

Dubbel Fjäderlek



NRO103

KOMPANI
Let's play



Artikelnr. NRO103-0401

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	20x96x61 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	 



Den dubbla fjädergungan lockar barn till att ha skoj och gunga tillsammans om och om igen. Fjädergungans kompakta design gör samarbetet konstant och intensivt. Gungan garanterar timmar av skoj. Och den lugnande, gungiga rörelsen bjuder in till lek, även med ett udda antal barn. Gungandet tränar balans och rumsmedvetenhet som är avgörande för

kroppsörtroende t.ex. för att kunna undvika att ramla. En välutvecklad balans är grundläggande för förmågan att sitta stilla och koncentrera sig. Den rytmiska rörelsen tränar samarbete och stimulerar social-emotionella färdigheter som empati och förståelse för att turas om. För småbarn och barn är den dubbla fjädergungan en perfekt nybörjar-gungbräda

som introducerar barnen till aktiva, roliga, parallella och sociala lekar.



Dubbel Fjäderlek

NRO103



Handtag

Fysisk: de vertikala handtagen säkerställer ett bra grepp på olika höjder, nödvändigt för att gunga intensivt. Detta tränar hand- och armmuskler.



Gungande fjädergunga

Fysisk: de responsiva rörelserna stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala motoriska färdigheter för förmågan att t.ex. sitta stilla på en stol. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när fjädergungan svarar på barnets rörelser.



Gunga tillsammans

Socioemotionell: möjligheten att gunga två tillsammans tränar samarbete och förmågan att visa hänsyn.

Dubbel Fjäderlek

NRO103



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



KOMPANS fjädrar är tillverkade av högkvalitativt fjäderstål enligt EN10270. Fjädrarna rengörs genom fosfatering innan de målas med en epoxiprimer samt ett pulverlack av polyester på ytan. Fjädrarna är fixerade med unika antiknipbeslag för maximal säkerhet och lång livslängd.



Robinia-produkter finns i tre olika trä behandlingsalternativ: Obehandlat Robiniaträ eller brunmålade med ett pigment som upprätthåller träfärg och färgad version med målning utvalda komponenter.

Artikelnr. NRO103-0401

Installationsinformation

Max. fallhöjd	65 cm
Säkerhetsområde	6,7 m ²
Total installationstid	2,1
Gräv djup (volym)	0,16 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	41 cm
Fraktvikt	65 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

Robiniaträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år
Fjädrar	5 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



Hållbarhetsdata

NRO103



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	%
NRO103-0401	84,48	1,54	15,69

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

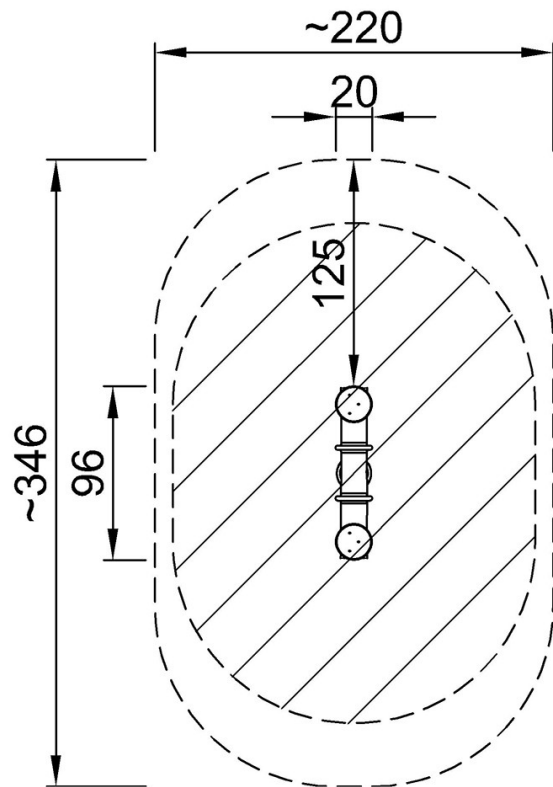


Dubbel Fjäderlek

NRO103

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO103
*65cm
**61cm
***~6.7m²



NRO103

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)