

Kolmijalkainen linnunpesäkeinu

M983

KOMPAN
Let's play



Galvanoitu & Ø120cm, punainen
köysipesäistuin

Tuotenumero M98301-1009	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	651x750x454 cm
Ikäryhmä	6+
Leikkikapasiteetti	7
Värvaihtoehdot	●



Kolmijalkainen linnunpesäkeinu

M983



Bird nest swing

Fyysinen: keinuminen kehittää tasapainoa, koordinaatiota ja paikkatietoisuutta. Keinuva liike harjoittaa käsivarsia, jalkoja ja ydinlihaksia ja vahvistaa luun tiheyttä hypittäessä keinusta pois. **Sosiaalis-**

emotionaalinen: tilava istuin sallii monien lasten seisovan, makaavan tai istuvan yhdessä ja se on inklusiivinen. **Kognitiivinen:** syyn ja seurauksen ymmärtäminen, rytmin ja ajattelutaitojen hallinta pienemmille lapsille heidän keinuessaan.



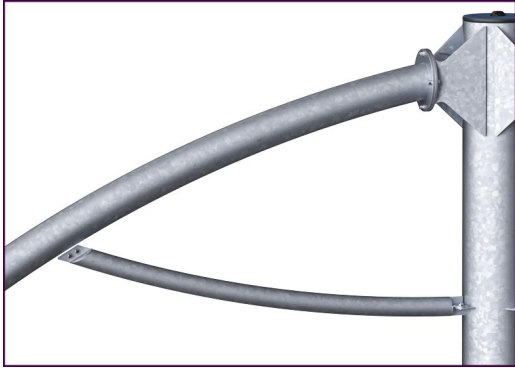
Keinu 360

Fyysinen: pyörivä ja keinuva liike harjoittaa intensiivisesti paikkatietoisuutta, tasapainoa ja koordinaatiota. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö- ja empatiataidot kehittyvät, kun yritetään keinua haluttuun suuntaan.

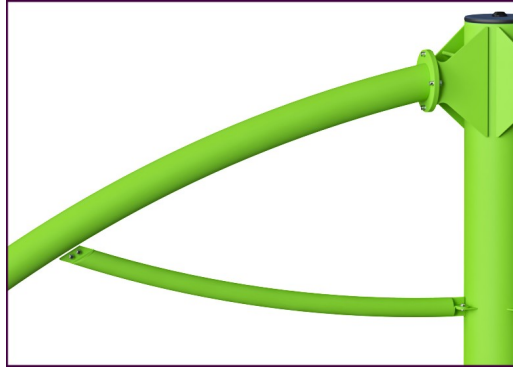
Kognitiivinen: sen selvittäminen, miten oman kehon liikkeillä keinun saa eri suuntiin, kehittää ruumiillistettua kognitiota.

Kolmijalkainen linnunpesäkeinu

M983



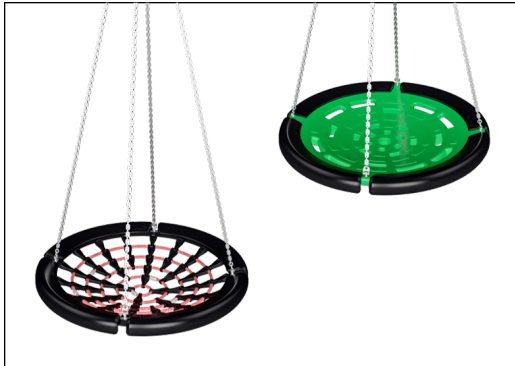
Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



Sinkityksen päällä olevan jauhemaalatuksen pinnan käsittely on kaksivaiheinen: kevyt hionta ja puhtaaksi pyyhkiminen. Jauhemaalauksen paksuus on 70–120 µm.



Ainutlaatuiset 360 astetta kääntyvät keinujen ripustimet on valmistettu ruostumattomasta teräksestä. Ripustimien liikkuvat osat on kestovoideltu, ja ne kestävät koko käyttöiän. Ripustinjärjestelmässä on turvaketju, joka estää ripustimien putoamisen, jos ne vahingoittuvat.



KOMPANin suunnittelemat linnunpesäistuimet ovat kevyitä ja maailmanlaajuisten turvallisuusstandardien mukaisia. Pehmeät, iskuja vaimentavat reunat, joissa on liukumaton pinta, tekevät keinuistuimesta erittäin käyttäjäystävällisen. Valitse vahvistetusta polyamidista valmistettu köysiversio tai valettu polyeteeniversio. Molemmissa on pehmeät kumireunat.



Istuimen ripustimien materiaaliksi voi valita ruostumattoman teräsketjun tai köyden. Köydet valmistetaan UV-stabiloidusta polyamidista, jonka sisällä on teräsvaijerivahvike. Köyden induktiokäsittely kiinnittää teräksen ja köyden lujasti yhteen, joten lopputulos kestää hyvin kulutusta.



Kolmijalkaisesta keinusta on saatavilla erilaisia vaihtoehtoja, joihin voi tutustua KOMPANin digitaalisen tuotekonfiguraattorin avulla: sinkitty teräs ja valinnainen jauhemaalaus limenvihreällä, ripustimet joko köydestä tai ruostumattomasta teräksestä, maa-ankkurointi tai pinta-asennus sekä linnunpesäistuin köydestä tai muovista.

Tuotenumero M98301-1009

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	179 cm
Turva-alue	61,4 m ²
Asennusaika	9,1
Kaivanto	1,10 m ³
Betonivalu	0,65 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	102 cm
Lähteyksen paino	682 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

Sinkitty teräs	Elinikäinen
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Ripustimet	5 vuotta
Istuin	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

M983



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M98301-1009	1.499,00	2,78	48,20

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: KSW92011-0910.

(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

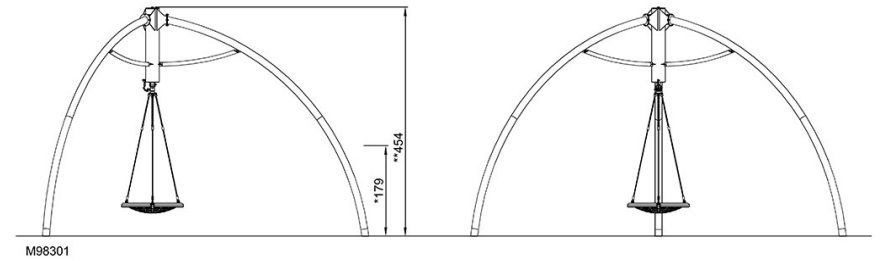
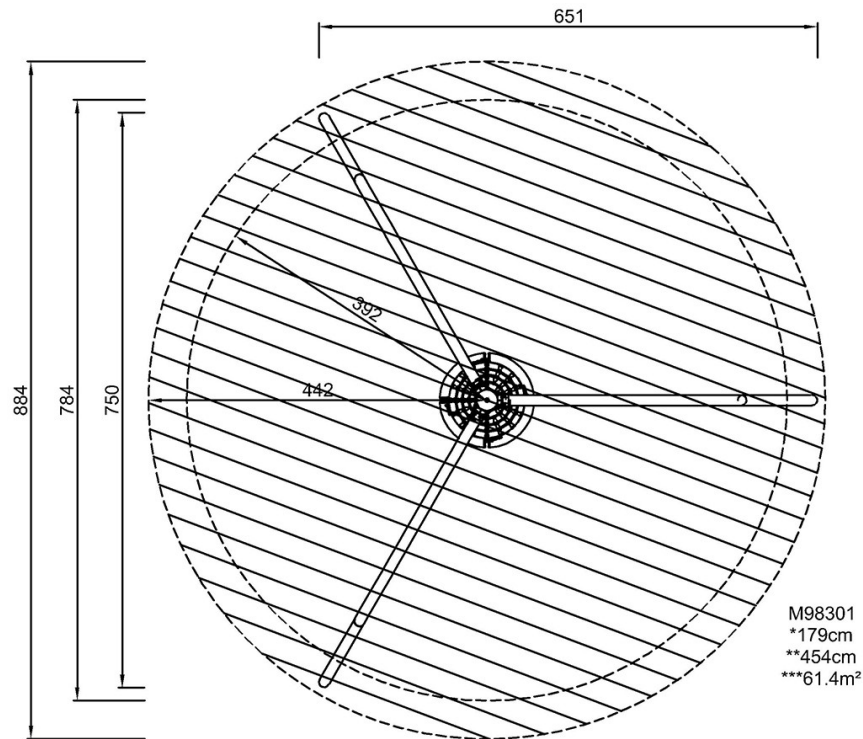


Kolmijalkainen linnunpesäkeinu

M983

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)