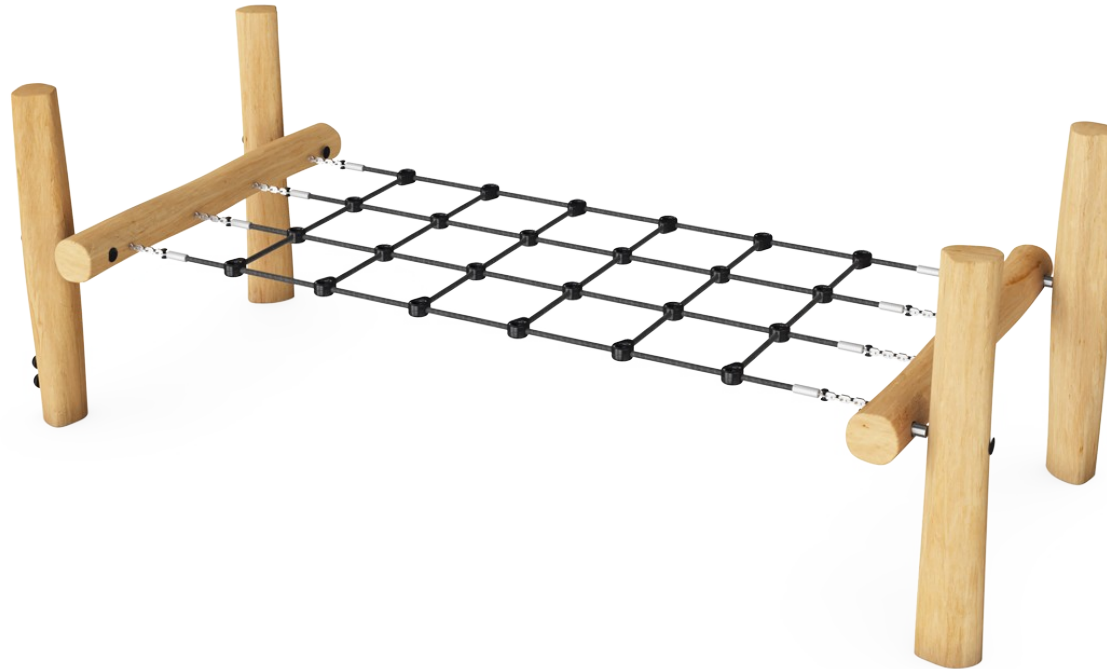


Balansnät



NRO831

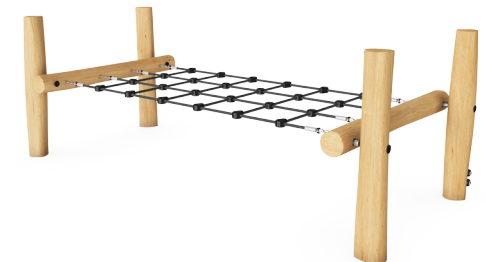
KOMPAN
Let's play



Artikelnr. NRO831-1001

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	288x125x100 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	3
Färgalternativ	 



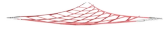
Balansnätet är en social aktivitet på lekplatsen. Det är en populär plats att umgås för både yngre och äldre barn, eftersom barnen kan ligga, ta en paus, sitta, stå eller krypa på nätet. När barnen kryper på nätet tränas motoriska färdigheter, t.ex. kors-koordination, som är viktiga för den tvärmodala uppfattningen – en fundamental egenskap vid läsning. Ovanpå

nätet måste barnen hela tiden anpassa sina muskler eftersom nätet svarar en aning på rörelserna. Det stimulerar proprioception och sinne för balans, som är grundläggande egenskaper för att självsäkert kunna röra sig runt i sin omgivning. På begäran finns produkterna tillgängliga med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.



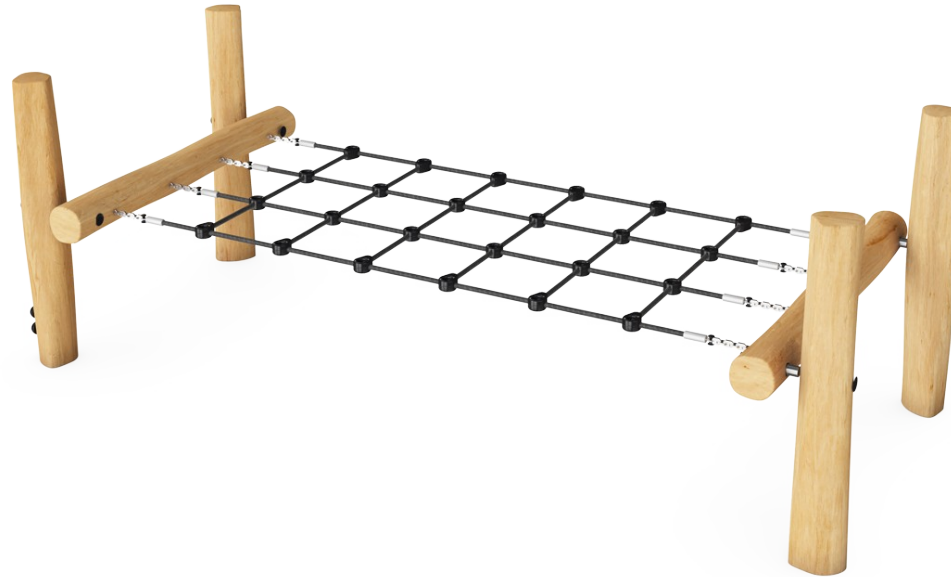
Balansnät

NRO831



Horisontellt nät

Fysisk: att klättra över utvecklar kors-koordination och att titta ner stimulerar sinne för balans. **Socioemotionell:** plats att umgås och pausa.



Balansnät

NRO831



Alla Robinia-produkter från KOMPAN är tillverkade av robiniaträ från hållbara europeiska källor. På begäran kan de levereras som FSC®-certifierade (FSC® C004450).



Nät och rep är tillverkade av UV-stabiliserad Polyamid med inre stålkabelförstärkning. Repet är induktionsbehandlat för att få en stark anslutning mellan stål och rep vilket också gör det väldigt slitstarkt.



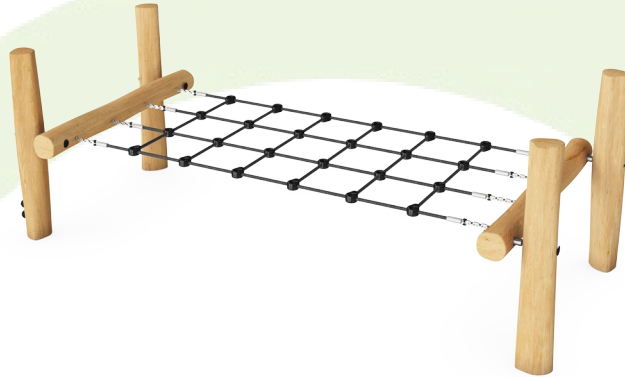
Robinia-träet kan levereras som obehandlat trä eller målat med ett brunt genomskinligt pigment som upprätthåller träets gyllene träfärg.

Artikelnr. NRO831-1001	
Installationsinformation	
Max. fallhöjd	61 cm
Säkerhetsområde	23,0 m²
Total installationstid	4,4
Grävdjup (volym)	0,50 m³
Betong (volym)	0,30 m³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	190 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
Information om garanti	
Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



Hållbarhetsdata

NRO831



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO831-1001	69,10	0,46	3,60

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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

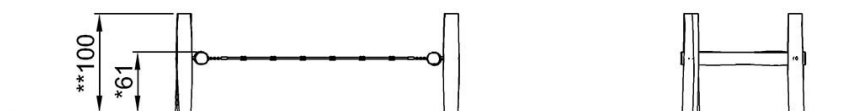
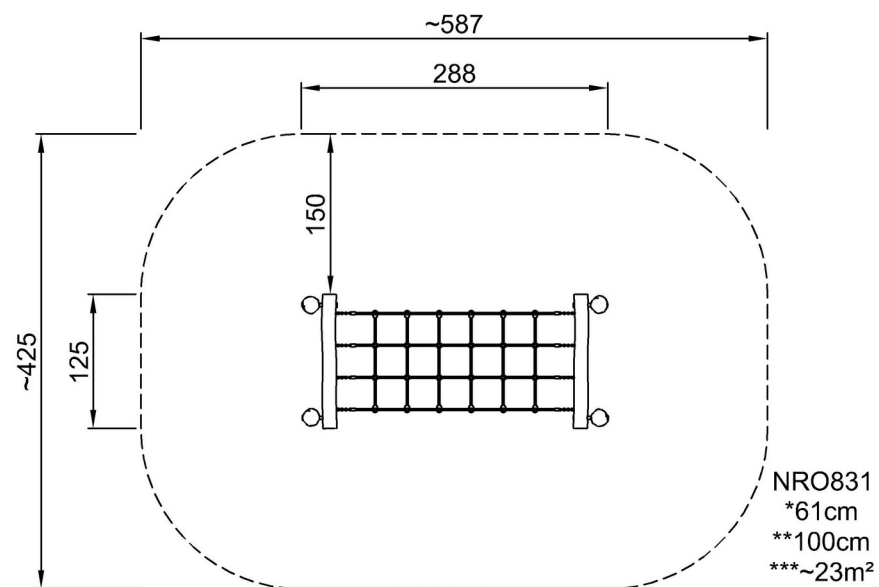


Balansnät

NRO831

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO831

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)