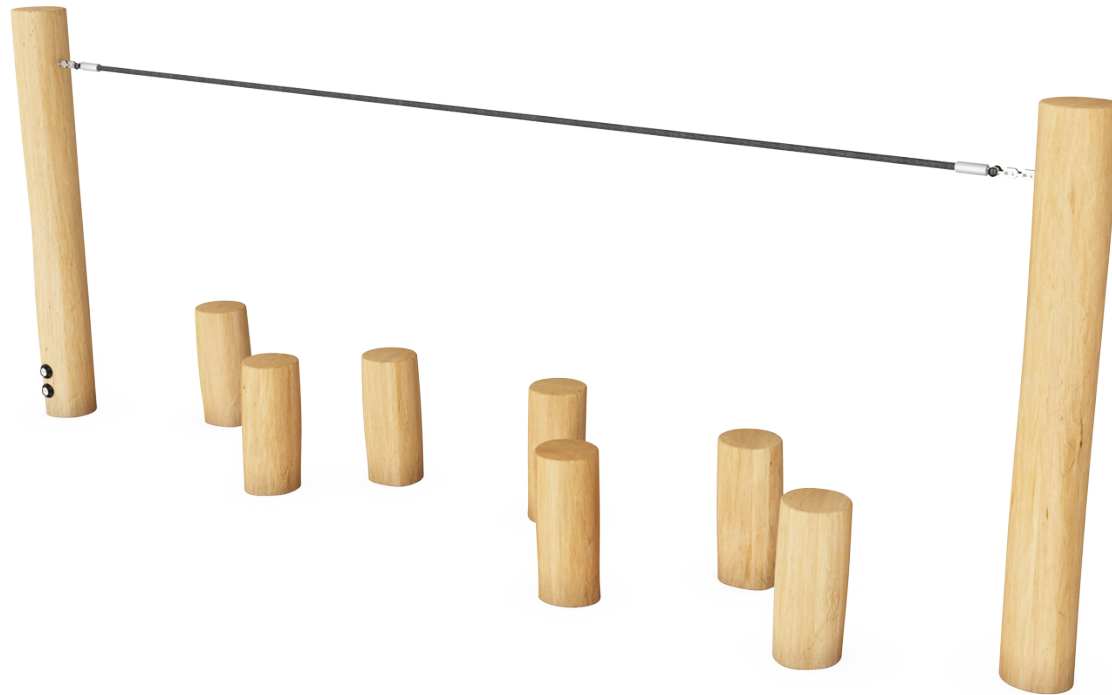


Balansbom med rep



NRO821

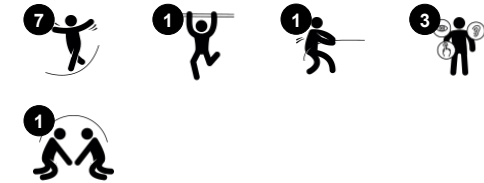
KOMPANI
Let's play



Artikelnr. NRO821-0901

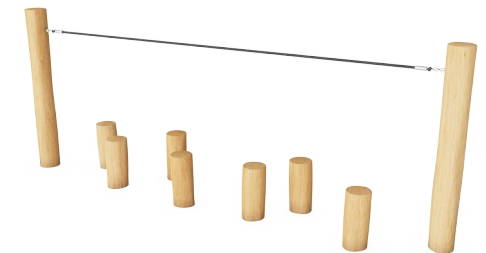
Generell produktinformation

Dimension LxWxH	316x59x120 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	3
Färgalternativ	 



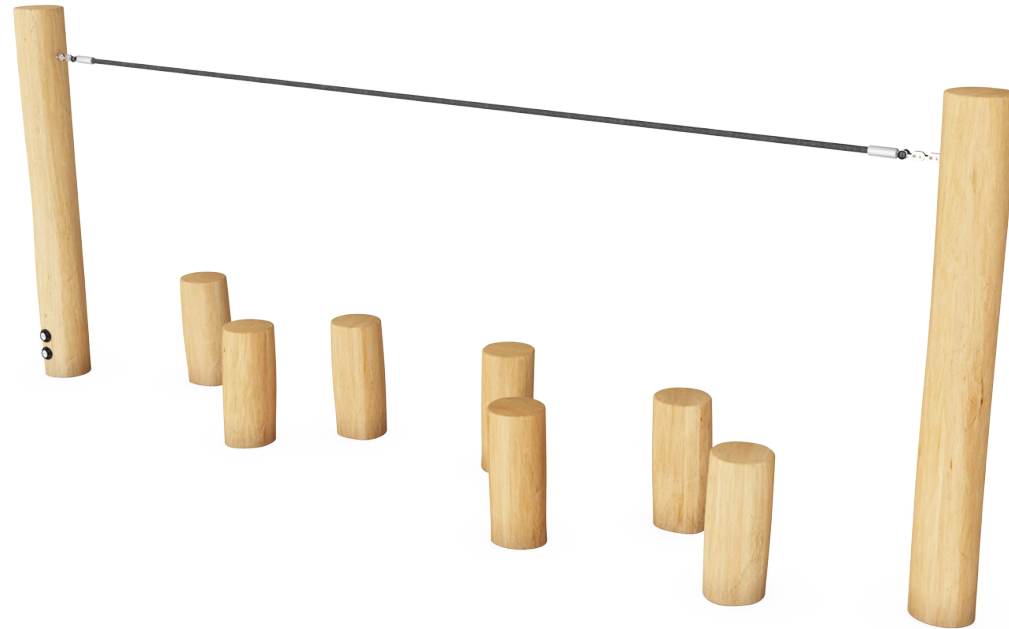
Balansbom med rep uppmuntrar barnen till att hoppa eller balansera från det ena steget till nästa. När barnen balanserar tränas proprioception och balanssinne – viktiga egenskaper för att självsäkert kunna hantera sin omgivning. Färdigheterna spelar också en viktig roll för barns självförtroende. Repet ger extra stöd. När barnen turas om och

samarbetar tillsammans med vänner för att klara övningen utvecklas också social-emotionella egenskaper, som förmågan att bygga nya vänskapsband. På begäran finns produkterna tillgängliga med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.



Balansbom med rep

NRO821



Rephandtag

Fysisk: stabilitet i att balansera. Möjlighet att hänga i armarna, tränar överkroppsmuskler.

Socioemotionell: ger känsla av säkerhet.



Balanssteg

Fysisk: sinne för balans tränas, att hoppa ner från och mellan stegen stärker bentäthet.

Socioemotionell: turas om och samarbeta, plats att pausa och sitta med vänner.

Balansbom med rep

NRO821



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. NRO821-0901

Installationsinformation

Max. fallhöjd	35 cm
Säkerhetsområde	19,3 m ²
Total installationstid	3,3
Grävdjup (volym)	0,55 m ³
Betong (volym)	0,28 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	208 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

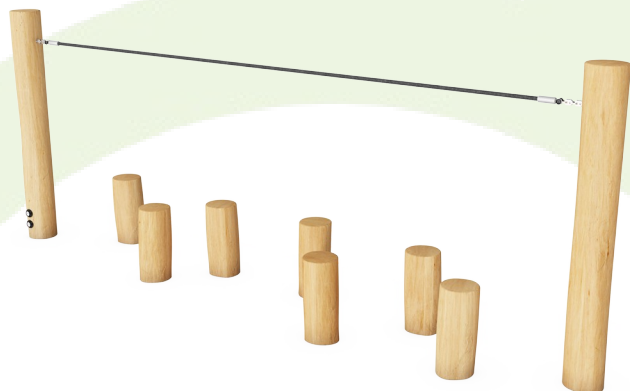
Information om garanti

Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

NRO821



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	%
NRO821-0901	23,58	0,14	0,50

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 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

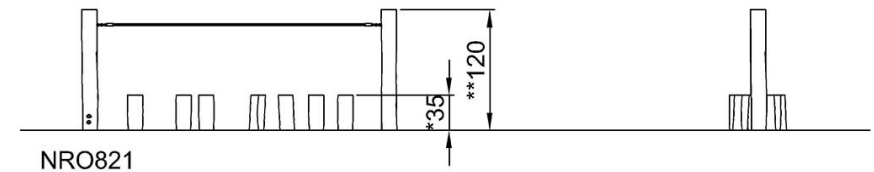
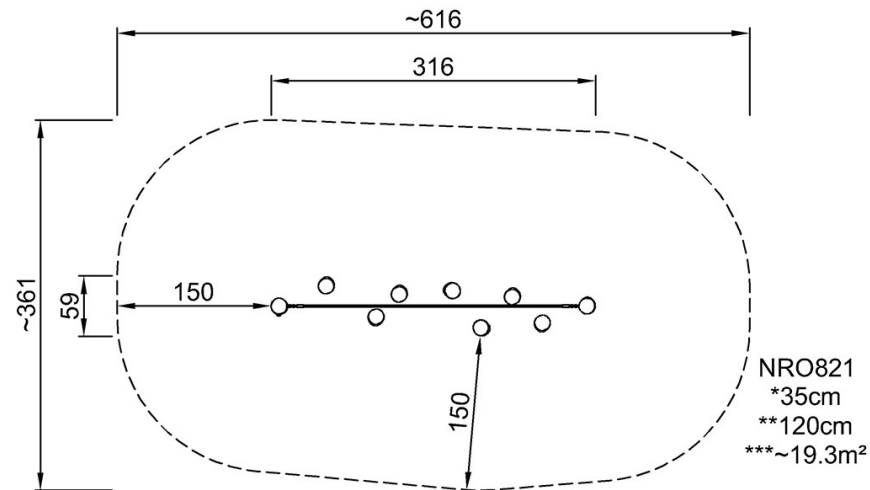


Balansbom med rep

NRO821

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)