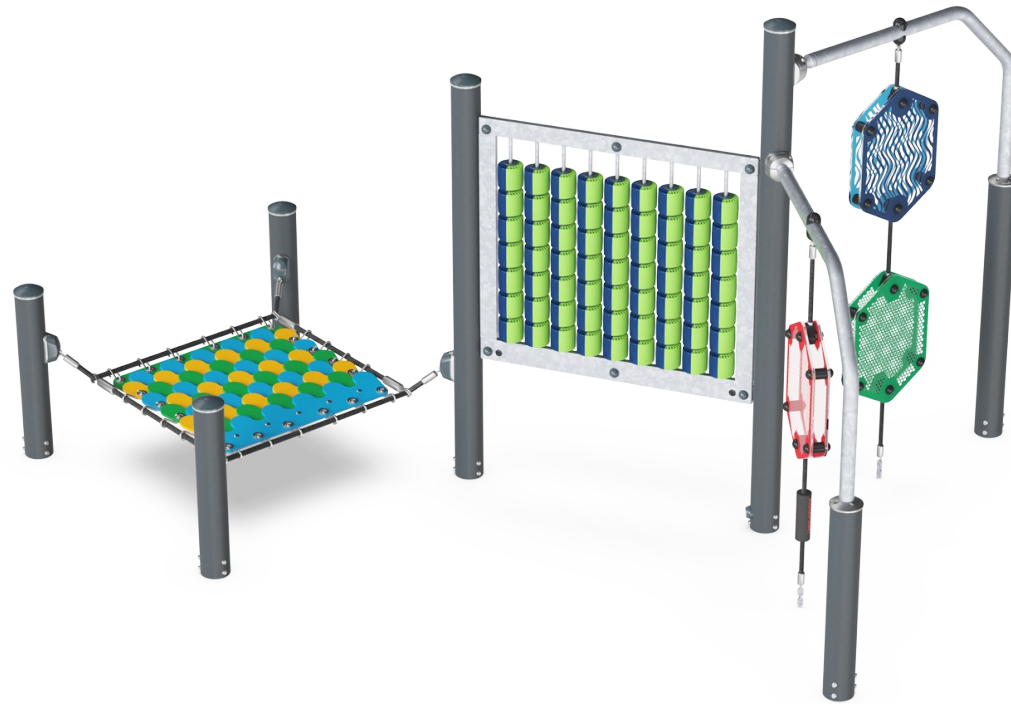


FunPoint - Creator

PCT801

KOMPAN
Let's play



Item nummer PCT801-0901

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	199x321x185 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	



Dit aantrekkelijke speelelement haalt de Creator in elk kind naar boven. Doordat het FunPoint zich op grondniveau bevindt worden kinderen van alle leeftijden en verschillende vaardigheden aangesproken om te komen spelen. Het net met drakenschubben is fijn om aan te raken en nodigt kinderen uit om met hun handen te ontdekken of even te gaan liggen en

te ontspannen. De panelen met moiré-effect bieden cognitieve en esthetische stimulatie met hun bijna hypnotiserende patronen. De ontdekkingstocht naar de onderliggende oorzaak zet kinderen aan creatief, kritisch en reflectief denken. De verschillende creatieve prikkels van het FunPoint Creator kunnen kinderen toepassen op het maak-je-plaatje-net.

Met dit net spelen kinderen met de draaibare, tweekleurige cilinders om zo patronen of simpele afbeeldingen te maken. Met het maak-je-plaatje-net kunnen kinderen even tot rust komen en hun creativiteit de vrije loop laten voordat ze weer verder klimmen en het ruwere spel weer opzoeken.

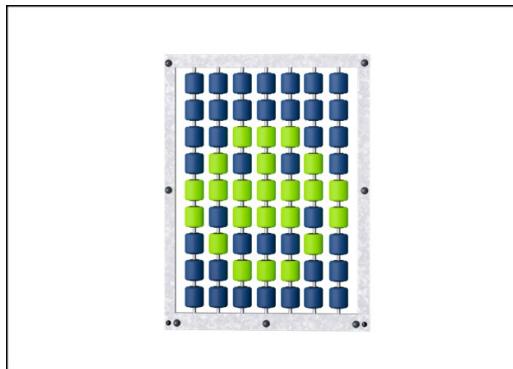


FunPoint - Creator

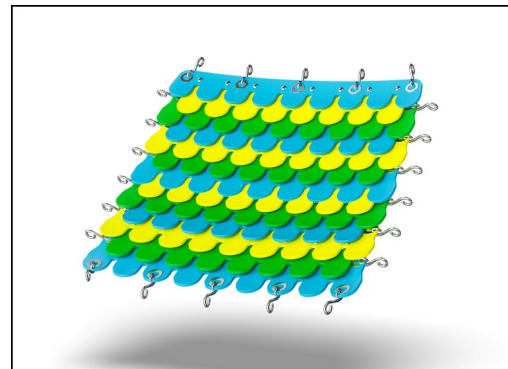
PCT801



Draaibare optische panelen van 2 polycarbonaatplaten van 7 mm dik met een onderlinge tussenafstand van 40 mm. De grafische print aan de binnenzijde bestaat uit een binnenste afbeeldingslaag en een buitenste transparante beschermingslaag. Zowel het PC-paneel als de watergedragen lak zijn UV gestabiliseerd om het verbleken van de print te voorkomen.



De twee gekleurde draaibare cilinders zijn gemaakt van hoogwaardig UV gestabiliseerd en versterkt nylon (PA). De rollen zijn gemonteerd op verticale stalen buizen in een gelast frame. Alle stalen onderdelen zijn thermisch verzinkt.



Kleurrijke "Draken Schubben" gemaakt van een wrijvingsbestendig rubberen membraan van transportbandkwaliteit met een uitstekende UV-bestendigheid. Ingebed zijn twee lagen gegalvaniseerd staal draadpantser die het membraan extreem duurzaam maken.



Poedergecoate standers zijn gemaakt van hoogwaardig voorverzinkt staal met een gepoedercoate toplaag. De bovenzijde van de staander wordt afgesloten met doppen van UV-gestabiliseerd nylon (PA6).

Item nummer PCT801-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	33 cm
Veiligheidszone	24,8 m ²
Totale installatietijd	7,9
Graafwerk (vol.)	0,35 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	221 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

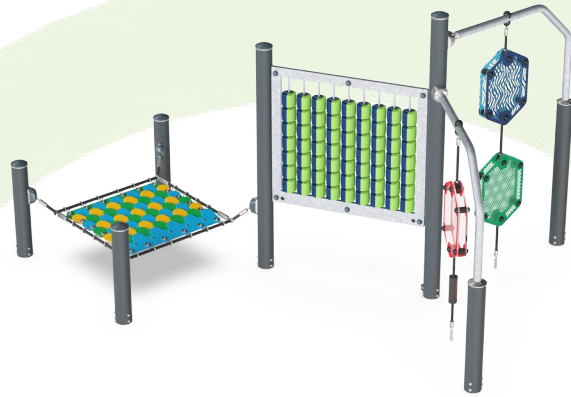
Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd/gelakt metaal	10 jaar
Membraan	2 jaar
Polycarbonate PC panelen	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

PCT801



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCT801-0901	664,03	4,19	40,22

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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

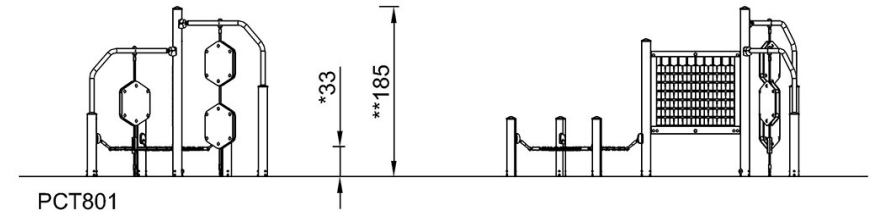
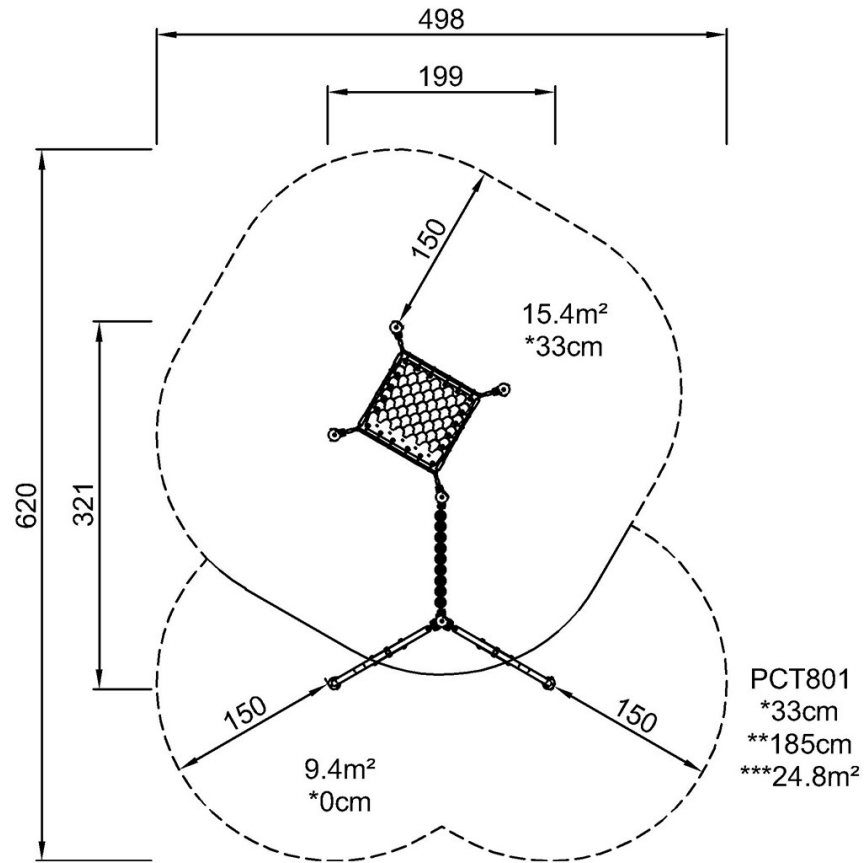


FunPoint - Creator

PCT801

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)