

Piilotupa

NRC100401

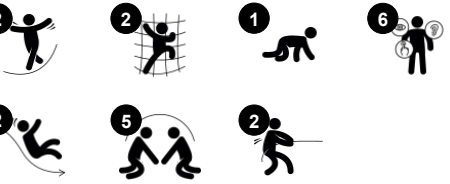
KOMPAN
Let's play



Vau, voimme leikkiä yhdessä! Hauskat leikkitoiminnot houkuttelevat kaikki lapset leikkimään toistuvasti. Tilavat, matalat portaat liukumäkeen tarjoavat pääsyn maanpinnan tasolta. Näin kaikki lapset voivat seurustella tai päästä leikkitoriini. Esteettömät portaat ja iso verkko tarjoavat kumpikin oman leikkimotivaationsa, ja verkko on mukava

paikka kiipeillä tai roikkua. Kulkutien ja liukumäen kiertäminen ei ole vain hauskaa. Se harjoittaa myös lasten tasapainoa ja ristikoordinaatiota. Nämä motoriset taidot ovat perustavanlaatuisia liikkeen vakauden kannalta, ja ne vaikuttavat lasten fyysiseen ja sosiaalis-emotionaaliseen kehitykseen: lihasten harjoittaminen kiipeillä, tasapainon

harjoittaminen liukumäessä ja itseluottamuksen saaminen rohkeuteen ja onnistumiseen.



Tuotenumero NRC100401-1021	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	555x462x433 cm
Ikäryhmä	2+
Leikkikapasiteetti	11
Väri vaihtoehdot	 

Piilotupa

NRC100401



Ryöimisaukko

Fyysinen: reikä mahdollistaa ryömimisen läpi, mikä kehittää ristikoordinaatiota, proprioseptiikkaa ja tilatietoisuutta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö ja vuorottelu, kun neuvotellaan siitä, kuka menee ensimmäisenä reiän läpi. **Kognitiivinen:** tilan, muodon ja mittojen ymmärtäminen, kun katsotaan, mahtuuko keho reiän läpi.



Kiipeilyverkko

Fyysinen: lapset kehittävät kehon sisäistä koordinaatiota, asento ja liikeaistia sekä jalkojen, käsivarsien ja käsien voimaa. Isot verkkosilmät mahdollistavat läpilyömisen, tukien asento- ja liikeaistia ja tilantajua. **Sosiaalis-emotionaalinen:** isot verkkosilmät mahdollistavat useamman lapsen yhdessäolon ja keskustelun.



Tukevat kädensijat

Fyysinen: kädensija tarjoaa hyvän otteen vähemmän luottavaisille kiipeilijöille. Itsensä vetäminen ylös ja sisään kehittää ylävartalon lihaksia. **Sosiaalis-emotionaalinen:** mahdollistaa monien fyysisten kykyjen kokeilemisen itsenäisesti ja turvallisesti, mikä tukee kaikkien leikkimistä.



Tuplaliukumäki

Fyysinen: laskeminen kehittää paikkatietoisuutta ja tasapainoa. Lisäksi ydinlihaksia harjoitetaan, kun alas liukuessa istutaan pystyasennossa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu seurustelemaan, tukee vanhemman tai hoitajan ja lapsen välistä leikkiä. **Kognitiivinen:** pienet lapset kehittävät tilantajua sekä ymmärrystä nopeudesta ja etäisyyksistä liukumalla nopeasti alas.

Piilotupa

NRC100401



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



Läpikuultavat ruskeat pigmentoidut ja värilliset osat on päällystetty vesipohjaisella maalilla ja pigmentillä, joka on ympäristöystävällinen ja jolla on erinomainen UV-kestävyys. Maali ja pigmentti ovat standardin EN 71-3 mukaisia.



Tuotteet kootaan tehtaalla valmiiksi, jotta varmistetaan, että kaikki turvallisuusvaatimukset on otettu huomioon. Huomaa, että jokaisella Robinia fantasy -välineellä on yksilöllinen ulkonäkö yksittäisten puutolppien luonnollisen muodon vuoksi.



Kaikkiin tuotteisiin on saatavilla useita perustusvaihtoehtoja: pinta-asennus teräsankkureilla ja levityspulteilla tai maahan upotetut puu- tai teräsankkurit.



Leikkivälineisiin käytetään korkealaatuista ruostumatonta terästä. Valmistuksen jälkeen teräs puhdistetaan peittamalla sileän ja puhtaan liukumispinnan aikaansaamiseksi.



Liukumäen voi valita kuudessa eri värissä ja kolmesta eri materiaalista: Suorat tai kaarevat yksiosaiset valetut PE-liukumäet, jotka on valmistettu 33-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. Yhdistelmä, jossa EcoCore™-sivut ja ruostumaton teräs. Täysin ruostumatonta terästä yksiosaisena ilkeivallankestävämpiä ratkaisuja varten.

Tuotenumero NRC100401-1021

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	122 cm
Turva-alue	46,1 m ²
Asennusaika	31,0
Kaivanto	3,01 m ³
Betonivalu	1,98 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	1.769 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

Takuutiedot

Corocord-köysi	10 vuotta
Ontot PE-osat	10 vuotta
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Ruostumattomat teräsosat	Elinikäinen



Kestävän kehityksen data

NRC100401



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRC100401-1021	437,05	0,28	2,86

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

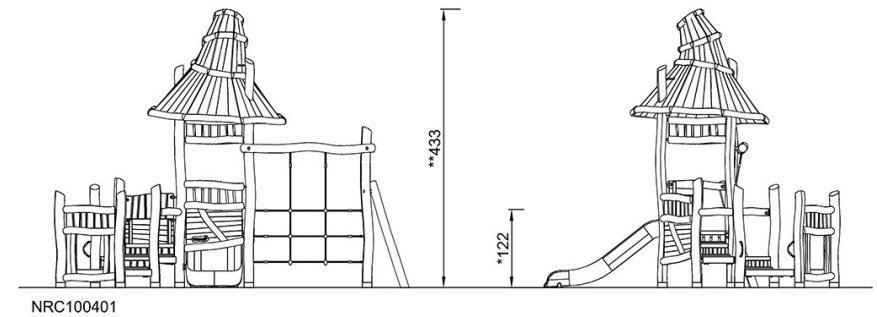
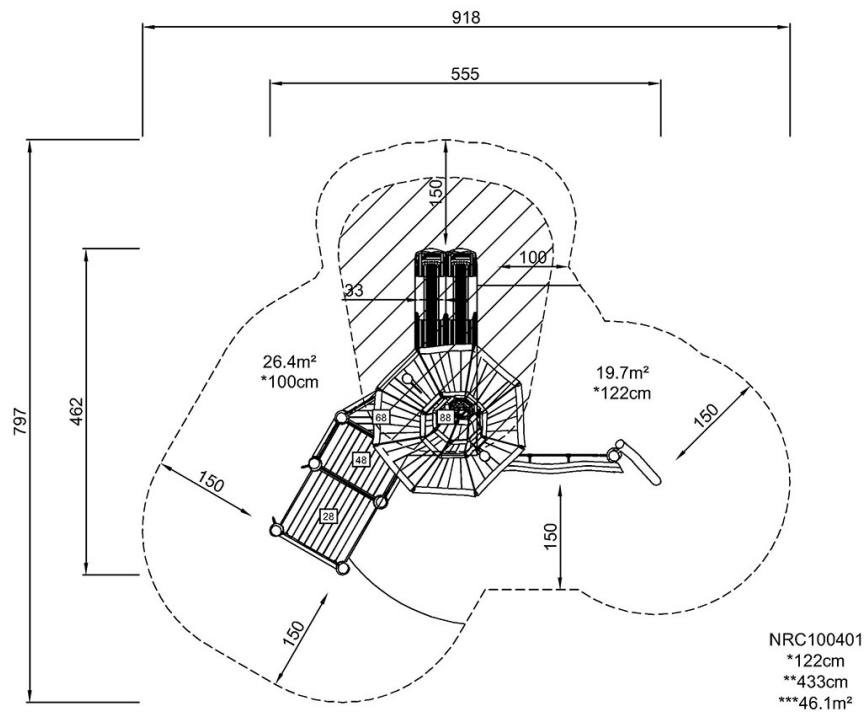


Piilotupa

NRC100401

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)