

# Kuunari

PCM113421

**KOMPAN**  
Let's play



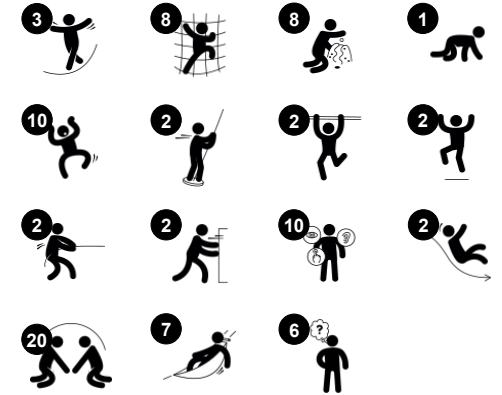
Kuunari herättää jokaisen lapsen sisäisen merirosvon! Teemaleikit ovat entistä mukavampia tässä mahtavassa laivassa. Se on upea leikkiväline, jonka ala- ja yläkansilla on valtavasti leikkiarvoa. Näin kaikki voivat leikkiä yhdessä. Liikuteltavien ja interaktiivisten osien ansiosta lapset viihtyvät pitkään rooli- ja mielikuvitusleikeissä, mikä tukee heidän

sosiaalis-emotionaalista sekä kognitiivista ja luovaa kehitystään. Jännittävät toiminnot, kuten kaideliuku, palomiehentanko ja verkkorakennelma, tukevat lapsen fyysistä kehitystä ja tarjoavat haasteita.

Tuotenumero PCM113421-0901

## Tuotetiedot

Mitat PxLxK	1481x905x662 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	64
Värivaihtoehdot	



# Kuunari

PCM113421

**KOMPAN**  
Let's play



## Aarrearkku

**Kognitiivinen:** esineiden pysyvyys: esineiden piilottaminen ja niiden etsiminen. Kannustaa tutkimaan ja esittävään leikkiin, stimuloi keskusteluihin.



## Kääntövä ratas

**Sosiaalis-emotionaalinen:** kehittää vuorottelutaitoja, kommunikaatiota ja yhteistyötä. **Kognitiivinen:** liikkuva osa stimuloi syyn ja seurauksen ymmärtämistä, loogista ajattelua ja viestintää. **Luovuus:** työskentely liikkuvien leikkiosien kanssa tukee lapsen luovuutta.



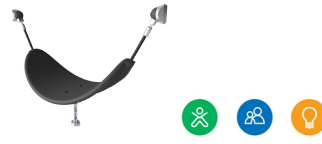
## Kaideliuku

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



## Kuplaikkuna

**Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu vuorovaikutukseen ulko- ja sisäpuolella. **Kognitiivinen:** Muokkaa ääntä ja siten kehittää loogista päättelykykyä.



## Riippumatto

**Fyysinen:** koordinaatio ja tasapaino keinuessa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kohtaamiset, ystäville vauhdin antaminen, vuorottelu **Kognitiivinen:** taaperoilille syy-seuraussuhteen ymmärtäminen



## Kuperkeikkatanko

**Fyysinen:** polvista riippuminen kehittää tasapainoa ja keskivartaloa. Käsi-, jalka- ja ydinlihakset kehittyvät kiivetessä ja tekemällä kuperkeikkoja. Tasapaino ja paikatietoisuus vahvistuvat. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kohtaamiset, seurustelu ja vuorovaikutus, kun nousee ylös ja alas tankoja pitkin.



## Liukumäki

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

# Kuunari

PCM113421



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.



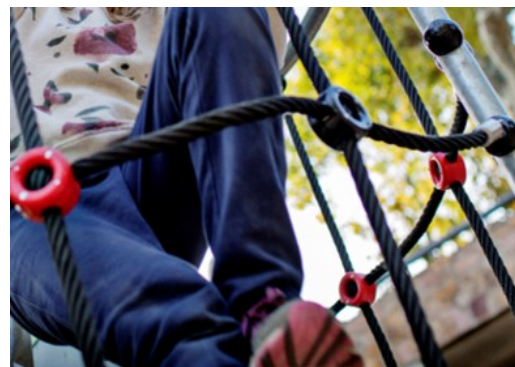
Päätolpissa on kuumasinkityt teräsankkurit, ja niistä on saatavilla eri materiaalivaihtoehtoja. Tolpat voivat olla painekyllästettyä mäntyä, sisä- ja ulkopuolelta galvanoitua, jauhemaalattua terästä tai lyijytöntä alumiinia, jossa on värianodisoitu pinta.



Kaikkia kansiä 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.



Liukumäkiin voi valita haluamansa materiaali- ja väriaihtoeidon. Suorien tai kaarevien polyteenistä valmistettujen liukumäkien väriaihtoehdot ovat keltainen ja harmaa. Kokonaan ruostumattomasta teräksestä valmistettu versio kestää paremmin ilikvaltaa.



Verkot ja köydet valmistetaan UV-stabiloidusta polyamidista, jonka sisällä on teräsaijerivahvike. Köyden induktiokäsittely kiinnittää teräksen ja köyden lujasti yhteen, joten lopputulos kestää hyvin kulutusta.



KOMPANin leikkivälineitä voidaan muokata yksilöllisten tarpeiden mukaan. Tutustu tuotteisiin osoitteessa [www.KOMPAN.fi](http://www.KOMPAN.fi), ja kokeile erilaisia vaihtoehtoja KOMPANin digitaalisella suunnittelutyökalulla. Saat kestävät ratkaisut kaikkiin ulkotiloihin, sillä tarjolla on paljon erilaisia vaihtoehtoja paneeleista, tasoista, tolpista, liukumäistä ja muista leikkitoiminnoista.

Tuotenumero PCM113421-0901

## Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	268 cm
Turva-alue	123,2 m <sup>2</sup>
Asennusaika	97,7
Kaivanto	2,49 m <sup>3</sup>
Betonivalu	0,68 m <sup>3</sup>
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähtötyksen paino	4.270 kg
Ankkurointivaihtoehtot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

## Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
Tolppa	10 vuotta
PP tasot	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta





# Kestävän kehityksen data

PCM113421



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	%
PCM113421-0901	7.471,80	2,40	64,00

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: Play systems



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: "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 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.

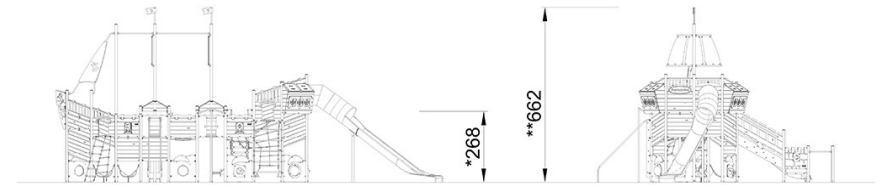
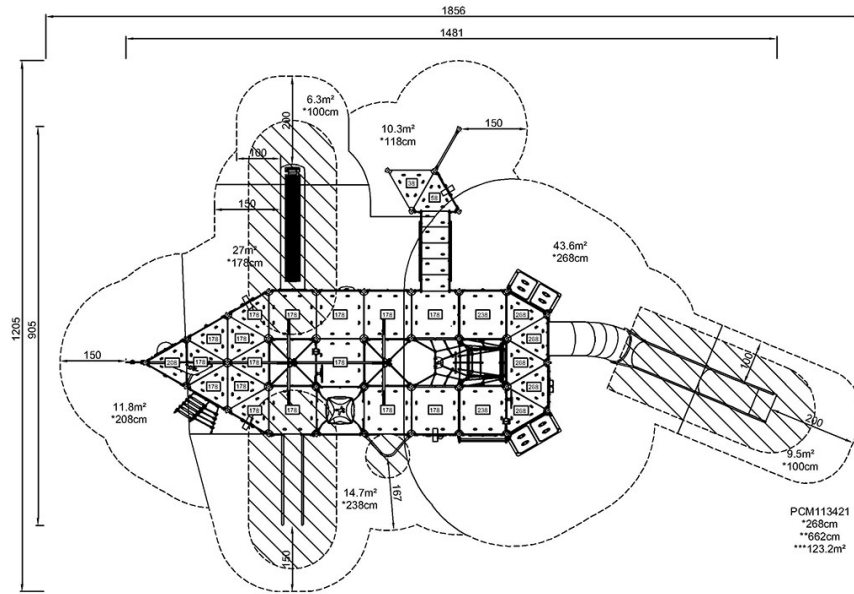
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



PCM113421

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)