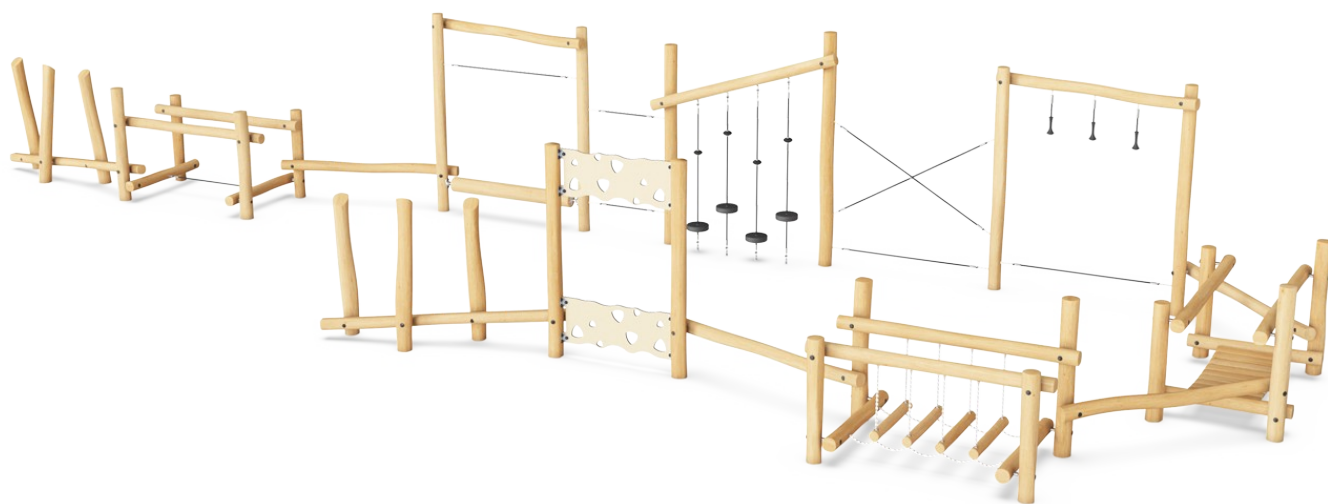


Hinderløype 7

NRO866

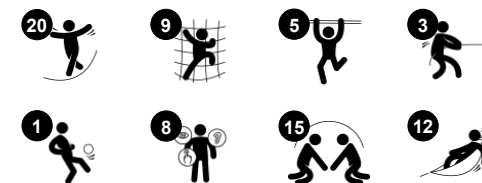
KOMPAN
Let's play



Produktnummer NRO866-1001

Produktinformasjon

Mål LxBxH	1658x556x260 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	34
Fargevalg	 



Den enorme Hinderløype 7 gir spennende og morsomme utfordringer for barn i alle aldre og med mange evner. Barna vil ønske å komme tilbake igjen og igjen for å prøve forskjellige løsninger, gjerne sammen med hele familien. Det rike utvalget av balanserende, gyngende, klatre-og-krype-aktiviteter trener ballansen. God balanse er nødvendig for å håndtere

mange livsområder som er nødvendige for læring, f.eks. å konsentrere seg, og til og med kunne sitte stille. Når barna klatrer rundt på Hinderløype 7 mens de leker "bakken er lava", trener barna også viktige sosial-emosjonelle ferdigheter som turtaking, ta hensyn til andre og samarbeid. Mangfoldet av aktiviteter og den avrundede utformingen er det som gjør

Hinderløype 7 til en god trener av grunnleggende fysiske og sosial-emosjonelle livsferdigheter. Alt i alt en moro måte i aktivere barn på en hinderløype ute.



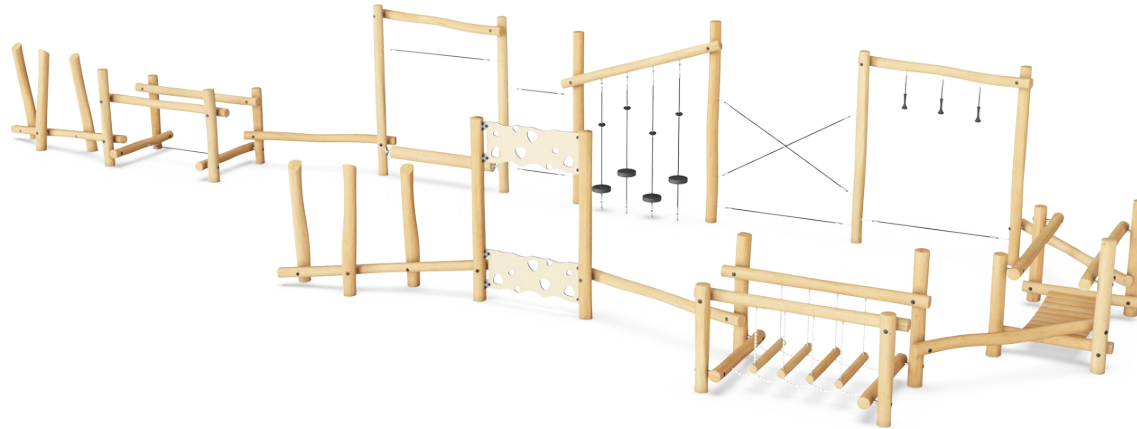
Hinderløype 7

NRO866



Balanseboom

Fysisk: trener følelsen av balanse, grunnleggende for alle andre motoriske ferdigheter som gjør det mulig å navigere verden trygt og sikkert. **Sosioemosjonell:** turtaking og forhandlinger når du krysser hverandre på bjelken. Plass til å sitte for et hvil



Parkour tau

Fysisk: de store gummiskivene gir god støtte for føttene når man klatrer eller krysser hverandre. Dette trener krysskoordinasjon, balanse og arm- og beinmuskulatur. Denne kombinasjonen øker barnets kropsforståelse og -bevissthet og gjør bevegelsene tryggere. **Sosioemosjonell:** setene er en fin møteplass, som krever samarbeid når man krysser hverandre på vei gjennom klatrestativet.



Dynamisk bjelke

Fysisk: barnet øver intensivt på balansen når det står på den snurrende bjelken. Dette er en utfordrende og spennende aktivitet som utvikler barnets evne til å ta risiko på en trygg og god måte, nær bakken. **Sosioemosjonell:** samarbeid og omtanke når man står sammen med andre på bjelken.



Klatrevegg

Fysisk: balansering og klatring på klatreveggen utvikler krysskoordinering, som støtter kryssmodal oppfatning, som er nødvendig for andre ferdigheter som lesing.



Gyngebro

Fysisk: å passere de svaiende trinnene utvikler balansefølelse, som er grunnleggende for å navigere sikkert i hverdagen. **Sosioemosjonell:** å passere andre på veien støtter hensyn og ferdigheter i å vente på tur.



Trekking bridge

Fysisk: den vaklende broen trener balansering og koordinering samt romlig bevissthet: når barn krysser broen ved å løpe eller hoppe. **Sosioemosjonell:** turtaking og omtanke når man passerer hverandre. Samarbeid og sosialt samvær med andre i og rundt broen.



Dråpeformede håndtak

Fysisk: henger i armene og svinger i kroppen fra det ene håndtaket til det neste utvikler overkroppsmuskler og krysskoordinering. **Sosioemosjonell:** passerer andre når man klatrer gjennom trener ferdigheter som turtaking og det å ta hensyn.

Hinderløype 7

NRO866



Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).



Klatrehåndtakene er laget av høykvalitets rustfritt stål. Håndtakene er festet til den øvre robinia-tverrbjelken.



Klatrepanel av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også er laget av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra f.eks. matemballasje i både kjernen og det fargerike ytterlaget.



Hardvaren er laget av rustfritt stål eller galvanisert stål for å sikre holdbare koblinger med høy korrosjonsmotstand.



Robinia-treet kan leveres som ubehandlet rått trevirke eller males med et brunfarget gjennomskiktig pigmentmaling som opprettholder den gylne trefargen på treverket.

Produktnummer NRO866-1001

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	58 cm
Sikkerhetssone	109,1 m²
Total monteringstid	38,2
Utgraving	3,18 m³
Betong	1,11 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	1.866 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids
Sklie i rustfritt stål	10 år





Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
NRO866-1001	431,20	0,26	3,00

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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

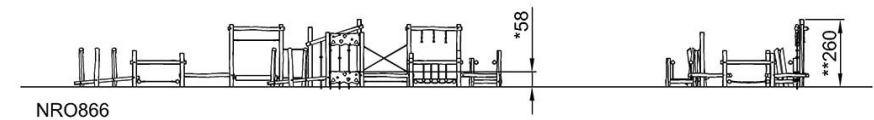
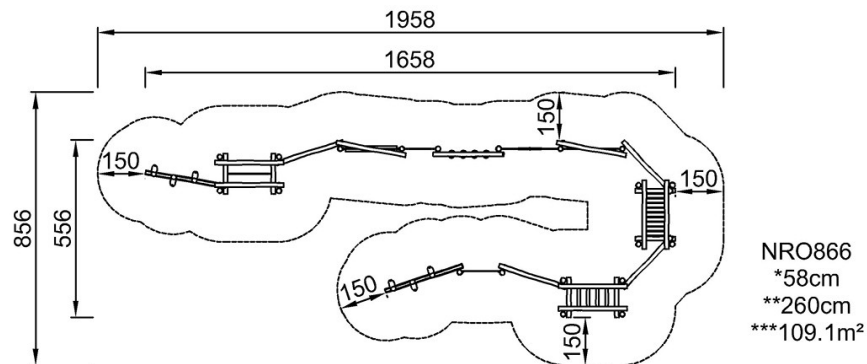


Hinderløype 7

NRO866

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)