

Spinner

NRO110

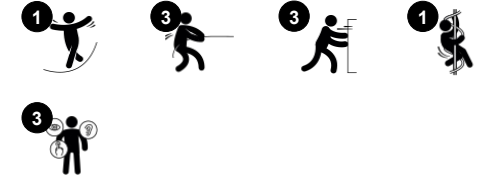
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero NRO110-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	49x49x47 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	1
Väri vaihtoehdot	



Spinner on haastava tasapainoväline kouluikäisille lapsille. Se yhdistää pyörimisen ja keinumisen 1-3 leikkijää varten, jotka voivat joko istua tai seistä kyydissä. Tuote on mahdollista saada pyydettyessä FSC®-sertifioidusta (FSC® C004450) Robinia-puusta.

Spinner

NRO110



Kädensija

Fyysinen: mahdollisuus pitää kiinni useammasta kohtaa kädensijasta takaa hyvän otteen, joka on välttämätöntä voimakkaalle pyörimiselle. Tämä kehittää käden ja käsivarren lihaksia.



Pyöriminen

Fyysinen: työntämällä tai vetämällä liikkeelle, lapset käyttävät lihasvoimaansa ja vahvistavat sydäntä. Pyöriminen kehittää tasapainon ja tilan tunnetta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kuuntelemalla ja neuvottelemalla siitä, kuinka hitaasti tai nopeasti mennään, lapset kehittävät empatiaa ja yhteistyötaitoja.



Spinnerin levy

Fyysinen: harjoittaa tasapainoa, kun pyöritään seisoen, maaten tai polvillaan.
Sosiaalis-emotionaalinen: sosiaalisten taitojen ja vuorottelun kehittyminen, kun päätetään kuka istuu. Tärkeitä taitoja, joita tarvitaan konfliktien välttämiseksi.

Spinner

NRO110



Kaikki KOMPANin Organic Robinia -tuotteet on valmistettu kestävästi kasvatetusta eurooppalaisesta robiniapuusta. Tuotteet voidaan pyydetessä toimittaa sataprosenttisesti FSC® Certified (FSC® C004450).



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



Robiniapuu voidaan toimittaa käsittelemättömänä tai maalattuna puun kultaisen värin säilyttävällä läpikuultavan ruskealla maalilla.

KOMPAN
Let's play

Tuotenumero NRO110-0901

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	9,6 m ²
Asennusaika	1,6
Kaivanto	0,11 m ³
Betonivalu	0,06 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetysten paino	30 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

Kädensija	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

NRO110



Tuotevaihe A1–A3

Hiilidioksi dipäästöt yhteensä

Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden

Kierrätys materiaalit

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

NRO110-0901

51,49

2,03

22,94

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

KOMPAN
Let's play

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

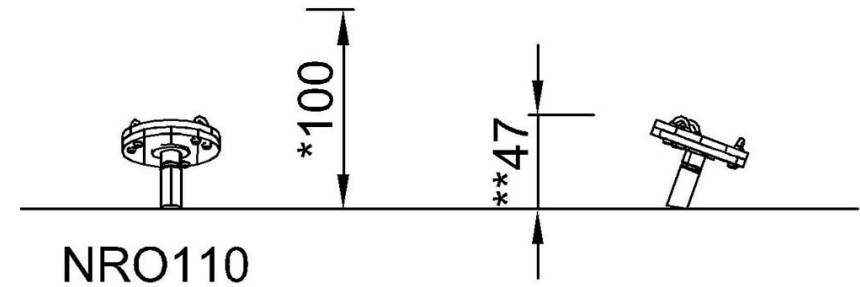
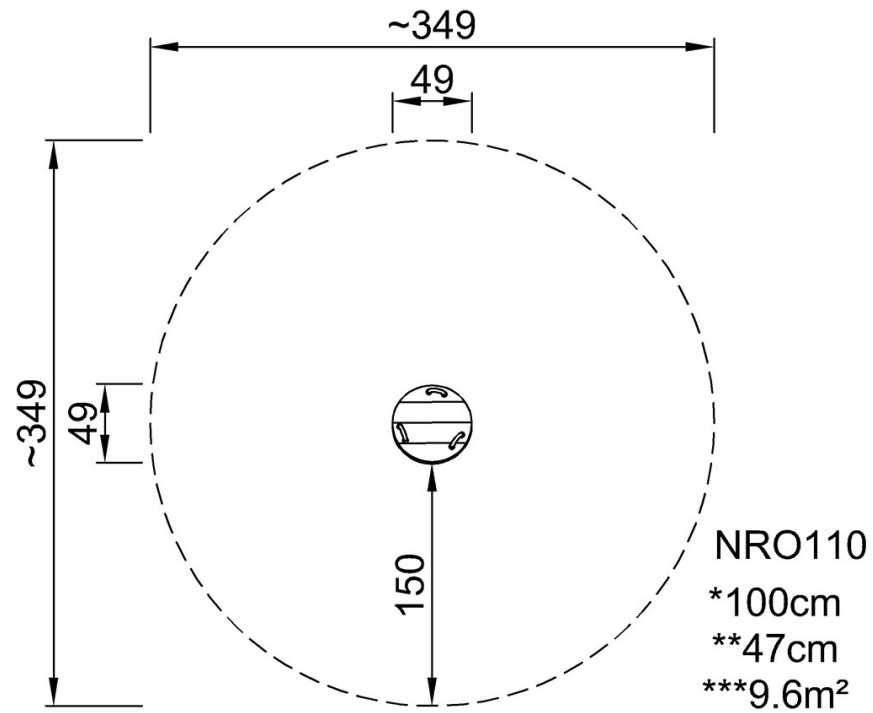


Spinner

NRO110

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)