



Hinderbana 1

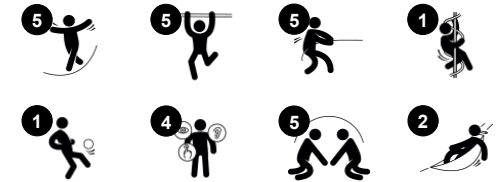
NRO860



Artikelnr. NRO860-1001

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	793x68x190 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	8
Färgalternativ	 



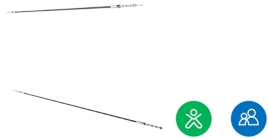
Hinderbana 1 utmanar alla 6-12 åringar med responsiva balansaktiviteter. Kombinationen av att balansera på rörliga rep och rullande stockar stimulerar kors-koordination och proprioception – egenskaper som är fundamentala för att självsäkert kunna röra sig runt i sin omgivning, t.ex. i trafiken. Färdigheterna spelar också en viktig roll för

barns självförtroende. När barnen förhandlar och turas om för att passera varandra på Hinderbana 1 tränas social-emotionella egenskaper som förmågan att skapa nya vänskapsband.



Hinderbana 1

NRO860



Balansrep

Fysisk: att hålla i det övre repet när man balanserar på det gungande nedre repet tränar balanssinnet och bålmsklerna, båda grundläggande för att kunna sitta still på en stol. **Socioemotionell:** samarbete med vänner för att gå över de gungande repen är en samarbetsövning som kräver både lagarbete och tolerans.



Dropformat handtag

Fysisk: att hänga i armarna och gunga kroppen mellan handtagen utvecklar muskler i överkroppen och kors-koordination. **Socioemotionell:** att passera varandra utvecklar förmåga att turas om och visa hänsyn.



Dynamisk bom

Fysisk: barnet övar balans när det håller sig kvar på bommen. Det är en utmanande och spännande lek som utvecklar förmågan att ta risker på ett säkert sätt. **Socioemotionell:** samarbete och hänsyn till varandra när barnen snurrar tillsammans.



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 1

NRO860



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.



Det droppformade handtaget är designat för att användas både som handtag och fotsteg. Formen och diametern är anpassad för barn.



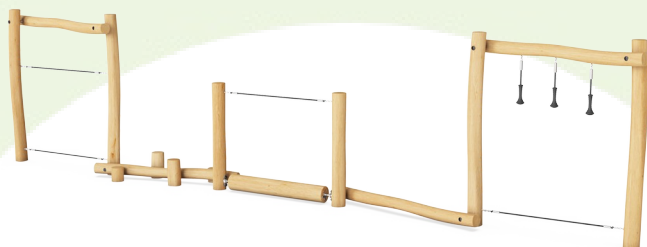
Robinia-träet kan levereras som obehandlat trä eller målat med ett brunt genomskinligt pigment som upprätthåller träets gyllene träfärg.

Artikelnr. NRO860-1001		
Installationsinformation		
Max. fallhöjd	30 cm	
Säkerhetsområde	34,6 m²	
Total installationstid	10,0	
Grävdjup (volym)	0,90 m³	
Betong (volym)	0,50 m³	
Stolpdjup (standard)	100 cm	
Fraktvikt	610 kg	
Förankring	Nedgrävning	✓
Information om garanti		
Robiniaträ	15 år	
Rep & nät	10 år	
Reservdelar garanterade	10 år	
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti	



Hållbarhetsdata

NRO860



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	%
NRO860-1001	93,40	0,21	1,40

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 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



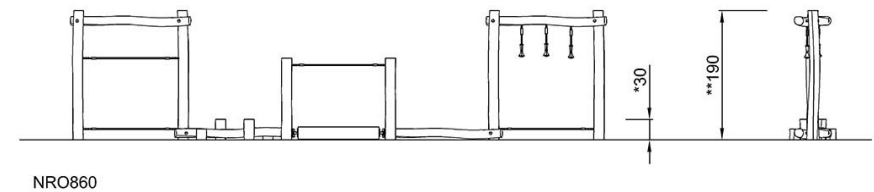
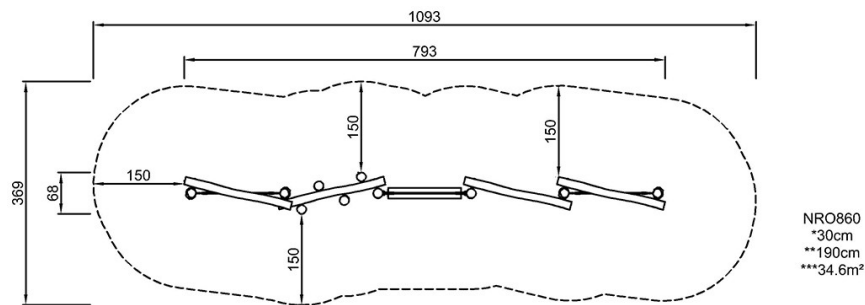
Hinderbana 1

NRO860

KOMPAN[®]
Let's play

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)