

Näckrosor balansstolpe


NRO822

KOMPANI
Let's play



Artikelnr. NRO822-0601

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	44x47x32 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	1
Färgalternativ	 



Näckrosor balansstolpe blir en trevlig samlingspunkt på lekplatsen. Med sin blommiga form kan Näckrosor balansstolpe fungera som ett bord där barn kan lägga leksaker som de tar med sig till lekplatsen. Småbarn tar ofta med sig sina favoritleksaker till lekplatsen, och möjligheten att lägga dem någonstans är alltid välkommen. Näckrosor

balansstolpe fungerar mycket bra som en punkt för kreativa aktiviteter, till exempel att bygga med sand. Sist men inte minst kan Näckrosor balansstolpe även fungera som balansstolpe eller sittplats.



Näckrosor balansstolpe

NRO822



Balansstolpar

Fysisk: sinne för balans tränas, att hoppa ner från och mellan stegen stärker bentäthet.

Socioemotionell: turas om och samarbeta, plats att pausa och sitta med vänner.



Näckrosor balansstolpe

NRO822



Stegen är gjorda av 21,5 mm tjock plywood tillverkad av al- och tallträ. Båda sidor är täckta av 2 lager fenolic-film med anti slip-mönster. Alla kapade ändar är förseglade med färg för att säkerställa lång livslängd.

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

Artikelnr. NRO822-0601

Installationsinformation

Max. fallhöjd	32 cm
Säkerhetsområde	9,4 m ²
Total installationstid	1,2
Grävdjup (volym)	0,04 m ³
Betong (volym)	0,02 m ³
Stolpdjup (standard)	60 cm
Fraktvikt	21 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

Information om garanti

Plywood	5 år
Robiniaträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

NRO822



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	%
NRO822-0601	2,54	0,16	0,45

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

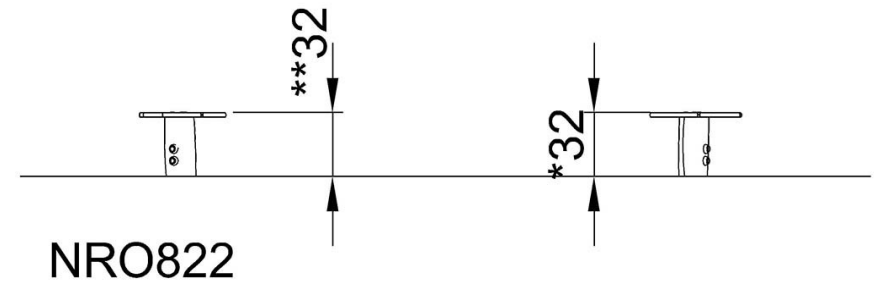
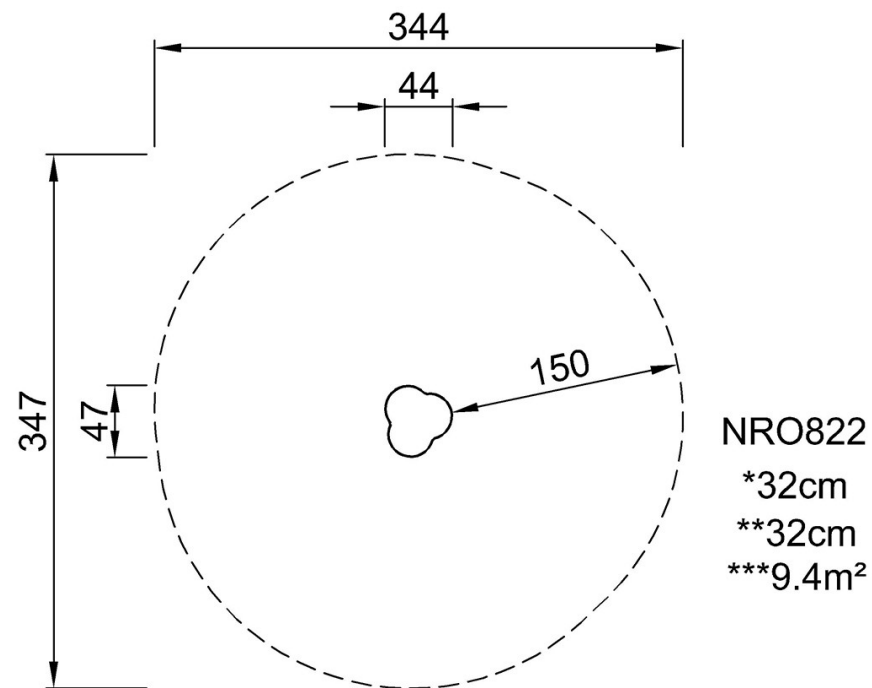


Näckrosor balansstolpe

NRO822

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)