

# Keinulauta kolmelle

KPL117

**KOMPANI**  
Let's play



Tuotenumero KPL117-0402

## Tuotetiedot

Mitat PxLxK	178x204x78 cm
Ikäryhmä	3+
Leikkikapasiteetti	6
Värvaihtoehdot	●

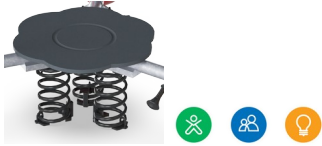


Keinulauta on kaikille tuttu ja mieluinen leikkiväline, oikea leikkivälineiden klassikko. Valikoimassamme on paljon erilaisia ja erikokoisia laadukkaita keinulautoja, myös monen keinujan suosittuja keinulautoja.

# Keinulauta kolmelle

KPL117

**KOMPANI**  
Let's play



## Keskilevy uralla

**Fyysinen:** kehittää tasapainoa ja tilantajua, kun päällä seistään, käyttäen jalkojen- ja ydinlihaksia. Hyppiminen kehittää luuntiheyttä. Voidaan käyttää myös istuen tai maaten, sopien näin myös liikuntarajoitteisille.

**Sosiaalis-emotionaalinen:** tarjoaa inklusiivisen tilan tapaamispaikkana ja tilana avustajille. Yhdessä keinuminen kehittää ryhmäyöskentely- ja yhteistyötaitoja.

**Kognitiivinen:** voidaan leikkiä sääntöleikkejä seisomalla tai istumalla uran sisällä tai ulkopuolella.



## Väri vaihtoehdot

**Kognitiivinen:** tukee sääntöjen ymmärtämistä ja sääntöleikkejä: lapset löytävät syyn valita tietty väri.



## Kädensija

**Fyysinen:** mahdollisuus pitää kiinni useammasta kohtaa kädensijasta takaa hyvän otteen, joka on välttämätöntä voimakkaalle keinumiselle. Tämä kehittää käden ja käsivarren lihaksia.



## Yhdessä keinuminen

**Sosiaalis-emotionaalinen:** yhdessä keinuminen tukee yhteistyötaitoja. Toisten huomioonottaminen keinuessa.



## Jousikeinu

**Fyysinen:** liikkeisiin reagointi lisää tilatietoisuutta ja tasapainotunnetta. Nämä ovat perustavanlaatuisia motorisia taitoja, jotka auttavat lapsen kykyä istua paikallaan tuolilla, mikä vaatii hyvää tasapainoa.

**Kognitiivinen:** kehittää syyn ja seurauksen ymmärtämistä: kun liikutan kehoani, keinu reagoi liikkeellä.

# Keinulauta kolmelle

KPL117



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.



KOMPANin jouset on valmistettu korkealaatuisesta jousiteräksestä EN10270-standardin mukaisesti. Jouset puhdistetaan fosfatoimalla ennen niiden maalaamista epoksipohjamaalilla ja pintakäsittelyä polyesterijauhemaalilla. Jousissa on ainutlaatuinen puristumiselta suojaava kiinnitys turvallisuuden ja pitkän käyttöiän varmistamiseksi.



Jousissa on ainutlaatuinen puristumiselta suojaava kiinnitys turvallisuuden ja pitkän käyttöiän varmistamiseksi.



Taso ja istuimet on tehty 17,8 millimetrin paksuisesta HPL:stä, jonka kulutuksenkesto on erittäin hyvä ja jossa on KOMPANin ainutlaatuinen luistamaton pintarakenne.



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



Kahvat on tehty polypropeenista, jonka päällä on pehmeää TPV-kumia. Kahvat kiinnitetään tankoon galvanoidulla teräslevyllä vahvuuden ja kestävyuden takaamiseksi.

Tuotenumero KPL117-0402

## Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	11,9 m <sup>2</sup>
Asennusaika	3,4
Kaivanto	0,67 m <sup>3</sup>
Betonivalu	0,00 m <sup>3</sup>
Perustuksen syvyys (vakio)	43 cm
Lähtöksen paino	169 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

## Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
HPL-taso	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Jouset	5 vuotta



# Kestävän kehityksen data

KPL117



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
KPL117-0402	254,50	2,31	40,04

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 A/S**  
C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



Verification of CO<sub>2</sub> calculation of:  
Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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.: GXY916012-3417.

(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 CO<sub>2</sub> 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

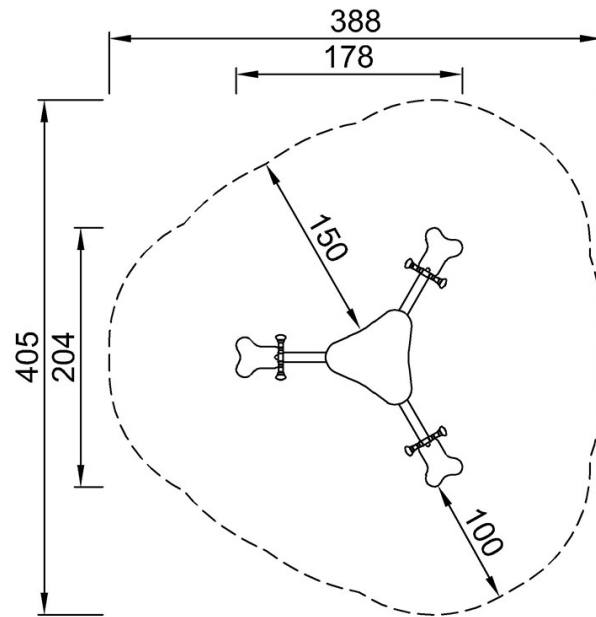


# Keinulauta kolmelle

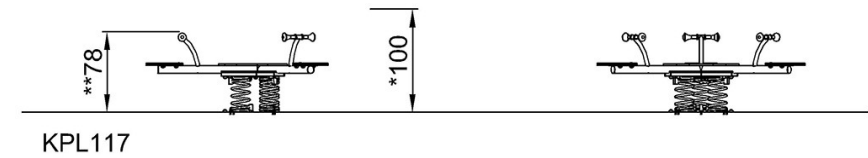
KPL117

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



KPL117  
\*100cm  
\*\*78cm  
\*\*\*11,9m<sup>2</sup>



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)