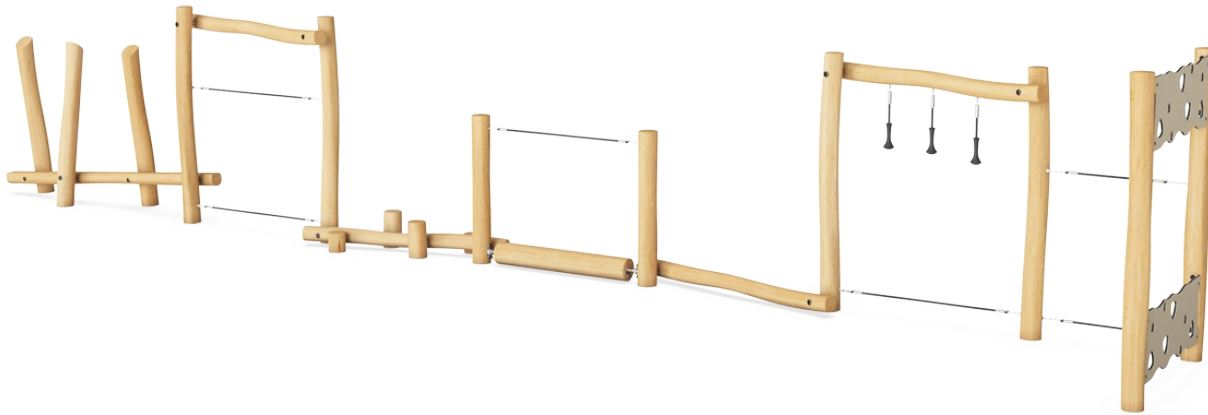


# Hinderbana 5

NRO864



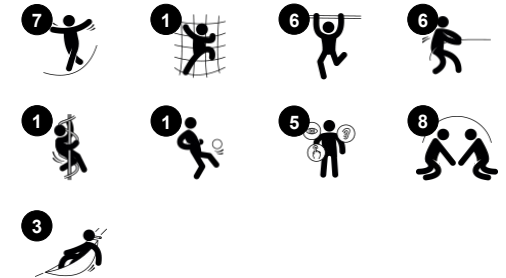
Hinderbana 5 utmanar alla 6-12 åringar med responsiva balansaktiviteter. Kombinationen av att balansera på rörliga rep och rullande stockar stimulerar balans och proprioception – egenskaper som är fundamentala för att självsäkert kunna röra sig runt i sin omgivning, t.ex. i trafiken. Färdigheterna spelar också en viktig roll för barns självförtroende. När barnen

förhandlar och turas om för att passera varandra i Hinderbana 5 utvecklas social-emotionella egenskaper som förmågan att skapa nya vänskapsband. På begäran finns produkterna tillgängliga med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.

Artikelnr. NRO864-1001

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1129x188x210 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	15
Färgalternativ	 



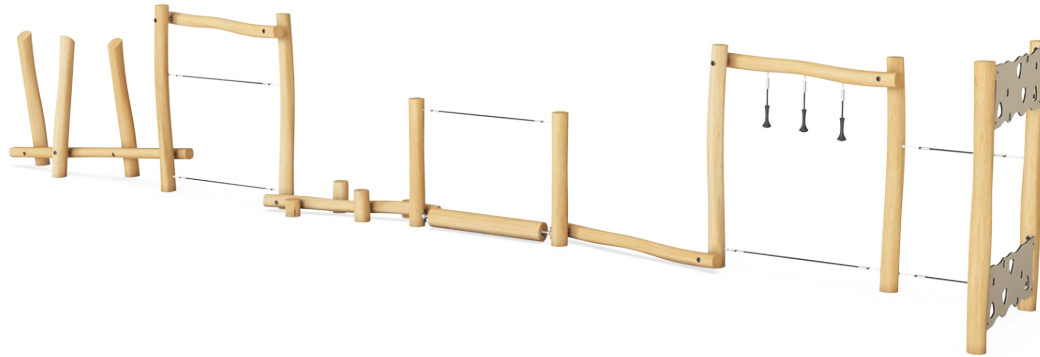
# Hinderbana 5

NRO864



## Klättervägg

**Fysisk:** att balansera och klättra här utvecklar kors-koordination, vilket främjar den tvåmodala uppfattning – viktig för t.ex. läsning.



## Droppformat 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.



## 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.



## 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 5

NRO864



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.



Klätterpanel av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också tillverkat av +95% återvunnet material från t.ex. matförpackningsavfall i både kärnan och det färgglada ytterskiktet.



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

Artikelnr. NRO864-1001

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	60 cm
Säkerhetsområde	49,0 m²
Total installationstid	15,8
Grävdjup (volym)	1,53 m³
Betong (volym)	0,88 m³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	985 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

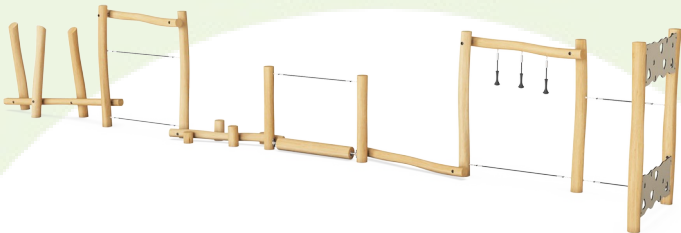
## Information om garanti

Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



# Hållbarhetsdata

NRO864



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO864-1001	153,30	0,21	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 A/S  
C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



Verification of CO<sub>2</sub> calculation of:  
Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

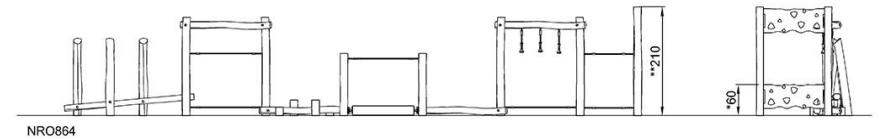
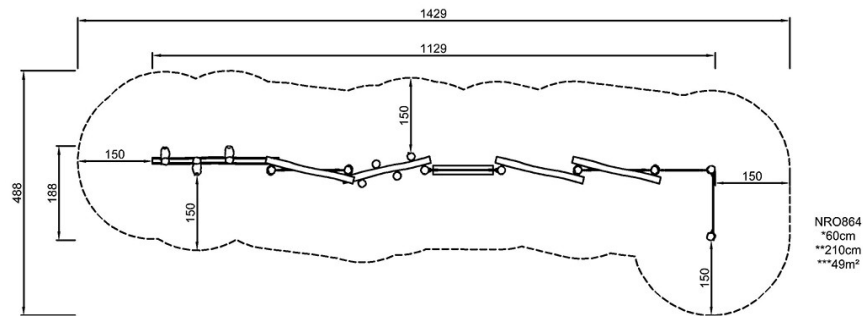


# Hinderbana 5

NRO864

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)