


Hinderbana 3

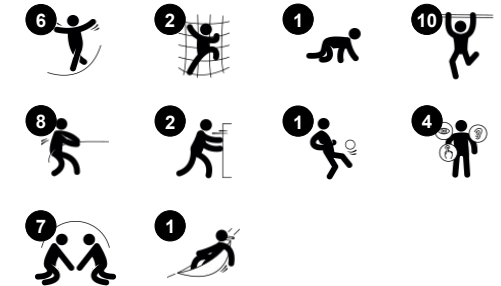
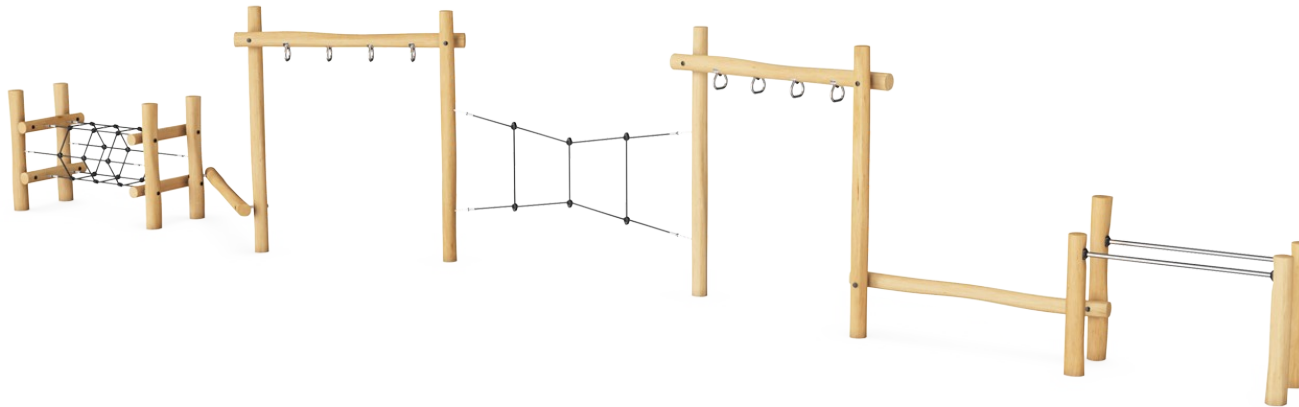
NRO862

KOMPANI
Let's play

Artikelnr. NRO862-1001

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1366x148x240 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	13
Färgalternativ	 



Hinderbana 3 utmanar alla 6-12 åringar med responsiva balansaktiviteter. När barnen kryper genom nättunneln och balanserar på balkar och rep för att ta sig fram i hinderbanan tränas kors-koordination och sinne för balans – viktiga egenskaper för fysisk självsäkerhet. Aktiviteterna i Hinderbana 3 stärker även arm- och magmuskler. När barnen förhandlar och

turas om för att passera varandra utvecklas social-emotionella egenskaper som förmågan att skapa nya vänskapsband. På begäran finns produkterna tillgängliga med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.

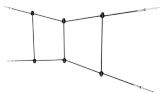
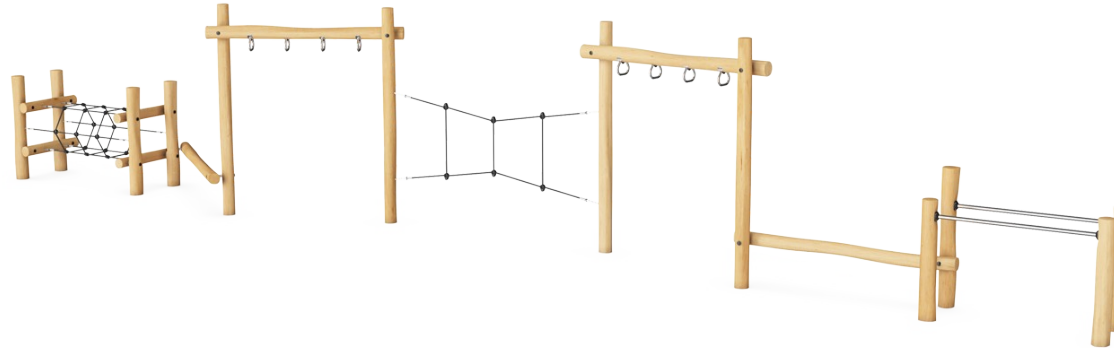
Hinderbana 3

NRO862



Grottbro

Fysisk: att krypa i det öppna nätet utvecklar kors-koordination, kropps- och rumsuppfattning. **Socioemotionell:** samarbete och social interaktion med andra i och runt nätet, turordning.



Nätövergång

Fysisk: att klättra i nätet tränar kors-koordination, muskelstyrka och rumsuppfattning. **Socioemotionell:** att passera varandra utvecklar förmåga att turas om och visa hänsyn.



Armgång

Fysisk: utvecklar musklerna i överkroppen, koordination och bälstabilitet. Denna typ av träning förebygger ryggsmärtor och främjar, genom förbättrad kors-koordination, samspelet mellan höger och vänster hjärnhalva som är viktig för t.ex. läsning.



Parallella stänger

Fysisk: de parallella stängerna aktiverar axlar, bröst och armar. Att hålla armarna raka och röra sig längs med stängerna säkerställer starka, rörliga och hälsosamma axlar.



Balansbom

Fysisk: tränar sinne för balans – fundamentalt för alla andra motoriska färdigheter för att kunna navigera säkert runt i sin omgivning. **Socioemotionell:** förmåga att turas om och förhandla när barnen passerar varandra på bommen. Rum för att sitta och pausa.

Hinderbana 3

NRO862



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.



Klätterhandtagen är tillverkade av högkvalitativt rostfritt stål. Handtagen fästs på överliggaren i Robinia.



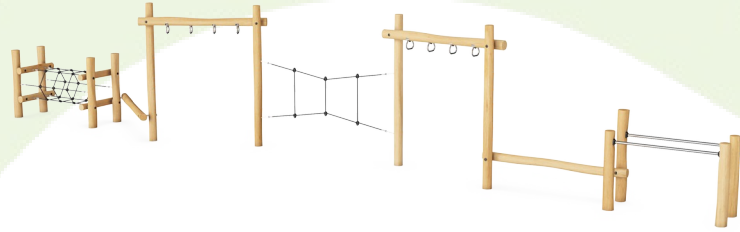
Robinia-träet kan levereras som obehandlat trä eller målat med ett brunt genomskinligt pigment som upprätthåller träets gyllene träfärg.

Artikelnr. NRO862-1001	
Installationsinformation	
Max. fallhöjd	189 cm
Säkerhetsområde	61,1 m ²
Total installationstid	14,1
Grävdjup (volym)	1,51 m ³
Betong (volym)	0,91 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	760 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
Information om garanti	
Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



Hållbarhetsdata

NRO862



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	%
NRO862-1001	209,10	0,34	2,92

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



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

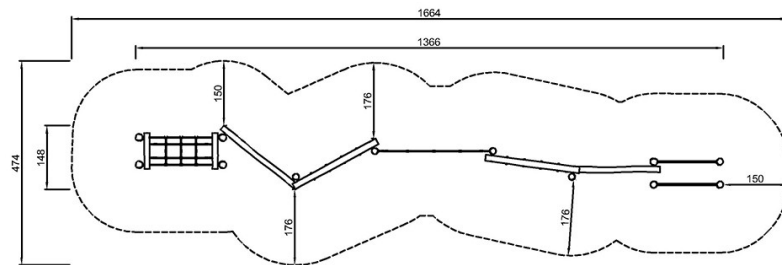


Hinderbana 3

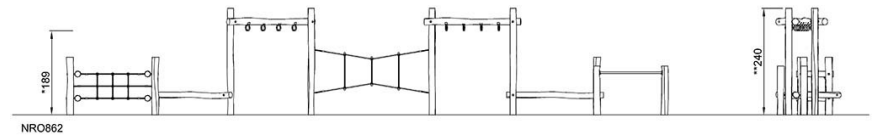
NRO862

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO862
*189cm
**240cm
***61.1'



NRO862

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)