

Kombinationsgunga

NRO907

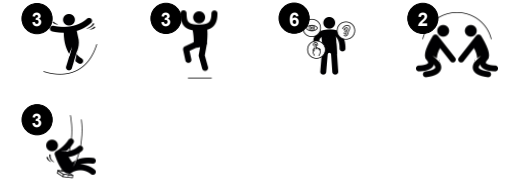
KOMPAN
Let's play



Artikelnr. NRO907-1101

Generell produktinformation

| | |
|-----------------------|---|
| Dimension LxWxH | 723x208x284 cm |
| Åldersgrupp | 2+ |
| Kapacitet (användare) | 9 |
| Färgalternativ |   |



Kombinationen med örnnästet och två standard gungsitsar är alltid en favorit på lekplatsen. Barn älskar att gunga eftersom det kan göras både individuellt eller tillsammans med kompisar. Gungsitsarna ger en säker sittposition för barn av olika förmågor och i alla åldrar. Att gunga är både roligt och tränar barnens ABC: smidighet, balans och

samordning samt deras rumsliga medvetenhet. Dessa motoriska färdigheter är avgörande för att kunna bedöma avstånd och navigera i trafiken på ett säkert sätt. Barn kan stå, sitta eller ligga i gungorna – och även hoppa av! Utöver motoriska färdigheter tränar detta också arm-, ben- och bålmskler. När barnen hoppar av gungan stärks bentätheten.

På begäran finns produkten tillgänglig med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.



Kombinationsgunga

NRO907



Kompisgunga

Fysisk: utvecklar balans, koordination och rumsuppfattning. Den gungande rörelsen tränar arm-, ben- och magmuskler. Att hoppa av stärker bentäthet. **Socioemotionell:** det rymliga sätet möjliggör för många barn att stå, sitta eller ligga tillsammans, inkluderande för alla. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan, yngre barn som gungar lär sig hantera rytm.



Två enkla gungsitsar

Fysisk: tränar balans, koordination och rumsuppfattning. Alla nödvändiga för att uppskatta avstånd. Tränar arm-, ben- och magmuskler samt stärker bendensiteten när man hoppar av. **Socioemotionell:** parallell uppmuntrar samarbete och hänsyn. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan samt tänkande för yngre barn. Regellekar för äldre barn när de gungar i samma eller olika rytm.

Kombinationsgunga

NRO907



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



Gunglederna för överliggare i Robiniaträ är gjorda av rostfritt stål och kan röra sig i två axlar och har ungerhållsfria lager.



Kompans standardsitsar är konstruerade för maximal säkerhet och hållbarhet. Sitsen med en kärna av Polypropen och ytergummi produceras i ett moment. Sitsarna finns med kedjor av antingen varmförzinkat stål eller rostfritt stål och för alla gunghöjder.

| Artikelnr. NRO907-1101 | |
|--------------------------|---------------|
| Installationsinformation | |
| Max. fallhöjd | 150 cm |
| Säkerhetsområde | 42,9 m² |
| Total installationstid | 9,9 |
| Grävdjup (volym) | 2,29 m³ |
| Betong (volym) | 0,48 m³ |
| Stolpdjup (standard) | 113 cm |
| Fraktvikt | 618 kg |
| Förankring | Nedgrävning ✓ |
| Information om garanti | |
| Robiniaträ | 15 år |
| Rep & nät | 10 år |
| Reservdelar garanterade | 10 år |
| Gungleder | 5 år |
| Gungsits | 10 år |



Unikt designade sitsar för småbarn: Blöjsits av gummi. Självstartarsits av PUR med fyra kedjors upphängning för enkel rörelse. Barnkorg. You & Me gunga för vuxen/barn eller barn i olika åldrar att gunga tillsammans vända mot varandra.



KOMPANs fågelbositsar är konstruerade att vara lätta i vikt och i enlighet med globala säkerhetsstandarder. Den mjuka stötdämparen med antiglidyta gör gungan extremt användarvänligt. Välj mellan en repversion med förstärkt PA-rep eller en gjuten PE-version. Båda utrustade med mjuka gummistötdämpare.



Hållbarhetsdata

NRO907



| 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 | % |
| NRO907-1101 | 299,30 | 0,55 | 3,10 |

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

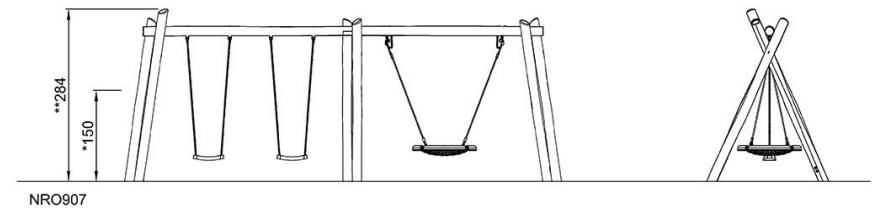
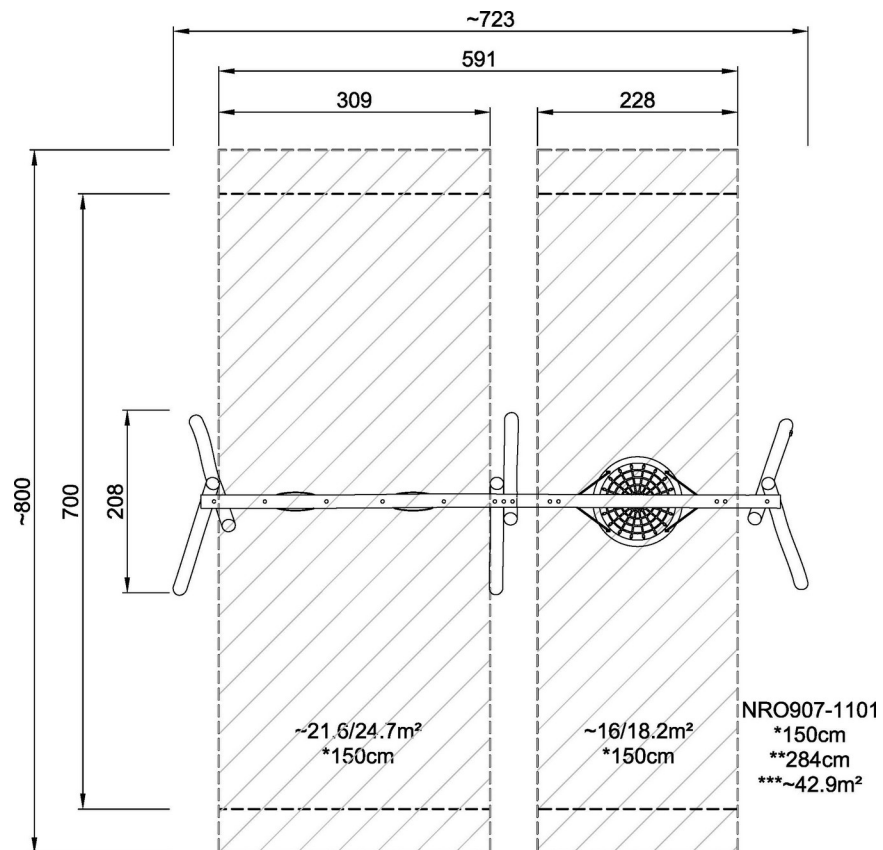


Kombinationsgunga

NRO907

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)