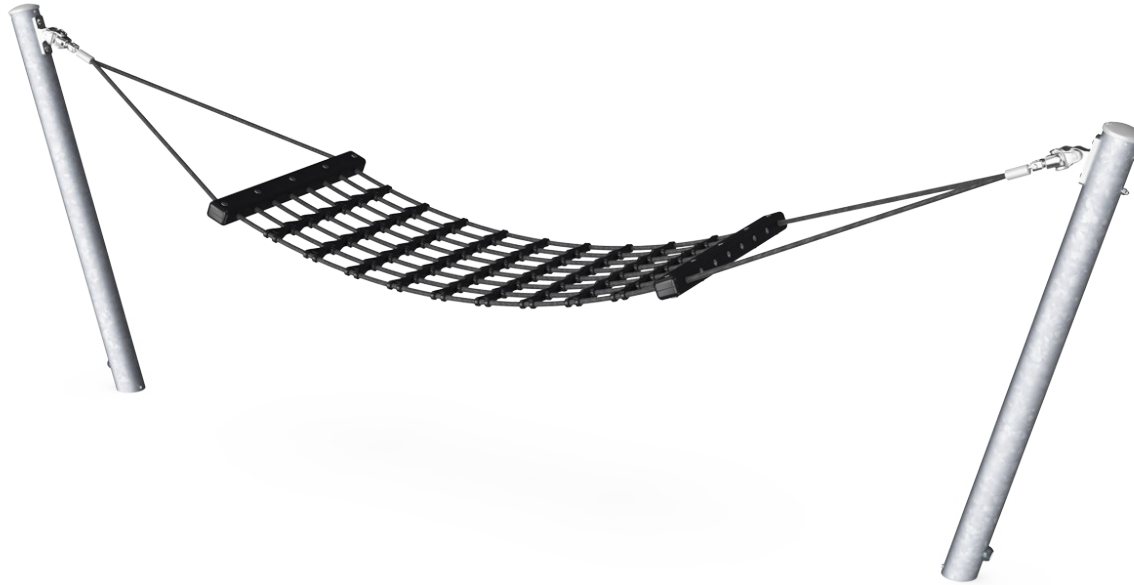


# Riippumatto terästolpilla

PCM805

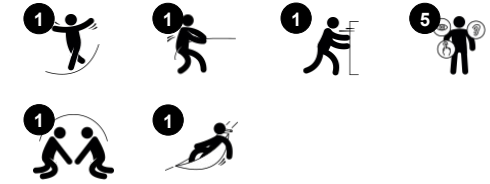
**KOMPANI**  
Let's play



Tuotenumero PCM805-1001

## Tuotetiedot

Mitat PxLxK	396x77x138 cm
Ikäryhmä	3+
Leikkikapasiteetti	2
Väri vaihtoehdot	● ●



Köysiriippumatossa lapset voivat heilua lievästi tai villisti, makoilla, istua tai jopa seistä. Kaikki lapset kykyihin katsomatta, iloitsevat riippumaton reagoinnista ja sosiaalisesta vuorovaikutuksesta. Ystävien työntäminen ja vetäminen puolelta toiselle on hauskaa ja lisää myös käsivoimaa. Heiluva liike tukee tärkeitä motorisia taitoja, kuten tasapainoa ja

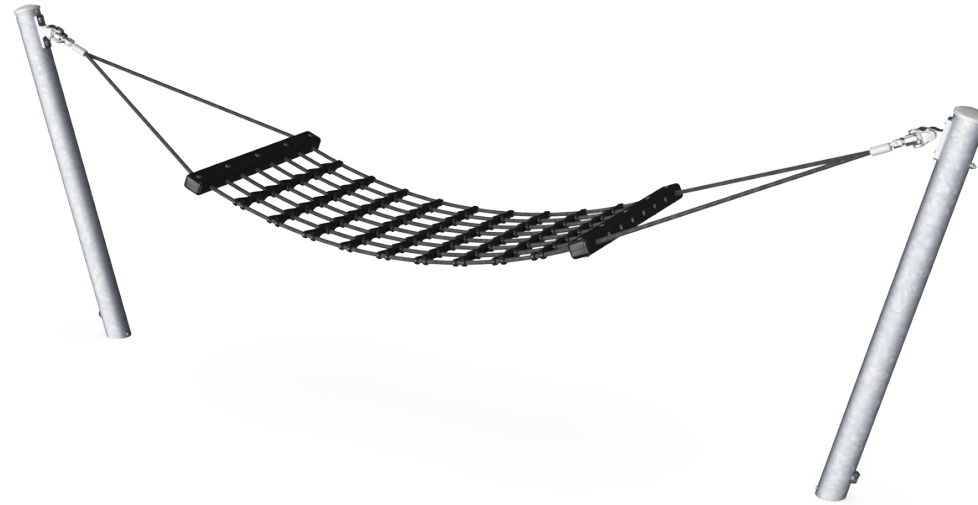
avaruuden tunnetta. Rytmiset liikkeet tukevat rytmien ymmärtämistä. Yhdessä nämä kolme taitoa auttavat lapsen kykyä navigoida turvallisesti maailmassa, esimerkiksi kun arvioidaan etäisyyksiä ja nopeutta liikenteessä. Tasapainotaju on olennainen osa kaikkia muita motorisia taitoja ja auttaa lapsen motorista vakautta: estämään kaatumiset ja pystymään

istumaan paikallaan pidempään.



# Riippumatto terästolpilla

PCM805



## 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.



## Tuplaköydet

**Fyysinen:** toisten työntäminen ja vetäminen. Köysistä pitäminen kehittää käsilihasia. Voidaan työntää pyörätuolista.

# Riippumatto terästolpilla

PCM805



Kaksi pylvästä on valmistettu kuumasinkitystä teräksestä, ja niissä on alumiinitulpat sekä valinnainen antrasiitinharmaa jauhemaalattu pinta.



Riippumatto on valmistettu teräsvahvisteisista punotuista 16 mm PES-köysistä. PES on erittäin lujaa ja se kestää erinomaisesti kulutusta ja UV-säteilyä. Köysisilmukat on yhdistetty nailonliittimillä (PA6), jotka tekevät riippumatosta sileän ja mukavan.



Keinuripustimet on valmistettu ruostumattomasta teräksestä valmistetuista kannattimista, ja liike perustuu kahteen akseliin. Laippalaakerit voidellaan silikonilla, joten ripustimet ovat huoltovapaita. Köyden kiinnityksessä on käännettävät kiertymisen estotoiminnot, jotka estävät köysien kelaamisen.

Tuotenumero PCM805-1001

## Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	28,0 m <sup>2</sup>
Asennusaika	1,2
Kaivanto	2,00 m <sup>3</sup>
Betonivalu	1,39 m <sup>3</sup>
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetyksen paino	60 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

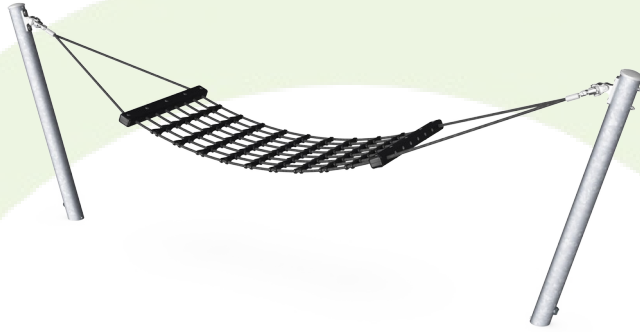
## Takuutiedot

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



# Kestävän kehityksen data

PCM805



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	%
PCM805-1001	204,20	3,64	38,32

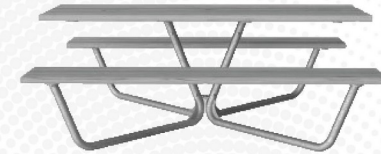
Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Park



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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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

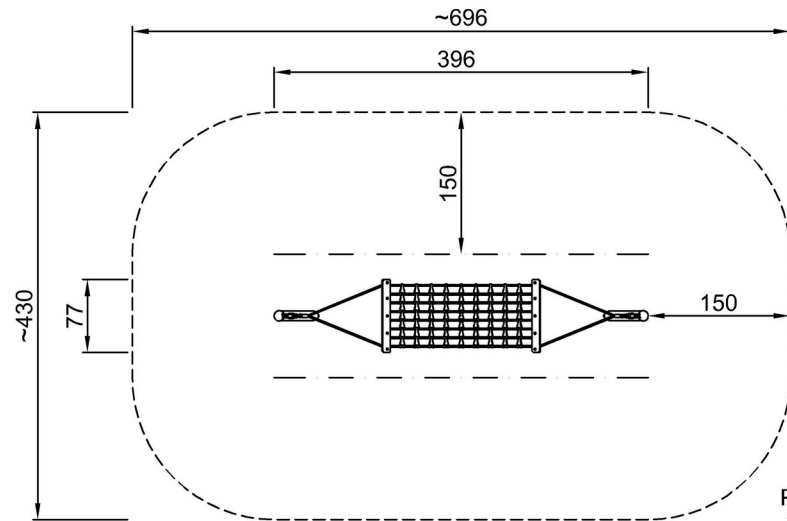


# Riippumatto terästolpilla

PCM805

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



PCM805  
\*100cm  
\*\*138cm  
\*\*\*~28m<sup>2</sup>



PCM805  
1:100

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)