

Velhon karkureitti

NRC200301

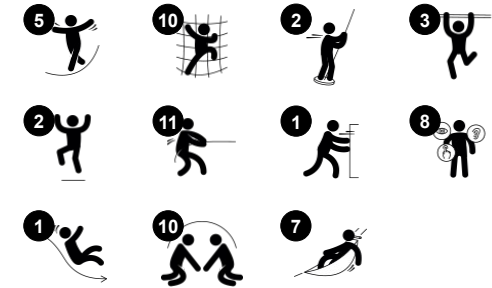
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero NRC200301-1021

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	1080x769x543 cm
Ikäryhmä	6+
Leikkikapasiteetti	24
Värvaihtoehdot	



Lapset rakastavat kiipeilyä, juoksemista, keinumista ja liukumista, ja Velhon karkureitissä lapset voivat tehdä niin toistuvasti. Lapset voivat kiipeillä haastavasti ja huojuvasti polun yli ja harjoittaa tasapainoaistia ja ristikoordinaatiota. Ristikoordinaatio stimuloi poikkimodaalista hahmottamista, jota tarvitaan esimerkiksi lukutaidoille. Kiipeilyreitti ja

riippumatto tarjoavat keinoja kohtaamispaikkoja, joissa voi olla yhdessä kavereiden kanssa ja kehittää sosiaalis-emotionaalisia taitoja, kuten yhteistyötä, empatiaa ja vuorottelua. Rakenteen kiipeäminen, esimerkiksi kiipeilytukin ylittäminen, voidaan palkita vatsaa kutkuttavalla ajelulla alas liukumäkeä tai

liukumäellä alas kaidekiskoja pitkin. Reitti tukee koordinaatiota alaspäin mentäessä ja treenaa käsivarsi- ja ydinlihaksia. Laskeutuminen vahvistaa luuntiheyttä, jota rakennetaan lapsuudessa elämää varten.

Velhon karkureitti

NRC200301

KOMPANI
Let's play



Ufo-polku

Fyysinen: kaikkia lihaksia käytetään pitämään tiukasti kiinni polkua ylitettäessä. Lisäksi lapset edistävät tasapainoa, koordinaatiota ja tilannetajua. Nämä tukevat kykyä liikkua turvallisesti eri tiloissa.
Sosiaalis-emotionaalinen: vuorottelu ja toisten huomiointi kiivetessä. Nämä taidot on vaikea opettaa, mutta helppo oppia leikkiessä.



Riippumatto

Fyysinen: edestakaisin keinuminen harjoittaa tasapainoa ja paikkatietoisuutta, jotka ovat tärkeitä etäisyyksien arvioimisessa ja itsevarmassa liikkumisessa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** ystävien kanssa keinuminen, jakaminen ja tapaaminen. Vuorottelutaidot silloin kuin päätetään kenen vuoro on keinua ja kuka antaa vauhtia.



Kiipeilytukki

Fyysinen: tukee ristikkäiskoordinaatiota ja lisää jalkojen ja käsien lihasvoimaa.
Sosiaalis-emotionaalinen: kaltevuus ja tukiköysi mahdollistavat turvallisen kiipeilyn pienemmille lapsille. Lapset kehittävät yhteistyö- ja vuorottelutaitoja ohittaessaan toisiaan.



Kaideliuku

Fyysinen: alastulo kehittää koordinaatiota sekä käsivarsia ja sydänlihaksia. Laskeutuminen vahvistaa luun tiheyttä, joka rakentuu varhaislapsuudessa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelu ja riskinotto



Heiluva silta

Fyysinen: tasapaino- ja tilantuntemusta sekä asennon harjoittelua. Tärkeää motoriselle hallinnalle ja itseluottamukselle liikkumisessa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö, vuorottelu ja jännitys hypätessä.



Kaariliukumäki

Fyysinen: laskeminen kehittää paikkatietoisuutta ja tasapainoa. Lisäksi ydinlihaksia harjoitetaan, kun alas liukuessa istutaan pystyasennossa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelu stimuloi empatiaa.



Puiset kiipeilytikkaat

Fyysinen: tukee ristikoordinaatiota, proprioseptiikkaa ja tilatietoisuutta. Jalka- ja ydinlihaksia käytetään intensiivisesti. Ylävartalon lihakset kehittyvät, kun lapset vetävät itseään ylöspäin köysien varassa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** oppiminen vuorottelusta ja empatiasta.

Velhon karkureitti

NRC200301

KOMPAN
Let's play



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 ilkivallankestävämpiä ratkaisuja varten.

Tuotenumero NRC200301-1021

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	210 cm
Turva-alue	98,8 m ²
Asennusaika	68,7
Kaivanto	5,59 m ³
Betonivalu	3,37 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	3.841 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

NRC200301



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRC200301-1021	1.080,79	0,32	3,32

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

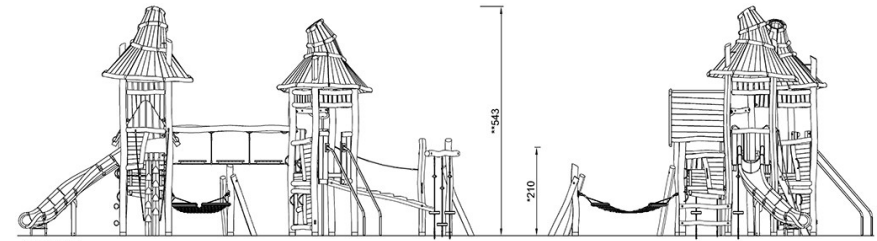
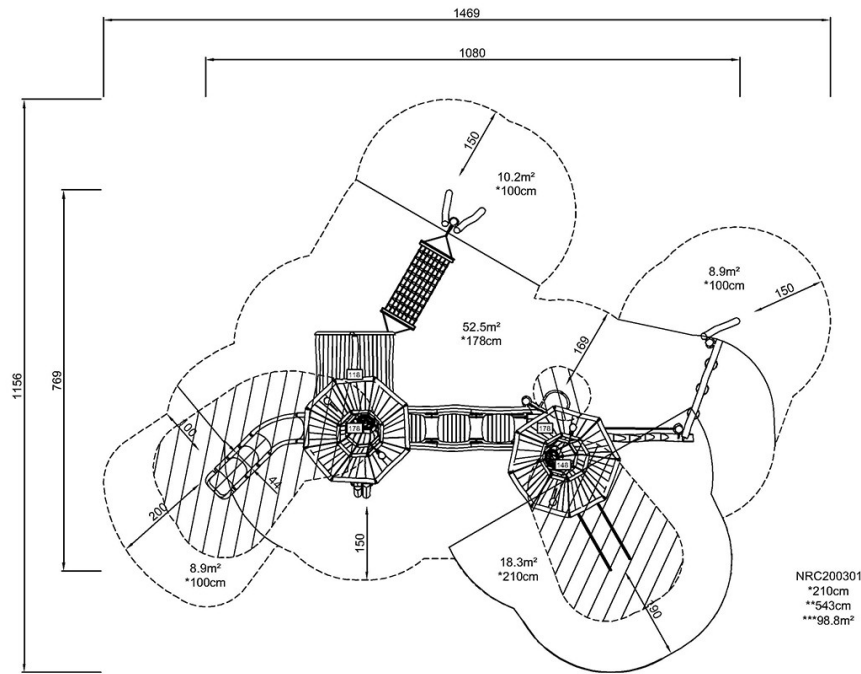


Velhon karkureitti

NRC200301

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



NRC200301

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)