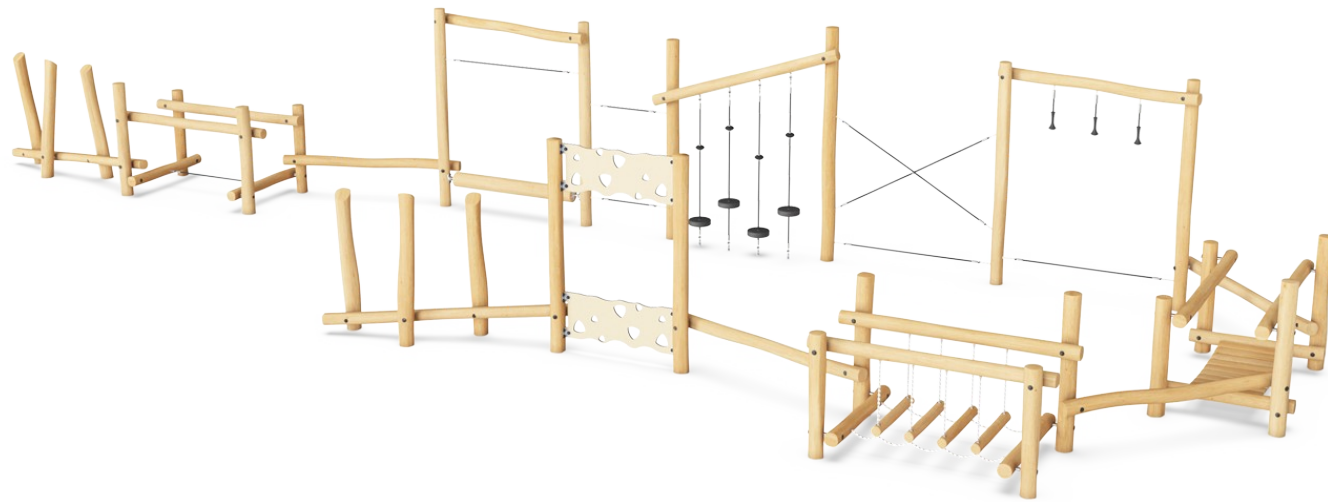


Hinderbana 7



NRO866

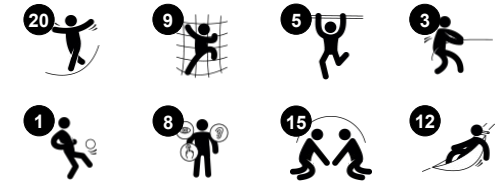
KOMPANI
Let's play



Artikelnr. NRO866-1001

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1658x556x260 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	34
Färgalternativ	 



Hinderbana 7 utmanar barn i alla åldrar och barn med olika förmågor. Variationen av att balansera, gunga, klättra och krypa tränar sinne för balans. Balans är en grundläggande egenskap t.ex. när barnen ska sitta stilla på en stol och koncentrera sig. Hinderbanan uppmuntrar också lekar som "inte-nudda-marken" och när barnen turas om, förhandlar

och samarbetar för att passera varandra tränas social-emotionella egenskaper. Den här hinderbanan har varierade aktiviteter i en loop av lek som utvecklar både fysiska och emotionella färdigheter.

På begäran finns produkterna tillgängliga med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.



Data kan ändras utan meddelande i förväg

Hinderbana 7

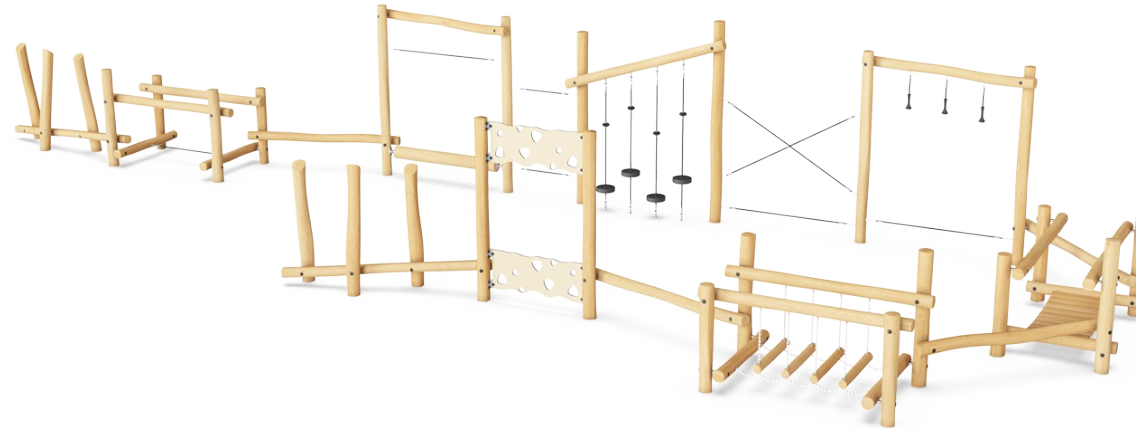
NRO866



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.



Parkour rep

Fysisk: de stora gummiskivorna är ett bra stöd för fötterna när man klättrar eller går över. Det tränar koordination, balans samt arm- och benmuskler. Denna kombination ökar barns kroppskänedom och -medvetenhet vilket gör deras rörelser säkrare.

Socioemotionell: sätena är en fin destination och mötesplats. Samarbete krävs för att passera varandra.



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.



Klättrvägg

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



Rörlig bro

Fysisk: att passera de svajande stegen på bron utvecklar sinne för balans - fundamentalt för att navigera säkert runt i sin omgivning.

Socioemotionell: att passera varandra tränar förmåga att turas om och visa hänsyn.



Vandringsbro

Fysisk: den rörliga bron tränar balans, koordination och rumsuppfattning när barnen korsar bron genom att springa eller hoppa.

Socioemotionell: turordning och social interaktion på och runt bron.



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.

Hinderbana 7

NRO866



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



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



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.



Hårdvaran är tillverkad av antingen rostfritt stål eller galvaniserat stål, för att säkerställa hållbara anslutningar med hög korrosionsbeständighet.



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

Artikelnr. NRO866-1001

Installationsinformation

Max. fallhöjd	58 cm
Säkerhetsområde	109,1 m ²
Total installationstid	38,2
Grävdjup (volym)	3,18 m ³
Betong (volym)	1,11 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	1.873 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

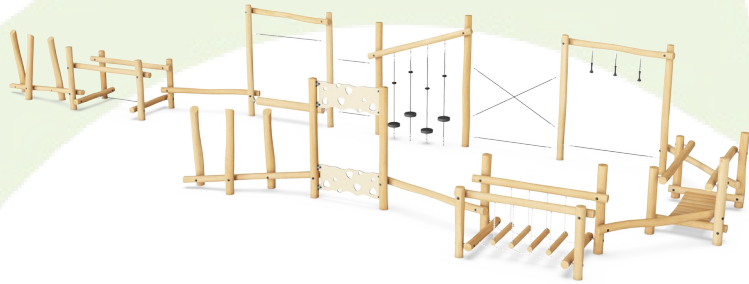
Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Robiniaträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Rutsch i rostfritt stål	10 år



Hållbarhetsdata

NRO866



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	%
NRO866-1001	431,06	0,26	3,03

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

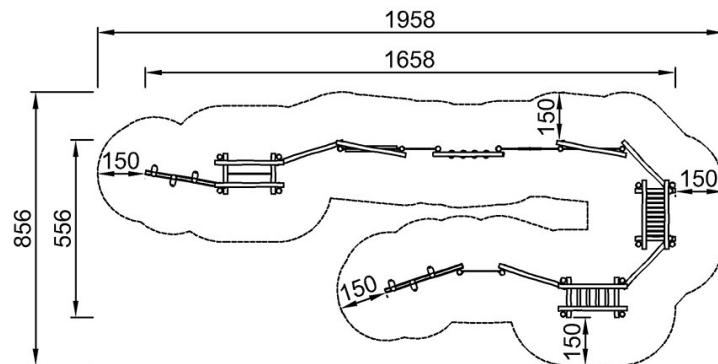


Hinderbana 7

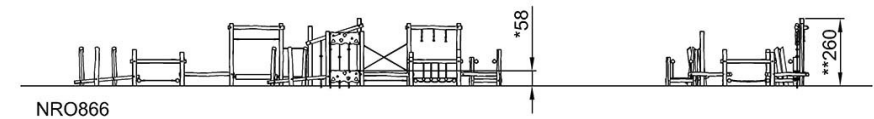
NRO866

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO866
*58cm
**260cm
***109.1m²



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)