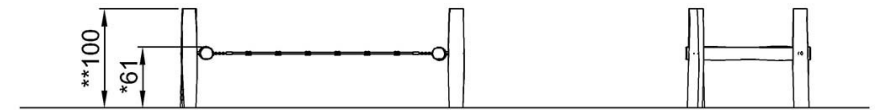
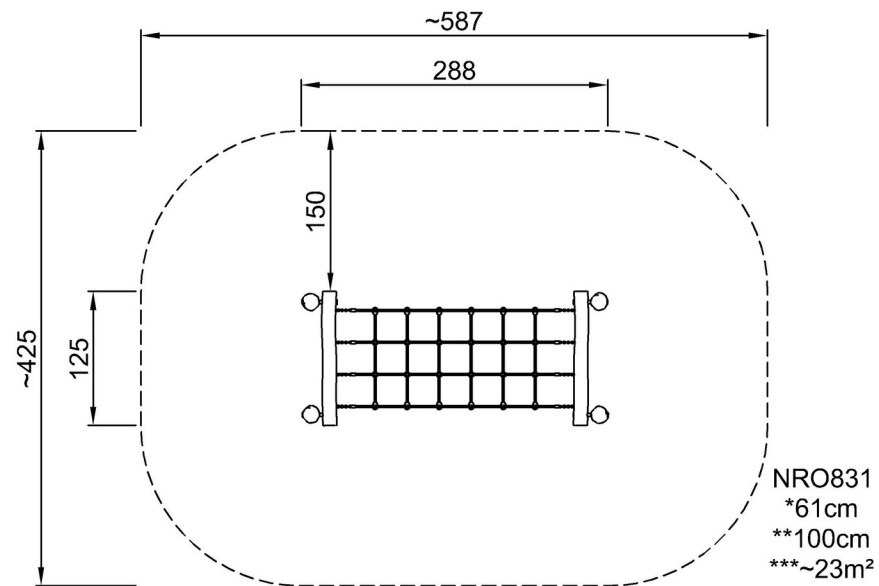


Robinia horisontalt balansenett

NRO831

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)