

FunPoint, Ultimate

PCT802

KOMPANI
Let's play



Lákavá a barevná pozvánka na hraní s Funpoint Ultimate nesmírně přitahuje děti. FunPoint Ultimate s bohatě rozmanitými herními aktivitami zve děti, aby prozkoumaly a vyzkoušely hojně množství smyslových her. Směs membrán a houpacích sítí stimuluje setkání a podporuje sociálně-emocionální vývoj. Houpací síť poskytuje příjemný tělesný

tlak a v kombinaci s jemně kymácejícími se pohyby přináší uklidňující atmosféru. Jemně kymácející se hangout lusk je další pěkné místo setkání. Kromě jejich zklidňujícího efektu, jemně kymácející se pohyby také trénují pocit rovnováhy. FunPoint Ultimate nabízí několik hmatových, vizuálních a sluchových herních předmětů, jako bubny,

moaré panely a v neposlední řadě dvoubarevnou kreslicí stěnu. Tyto prvky lze použít k vytvoření vzorů a zanechání signálů. FunPoint Ultimate je vysoce společenské místo, které také nabízí prostor pro individuální hry.

Položka č. PCT802-0901

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	594x481x310 cm
Věková skupina	6+
Kapacita (uživatelé)	16
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

FunPoint, Ultimate

PCT802

KOMPANI
Let's play



Dichroické panely

Fyzická: zavěšení a opření se o zavěšené panely na laně trénuje svaly, rovnováhu a koordinaci. **Sociálně-emoční:** otáčením panelů se vytvářejí barevné stíny, přičemž se rozvíjí také dovednost střídání a spolupráce. **Kognitivní:** uvažování o důvodech vzniku barev, jejich porozumění a zdůvodnění podporují logické myšlení.



Kreslicí stěna

Fyzická: stimulate fine motor skills and add sensory stimulation when leaning on them. This soothes or invigorates depending on intensity. **Sociálně-emoční:** spolupráce a střídání při vytváření vzorů z obou stran podporuje sociální a emoční dovednosti, jako je schopnost kooperace. **Kreativní:** the two-colored rollers can be used from both sides, inspiring signal-making and creativity.



Zašívárna

Fyzická: při sezení a ležení si mohou užívat houpavé pohyby, které stimulují smysl pro rovnováhu. **Sociálně-emoční:** vyzývá k setkávání a k přestávce. Střídání podporuje dovednosti potřebné k tomu, abyste se naučili předcházet konfliktům.



Mobilní hamaka

Fyzická: rozvíjí se smysl pro rovnováhu při kolébání, vnímání napětí těla při ležení. Poskytuje oporu ležícím nebo sedícím uživatelům. **Sociálně-emoční:** obnáší setkávání, jemné pohupování přátel tam a zpět a střídání. **Kreativní:** změna směru a polohy houpací sítě.



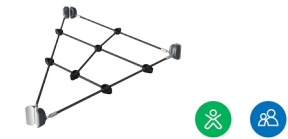
Transparentnost

Sociálně-emoční: the transparency makes possible cooperation and communication throughout, all important life-skills for children to learn.



Bubny

Sociálně-emoční: podporuje spolupráci a spoluvytváření, paralelní a skupinovou hru. **Kognitivní:** napomáhají porozumění příčině a následku při vytváření zvuků, podporují smysl pro rytmus, který je nezbytný pro předčtenářské dovednosti. **Kreativní:** vytváření a zanechávání zvukové stopy.



Kris-kros lezeč

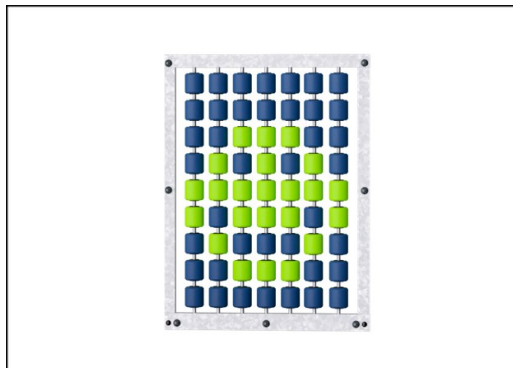
Fyzická: při lezení a plazení po nerovnoměrně rozmístěných lanech se rozvíjí křížová koordinace a síla svalů. **Sociálně-emoční:** při posezení s přáteli nebo při komunikaci napříč sítí jsou podporovány dovednosti jako jsou například střídání a navazování sociálních kontaktů.

FunPoint, Ultimate

PCT802



Otočné optické panely ze dvou 7mm silných polykarbonátových desek se vzdáleností 40mm. Vnitřní grafický potisk se skládá z vnitřní obrazové vrstvy a vnější průhledné ochranné vrstvy. PC panel i lak na vodní bázi jsou UV stabilizované, aby se zabránilo vyblednutí tisku.



Dva barevné otočné válečky jsou vyrobeny z vysoce kvalitního UV stabilizovaného a vyztuženého nylonu (PA). Válcové jsou namontovány na svislých ocelových trubkách ve svařovaném rámu. Všechny ocelové díly jsou žárově zinkovány.



Hangout lenošky navržené se svařeným rámem ze dvou ocelových kroužků, které jsou žárově pozinkované a práškově lakované. Membrána je vyrobena z pogumovaného materiálu odolnému proti tření v kvalitě dopravního pásu s vynikající UV odolností.



Bicí panel se skládá ze 2 bubnů Conga s PP trubkami a vrchní části z barevného ABS. Stůl a nosné desky jsou vyrobeny z 19mm EcoCore™.



Velká nastavitelná houpačká síť je vyrobena ze dvou lisovaných PUR jednotek spojených ocelovými konzolami. Zakřivené tyče pro houpačká síť jsou vyrobeny z nerezové oceli pro zajištění trvanlivosti a vysoké odolnosti proti korozi.



Ocelové sloupky jsou pozinkované uvnitř i vně práškově lakovanou vrstvou. To poskytuje maximální odolnost proti korozi ve všech klimatech po celém světě.

Položka č. PCT802-0901

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	152 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	49,7 m ²
Celková doba instalace	20,5
Objem výkopu	1,48 m ³
Objem betonu	0,04 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	566 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

Galvanizovaný/lakovaný kov	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Polykarbonátové PC panely	10 let
Komponenty z PUR	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

PCT802



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCT802-0901	1.355,69	3,31	46,57

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

Kompan A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Play systems



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: "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 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



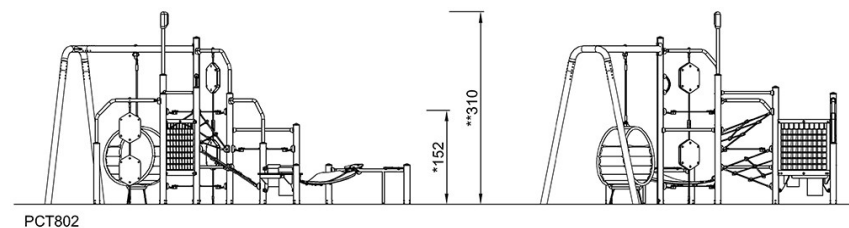
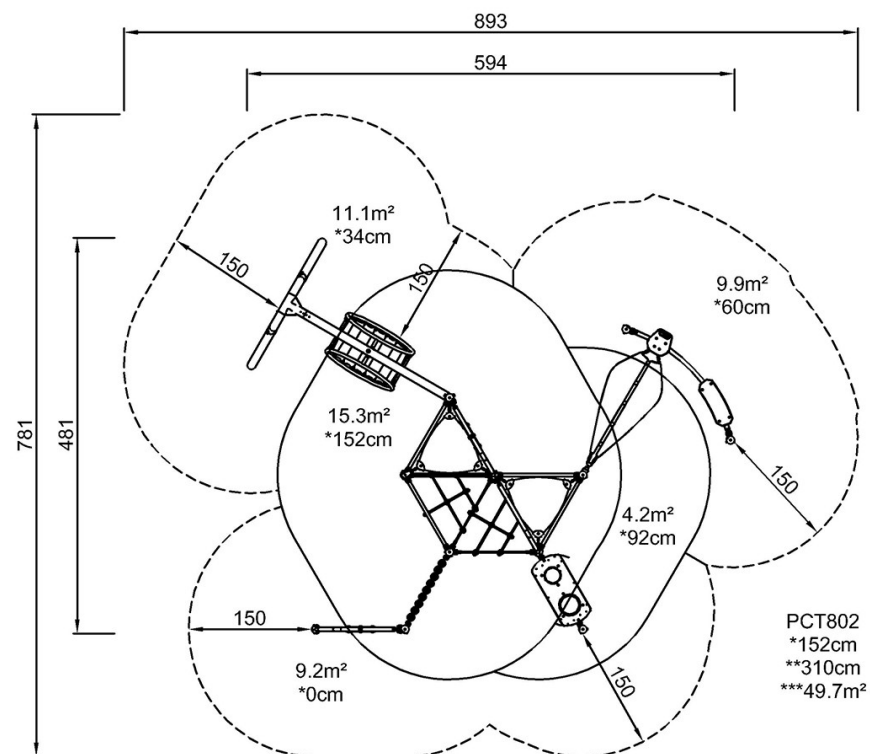
FunPoint, Ultimate

PCT802

KOMPANI
Let's play

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)