

Leikkitori keinulla

PCM110621

KOMPAN
Let's play



Tämä keinullinen leikkitori lisää fyysistä leikkimistä ja tarjoaa lapsille mahdollisuuden liikkua kiipeämällä, venyttämällä, liukumalla ja keinumalla. Rakenne motivoi lapsia tarjoamalla erilaisia leikkitoimintoja, fyysistä ja sosiaalista leikkimistä. Kiipeily vahvistaa lihaksia ja auttaa kehittämään ristikkäiskoordinaatiotaitoja. Tämä parantaa lapsen kykyä käyttää aivojen

molempia puolia ja tukee lukemisen ja ajattelun mahdollistavia sisäisiä rakenteita. Liukuminen on äärimmäisen jännittävää ja tukee myös ryhtiä ja tasapainoa, jotka ovat tärkeitä taitoja pienten lasten kasvaessa. Ne ovat perusta kaikille muille fyysisille taidoille ja auttavat rakentamaan luottamusta navigoida maailmassa turvallisesti. Keinumine on

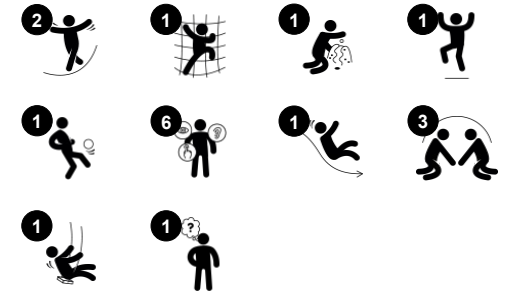
suosikkileikkitoiminta, joka houkuttelee lapsia välittömästi. Kun rakenteeseen on upotettu paljon aktiviteetteja, lapset leikkivät pitkään ja parantavat terveyttään ja hyvinvointiaan.



Tuotenumero PCM110621-0902

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	488x382x352 cm
Ikäryhmä	3+
Leikkikapasiteetti	7
Värvaihtoehdot	



Leikkitorni keinulla

PCM110621



Keinuistuin

Fyysinen: keinuminen kehittää tasapainoa, koordinaatiota ja paikkatietoisuutta. Nämä ovat välttämättömiä taitoja etäisyyksien arvioimiseen ja navigointiin. Keinuva liike harjoittaa käsivarsia, jalkoja ja ydinlihaksia ja vahvistaa luun tiheyttä hypittäessä keinusta pois. **Kognitiivinen:** cause and effect understanding and thinking skills for younger children when swinging.



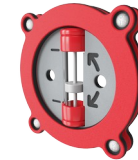
Kiipeilyverkko

Fyysinen: verkko tukee voimaa ja ristikkäiskoordinaatiota, joka vaikuttaa aivojen oikean ja vasemman osan koordinaatioon, mikä on välttämätöntä muiden taitojen, kuten lukukyvyn, kannalta.



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.



Ajastin

Sosiaalis-emotionaalinen: jokaisella joukkueella voi olla painike, jolla mitata kierroksia, voittoja jne. Painikkeet tukevat yhteistyötä ja ryhmätyötä. **Kognitiivinen:** laskeminen ja rekisteröinti tukee loogista ajattelua ja sekvenssien ymmärtämistä. **Luovuus:** lapset voivat jättää jälkensä asettamalla ajastimen eri asentoon.

Leikkitorni keinulla

PCM110621

KOMPAN
Let's play



19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu 100% kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



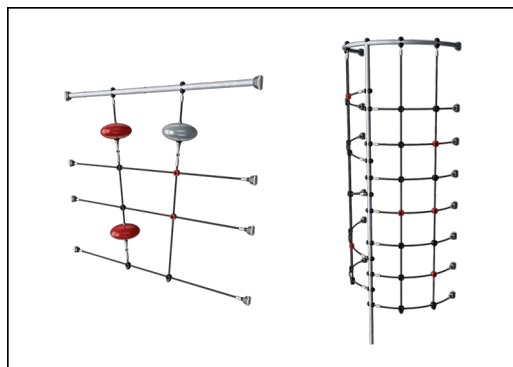
Kaikkia kansia tukevat ainutlaatuiset vähähiiliset alumiiniprofiilit, joissa on useita kiinnitysvaihtoehtoja. Harmaat valetut kannet on valmistettu 75% kulutuksen jälkeisestä valtamerijätteen PP-materiaalista, ja niissä on luistamaton kuvio ja pinta.



Main posts with hot dip galvanized steel footing are available in different materials: Pressure impregnated pine wood posts. Pre-galvanized inside and outside with powder coated top finish steel posts. Lead free aluminum with color anodized top finish. Greenline TexMade posts of 95% post-consumer recycled PE and textile waste.



Liukumäet voidaan valita eri materiaaleista ja väreistä: Suorat tai kaarevat yksiosaiset valetut PE-liukumäet keltaisella tai harmaalla värillä. Yhdistetyt EcoCore™ ja ruostumaton teräs liukumäet. Kokonaan ruostumattomasta teräksestä valmistettu, yksiosainen liukumäki, joka kestää hyvin ilkivaltaa.



Köydet on valmistettu UV-stabiloiduista polyesteriköysisäikeistä, jotka on sisältä vahvistettu teräsvaijerilla. Polyesteripinta sulatetaan induktiivisesti jokaiselle säikeelle erinomaisen kulumisen kestävyuden saavuttamiseksi.



KOMPANin keinujen vakioistuimet on suunniteltu mahdollisimman turallisiksi ja kestäviksi. Istuimessa on kaksi osaa, sen sisäpuoli on polypropeenaa ja ulkopuoli kumia, ja se valmistetaan yhdellä toimenpiteellä. Istuimiin on saatavilla joko kuumasinkitystä tai ruostumattomasta teräksestä valmistetut ketjut kaiken korkuisiin keinuihin.

Tuotenumero PCM110621-0902

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	147 cm
Turva-alue	37,0 m ²
Asennusaika	13,0
Kaivanto	0,89 m ³
Betonivalu	0,04 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	85 cm
Lähtetyksen paino	451 kg
Ankkurointivaihtoehdot	

Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
PE-liuku	10 vuotta
Tolppa	10 vuotta
PP Decks	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

PCM110621



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM110621-0902	818,60	2,41	57,40

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



Verification of CO₂ calculation of: Play systems



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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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

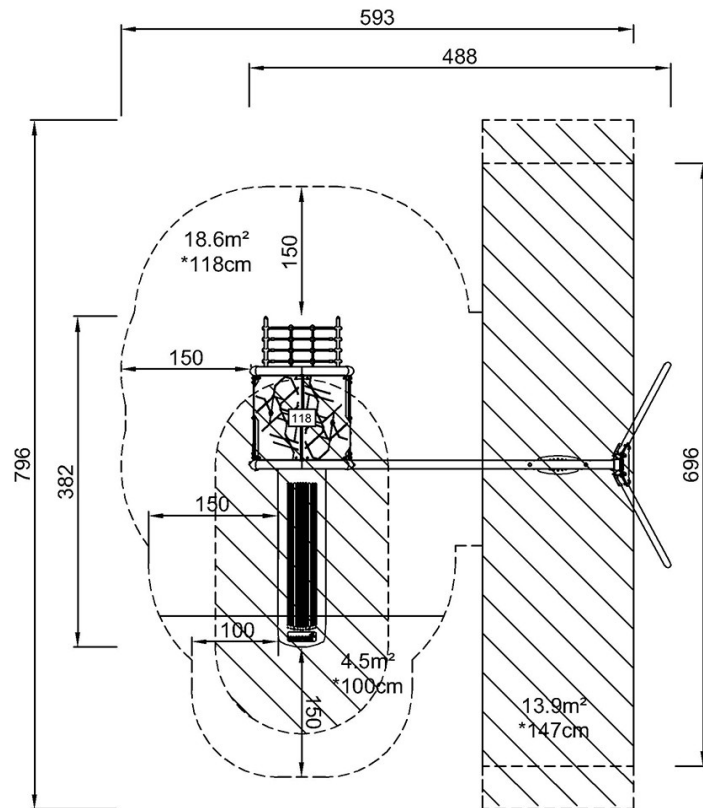


Leikkitorni keinulla

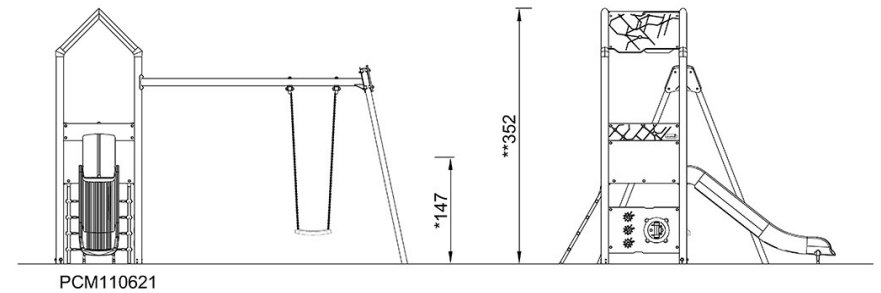
PCM110621

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



PCM110621
*147cm
**352cm
***37m²



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)