

# FunPoint, Miejsce spotkań

PCT804

**KOMPANI**  
Let's play




Okrągłe, delikatnie kołyszące się kapsuły do spotkań FunPoint o chłodnych kolorach przyciągają zarówno młodsze dzieci, jak i nastolatków. Dzięki miękkim, kołyszącym się siedzeniom z membraną, które mają miejsce dla większej liczby siedzących lub wiszących na każdym siedzeniu dzieci. Kapsuły do spotkań sprawiają, że dzieci nieustannie

wracają do zabawy i ciągle się wymieniają. Kołyszące się ruchy, oprócz tego, że są przyjemne, ćwiczą również poczucie przestrzeni i równowagi, gdy dzieci kołyszą się łagodnie - lub dziko - w przód i w tył. Uspokajające ruchy sprzyjają dłuższym spotkaniom i rozmowom z przyjaciółmi, zmianom miejsc i negocjacom kto i gdzie ma

następnie siedzieć lub wisieć. Charakter miejsca spotkania sprawia również, że FunPoint, Miejsce spotkań jest idealnym miejscem do odpoczynka na obszarze zabawy.



Nr produktu PCT804-0901	
<b>Ogólne Informacje o Produkcie</b>	
Wymiary DxSzxW	499x438x320 cm
Grupa wiekowa	6+
Max. Ilość Osób	6
Dostępne kolory	



# FunPoint, Miejsce spotkań

PCT804



## Kapsuła 'towarzyska'

**Fizyczne:** siedzenie i leżenie, ciesząc się kołyszącymi ruchami stymulującymi zmysł równowagi. **Społeczno-Emocjonalne:** spotkania, zachęca się do zrobienia przerwy. Umiejętność przyjmowania kolejności wspiera umiejętność niezbędne do nauki unikania konfliktów.



# FunPoint, Miejsce spotkań

PCT804

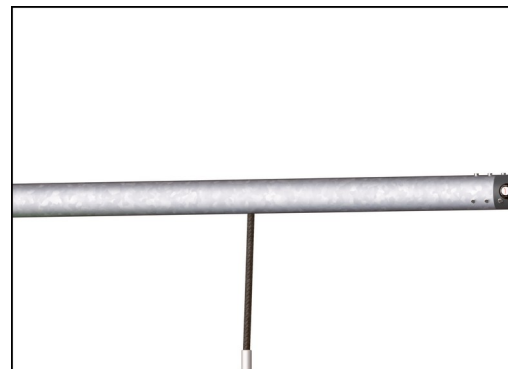
**KOMPANI**  
Let's play



Kapsuła Hangout zaprojektowana ze spawaną ramą składającą się z dwóch stalowych pierścieni, które są ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo. Membrana składa się z odpornego na tarcie gumowanego materiału o jakości przenośnika taśmowego oraz doskonałej odporności na promieniowanie UV.



Malowane proszkowo słupki wykonane są z wysokiej jakości wstępnie ocynkowanej stali z górnym wykończeniem malowanym proszkowo. Wierzchołki słupów zamykane są zaślepkami z nylonu stabilizowanego UV (PA6).



Stalowe elementy wykonane są ze stali galwanizowanej ogniowo przy użyciu cynku bezołowiowego od wewnątrz i zewnątrz. Galwanizacja posiada idealną odporność na korozję i wymaga minimalnych nakładów na konserwację.

Nr produktu PCT804-0901

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	34 cm
Strefa bezpieczeństwa	41,7 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	10,1
Objętość wykopu	3,01 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	437 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

## Informacje o Gwarancji

Galw. Stal	Dożywotnia
Membrana	2 lata
Górna Warstwa Farby	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCT804



**Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3**

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**  
**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**  
**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e      kg CO<sub>2</sub>e/kg      %

PCT804-0901	1.010,73	3,02	40,81
-------------	----------	------	-------

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (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



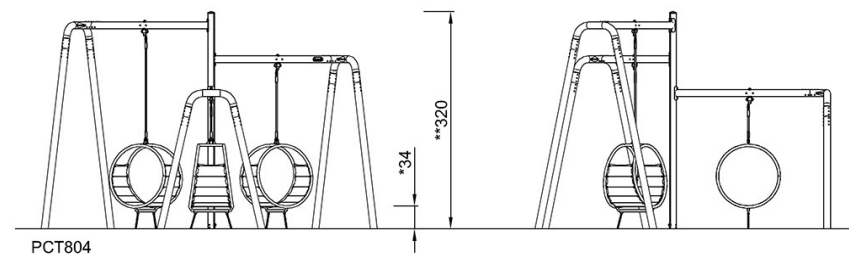
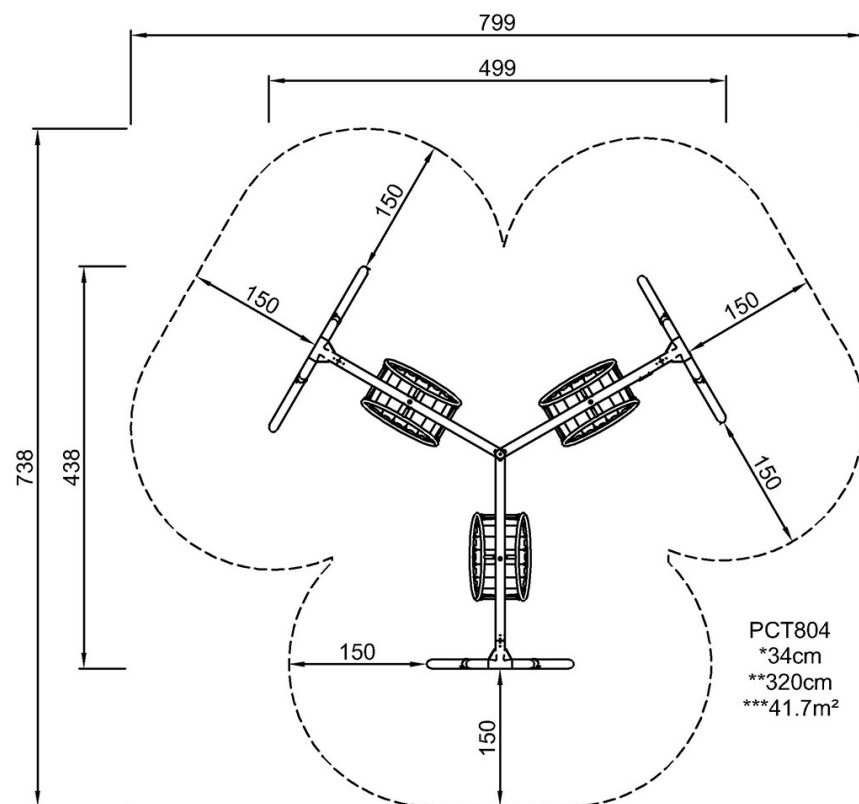
# FunPoint, Miejsce spotkań

PCT804

**KOMPANI**  
Let's play

\* Max Wys. Upadku | \*\* Wysokość | \*\*\* Strefa Bezpieczeństwa

\* Max Wys. Upadku | \*\* Max Wysokość



[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)