

Gyngestativ med 2 gynger, H: 2,5 m

NRO904

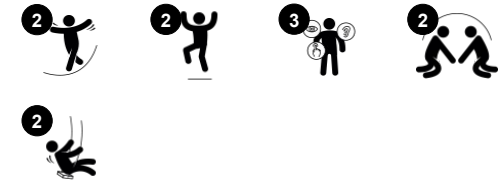
KOMPAN
Let's play



Varenr. NRO904-1101

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	319x208x284 cm
Alder	2+
Antal brugere	2
Farvemuligheder	



Ud af alle legeaktiviteter der findes er gyngen en storfavorit. Børn elsker det, da det kan gøres enkeltvis eller sammen. Dette gyngesæt med to gyngesæder understøtter glæden ved at gøre det samme på samme tid. Sæderne er formet med en svag kurve i midten for at sikre gyngesæderne kan anvendes af en bred aldersgruppe. Et godt sted at lege for alle aldre

i timevis og dagevis. Gyngen træner børnenes ABC: smidighed, balance og koordination såvel som deres rumlige bevidsthed. Disse motoriske færdigheder er afgørende for at kunne bedømme afstande og navigere sikkert rundt i trafik. Børn kan stå, sidde eller ligge på gyngesæderne - samt hoppe af! Udover de motoriske færdigheder bliver trænet, træner

dette også arm-, ben- og kernemusklerner. Når børnene hopper styrker det knogletæthed, hvoraf størstedelen af den er opbygget i de første leveår.



Gyngestativ med 2 gynger, H: 2,5 m

NRO904

KOMPANI
Let's play



To gyngesæder

Fysiske evner: træner balance, koordination og rumlig bevidsthed. Alt sammen nødvendigt, når man skal afstandsbedømme. Styrker arm-, ben- og kernemuskulaturen og knogletætheden, når man hopper af. **Social-emotionelle evner:** parallel leg tilskynder til samarbejde og refleksion. **Kognitive evner:** understøtter forståelse af årsag og virkning, og tænkefærdigheder hos mindre børn. Større børn finde på regellege, når de svinger i samme eller i forskellige retninger.



Gyngestativ med 2 gynger, H: 2,5 m

NRO904

KOMPAN
Let's play



Alle Robinia-redskaber fra KOMPAN er lavet af robinietræ fra ansvarlige europæiske kilder. Efter anmodning kan de leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).



KOMPAN-gyngernes sæder er konstrueret for maksimal sikkerhed og holdbarhed. Tokomponents sædet har en PP indre kerne og udvendig gummi fremstillet i én operation. Sæderne fås med svingkæder af enten varmgalvaniseret stål eller rustfrit stål til alle svinghøjder.



Swingbøjler til Robinia trætværbjælker er lavet af beslag i rustfrit stål og kan bevæge sig over to akser. Flangelejerne er silikone beriget for at gøre suspensionen vedligeholdelsesfri.



Robinia træ kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.

Varenr. NRO904-1101	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	150 cm
Faldområde	25,1 m ²
Installationstid (timer)	6,2
Udgravningsmængde	1,47 m ³
Betonmængde	0,32 m ³
Forankringsdybde	109 cm
Fragtvægt	399 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓
Garanti	
Kæder	10 år
Robinietræ	15 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid



Bæredygtighedsdata

NRO904



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO904-1101	100,29	0,30	1,98

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (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



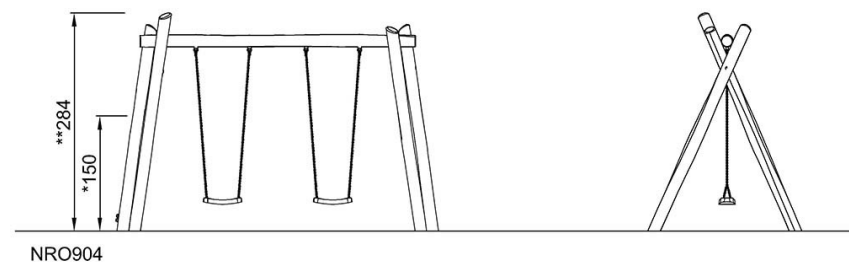
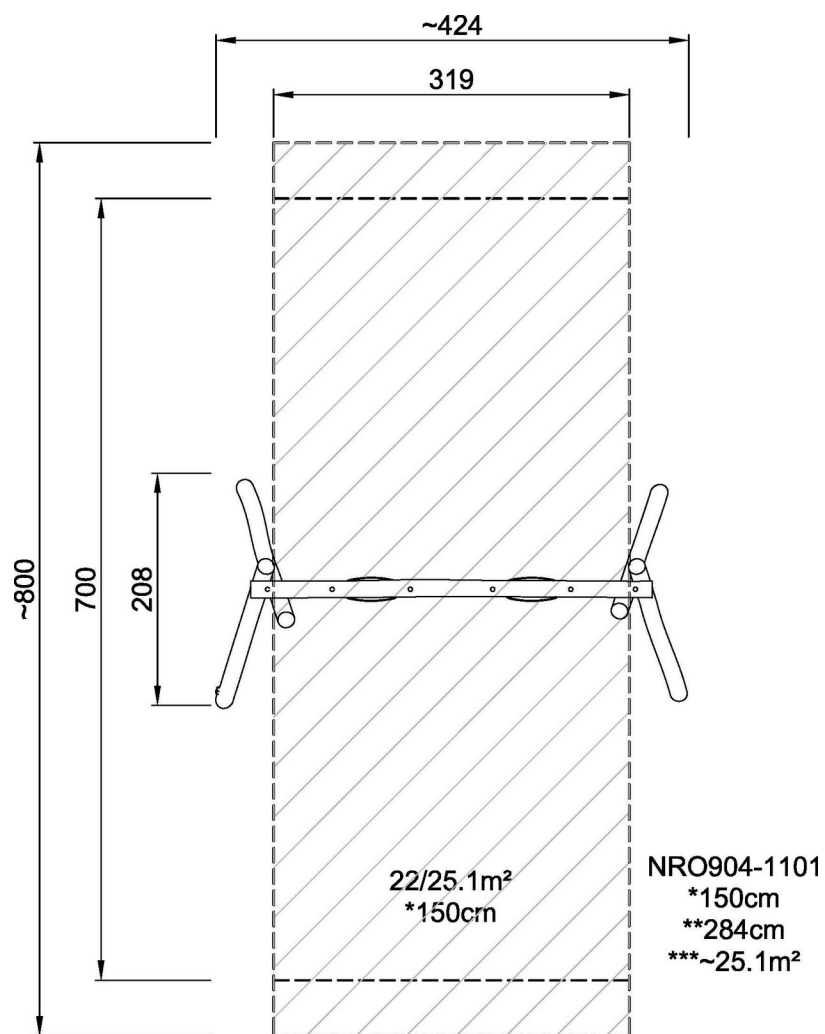
Gyngestativ med 2 gynger, H: 2,5 m

NRO904

KOMPANI
Let's play

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)