





Artikelnr. NRO111-0401

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	98x48x69 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	1
Färgalternativ	 



Den vickande, runda delfinen lockar småbarn till en åktur igen och igen. Delfinens form och många material motiverar yngre barn att känna på stålhandtaget, gummifenorna och det lena träet vilket utvecklar deras förståelse för olika materials karaktär som t.ex. vikt, lenhet, temperatur och flexibilitet. Det är viktigt för bland annat riskhantering. Delfinens lugna,

vickande rörelser tränar balanssinnet och rumsuppfattningen. Detta främjar självförtroende kring den egna kroppen. En god balans är även viktigt för koncentrationsförmågan. Delfinen är mycket mer än en kul åktur.



Delfin

NRO111

KOMPANI
Let's play



Handtag

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



Tema

Kognitiv: föreslår ett tema och uppmuntrar rollek, vilket stimulerar språk och kommunikation.



Fotstöd

Fysisk: stödjer intensiv rörelse. Att gunga stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala egenskaper för att kunna navigera säkert runt i sin omgivning.



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.

Delfin

NRO111



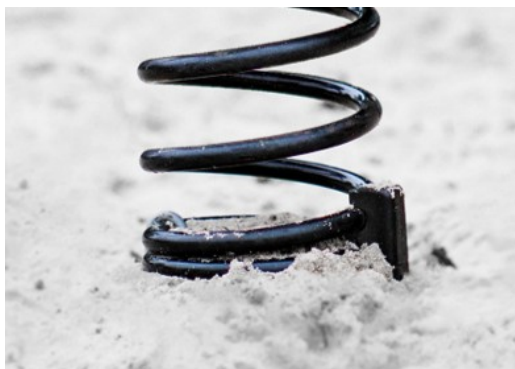
All Organic oak products by KOMPAN are made of oak wood from sustainable European sources. On request it can be supplied as FSC® Certified (FSC® C004450).



Färgen som används för färgade komponenter är miljövänligt vattenbaserad med en utmärkt UV-resistens. Färgen överensstämmer med EN 71 Del 3.



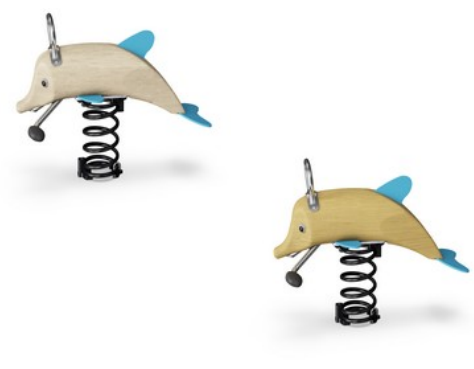
Handtag och fotstöd är tillverkade av högkvalitativt rostfritt stål med ett skal av formgjuten PUR. De är utformade med skårer för att ge ett bra halkskydd.



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.



Membranen består av friktionssäkra gummimaterial av transportband kvalitet, med en utmärkt UV-resistens. De är testade och uppfyller strikta PAH-krav. Inbäddat är det en fyrskiktad pansar av vävd polyester för att säkerställa högt vandalismotstånd.



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. NRO111-0401

Installationsinformation

Max. fallhöjd	60 cm
Säkerhetsområde	7,8 m ²
Total installationstid	2,0
Grävdjup (volym)	0,17 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	42 cm
Fraktvikt	50 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

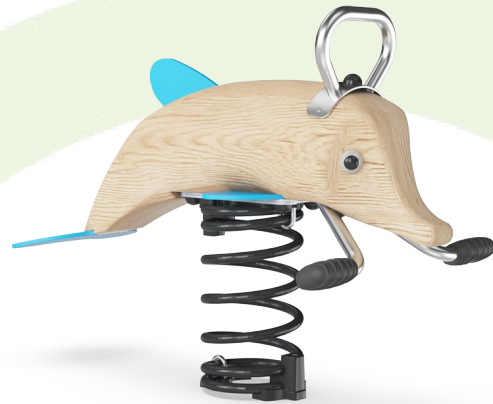
Information om garanti

Membran	2 år
Ekträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år
Fjädrar	5 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



Hållbarhetsdata

NRO111



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	%
NRO111-0401	69,96	1,79	24,83

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.

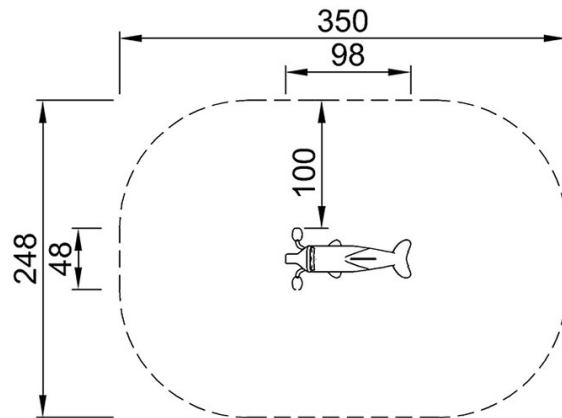
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

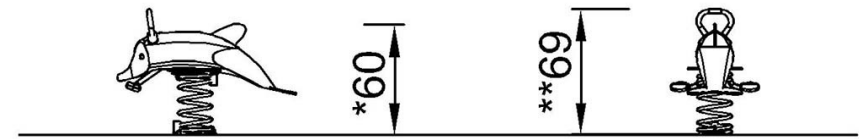


* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO111
*60cm
**69cm
***7.8m²



NRO111

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)