

Vino tupa

NRC200101

KOMPAN
Let's play



Vinossa tuvassa lapsia odottavat hämmästyttävät leikkivaihtoehdot, jotka houkuttelevat heitä leikkimään. Tuvan paneelivalikoima tarjoaa runsaasti erilaisia tuntoaistimuksia ja kognitiivis-luovaa leikkiä. Ihanat leikkipaneelit innostavat loogiseen ajatteluun ja luovuuteen monipuolisilla toiminnoillaan ja saavat lapset

kommunikoimaan ja tekemään yhteistyötä. Tasapaino-, oleskelu- ja liukumäkiosio stimuloi fyysisesti aktiivista leikkiä pienimmille: liukumäkeen johtavat esteettömät alustat, joiden avulla hoitajat voivat avustaa lapsia. Tasapainopalkki ja liukumäki harjoittavat lasten tasapainoa ja ristikoordinaatiota. Nämä motoriset taidot ovat perustavanlaatuisia

liikkeen vakauden kannalta, ja ne hyödyttävät lasten fyysistä ja sosiaalis-emotionaalista kehitystä: tasapainoa harjoitellaan ja yrittämisestä ja onnistumisesta saadaan itseluottamusta.



Tuotenumero NRC200101-1021	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	556x385x345 cm
Ikäryhmä	2+
Leikkikapasiteetti	13
Värvaihtoehdot	 



Vino tupa

NRC200101



Työpöydän kannet rei'illä

Fyysinen: käsi-silmä-koordinaatiota harjoitellaan, kun verhoja siirretään, jotta voidaan nähdä läpi tai siirtää tavaroita reiän läpi. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö, vuorottelu ja rinnakkainen leikki kahden kannen innoittamana. **Kognitiivinen:** esineiden siirtäminen reikien läpi tukee loogista ajattelua ja esineiden pysyvyyden ymmärtämistä: esineet voivat olla olemassa myös silloin, kun ne ovat poissa näkyvistä.



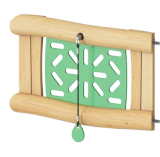
Ikkuna verhoilla

Fyysinen: käsi-silmä-koordinaatiota harjoitellaan, kun verhoja siirretään, jotta voidaan nähdä läpi tai siirtää tavaroita reiän läpi. **Sosiaalis-emotionaalinen:** paneelin molempien osapuolten välinen sosiaalinen vuorovaikutus tukee vuorottelu- ja yhteistyötaitoja. **Kognitiivinen:** esineiden pysyvyyden ymmärtäminen esimerkiksi kurkistusleikissä. Dramaattisen leikin tuki, joka edistää kielellisiä taitoja. **Luovuus:** jäljen jättäminen kun asetellaan verhoja.



Pinoa ja pyöritä -leikkipaneeli

Fyysinen: liitteiden kumipallojen siirtäminen ylös ja alas köyttä pitkin "lukon" yli harjoittaa silmä-käsi-koordinaatiota, joka on tärkeää motorisen hallinnan kannalta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** siirtely ja pinoaminen yhteistyössä kehittää neuvottelua ja vuorottelutaitoja. **Kognitiivinen:** loogista ajattelua ja järjestyksen ymmärtämistä harjoitetaan, kun kumipalloja käännetään "lukon" ohittamiseksi. **Luovuus:** soikoiden sijoittaminen uusiin kohtiin jättää jäljen.



Ompelupaneeli

Fyysinen: Käsi-silmä-koordinaatiota harjoitellaan, kun naru asetetaan reikien läpi. Tämä kehittää lasten motorisia taitoja, kuten kirjoittamista. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyössä narun sovittamisessa aukkojen läpi harjoitellaan vuorottelua, empatiaa ja neuvottelua. **Kognitiivinen:** narun sovittaminen reikien läpi tukee loogista ajattelua ja sääntöjen ymmärtämistä. **Luovuus:** narun pituus ja eri reiät antavat lapsille mahdollisuuden tehdä erilaisia kuvioita.



Tasapainopuomi

Fyysinen: harjoittaa tasapainoa, joka on olennainen kaikille muille motorisille taidoille, mikä mahdollistaa navigoinnin maailmassa luottavaisesti ja turvallisesti. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorovaikutus- ja neuvottelutaidot kehittyvät, kun ohittaa toisia puomilla. Tila levolle ja jakamiselle.



Liukumäki

Fyysinen: laskeminen kehittää paikkatietoisuutta ja tasapainoa. Lisäksi ydinlihaksia harjoitetaan, kun alas liukuessa istutaan pystyasennossa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelu stimuloi empatiaa. **Kognitiivinen:** pienet lapset kehittävät tilantajua sekä ymmärrystään nopeudesta ja etäisyyksistä liukumalla nopeasti alas.



Kaide

Fyysinen: kehittää lasten ylävartalon lihaksia ja käsien voimaa sekä ristikoordinaatiota.

Vino tupa

NRC200101



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 teräsankureilla ja levityspulteilla tai maahan upotetut puu- tai teräsankurit.



Osat on valmistettu ruostumattomasta teräksestä tai galvanoidusta teräksestä kestävien liitännöiden ja hyvän korroosionkestävyyden takaamiseksi.



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 ilkeivällisempiä ratkaisuja varten.

Tuotenumero NRC200101-1021

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	48,9 m²
Asennusaika	28,0
Kaivanto	3,41 m³
Betonivalu	2,34 m³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	1.561 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

Takuutiedot

Corocord-köysi	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Ruostumattomat teräsosat	Elinikäinen



Kestävän kehityksen data

NRC200101



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRC200101-1021	305,33	0,22	2,24

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

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



NRC200101

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue



5 / 03/07/2025

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus

