

Boomschuilplaats

PCM52821

KOMPAN
Let's play



De Boomschuilplaats biedt zoveel verschillende speelactiviteiten, dat kinderen geen genoeg krijgen van het spelen. De prachtige boom biedt gevarieerde klimopties en is een geweldige plek voor samenspelen en toneelspel. Kinderen vinden het ontzettend leuk om via de trap of de klimwand naar het platform met boomhut te klimmen. Klimmen stimuleert de ontwikkeling van bilaterale

coördinatievaardigheden. Deze leggen de basis voor andere motorische vaardigheden, die een positief effect hebben op de leer- en leesprestaties. De speelpanelen met allerlei verschillende tactiele elementen, stimuleren toneelspel en trainen de logische denkvaardigheden van jonge kinderen. Kinderen vinden het geweldig om razendsnel naar beneden te glijden via de

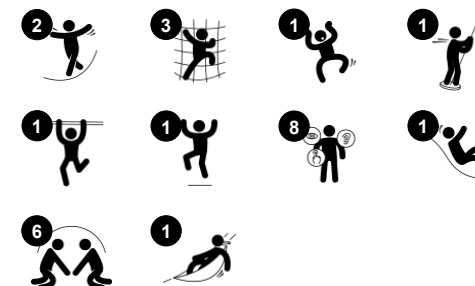
brandweerstang. Deze speelactiviteit traint hun evenwichtsgevoel, ruimtebesef en spieren. Kinderen die moe zijn van het klimmen, kunnen in de zwierende hangmat op adem komen, en gezellig met elkaar kletsen en lachen. Dit is ook een perfect plek om te spelen, alleen of samen.



Item nummer PCM52821-0901

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	526x437x420 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	21
Kleuropties	



Boomschuilplaats

PCM52821



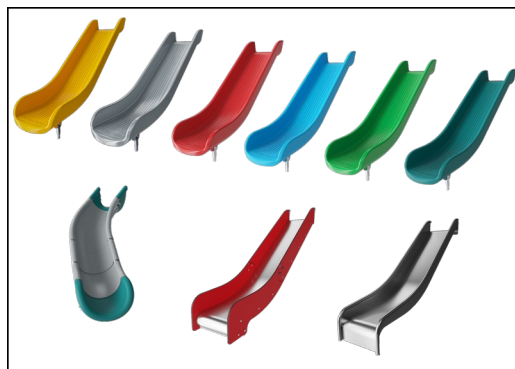
Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



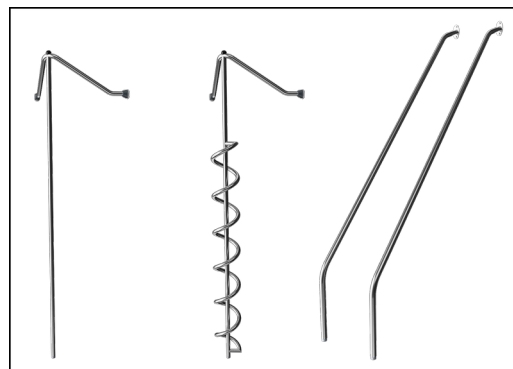
Hoofdstaanders met thermisch verzinkte stalen voet zijn beschikbaar in verschillende materialen. Voorverzinkte binnen- en buitenkant met gepoedercoate finish. Loodvrij aluminium met kleurgeanodiseerde finish. TexMade staanders van 95% post-consumer gerecycled PE en textielafval.



Alle platformen worden ondersteund door speciale, koolstofarme profielen met meerdere bevestigingsopties. De grijsgekleurde, gegoten PP platformen zijn gemaakt van 75% post-consumer materiaal en zijn voorzien van een antisliptextuur.



De glijbanen zijn beschikbaar in zes verschillende kleuren en drie materiaalsoorten: Rechte of gebogen PE glijbanen, uit één stuk gegoten, gemaakt van 33% gerecycled post-consumer materiaal. Gecombineerd, met EcoCore™ zijwanden en RVS. Of volledig in RVS en uit één stuk, voor vandalismebestendiger oplossingen.



De roestvast stalen speelelementen zijn gemaakt van hoogwaardig roestvast staal. Het staal wordt na de productie gereinigd door middel van een volledig beitsproces om een glad en schoon glijvlak te garanderen.



KOMPAN GreenLine uitvoeringen zijn gemaakt van uiterst milieuvriendelijke materialen met de laagst mogelijke CO2e emissiefactor. TexMade staanders, EcoCore™ panelen van 95% post-consumer gerecycled afval en gegoten PP platformen.

Item nummer PCM52821-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	148 cm
Veiligheidszone	34,9 m²
Totale installatietijd	34,1
Graafwerk (vol.)	0,74 m³
Benodigd beton	0,02 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	1.348 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ In-ground ✓

Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Staander	10 jaar
PP Decks	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang

Sustainability Data

PCM52821



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM52821-0901	1.397,70	1,47	75,17

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

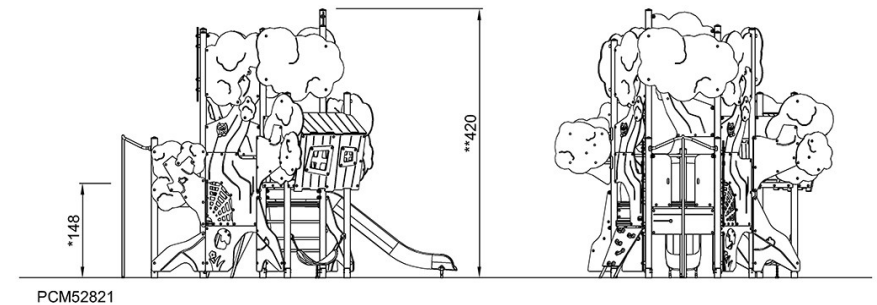
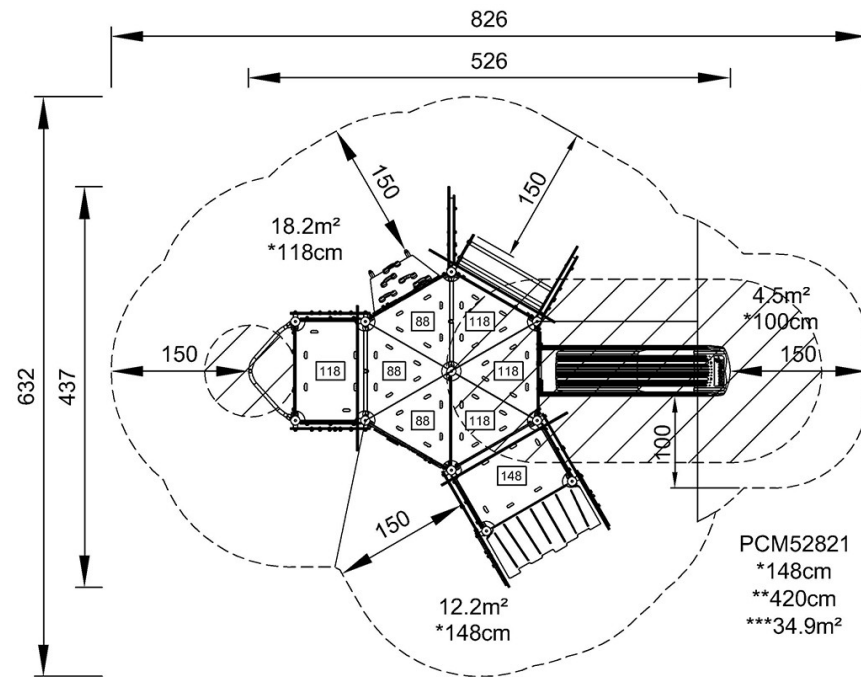


Boomschuilplaats

PCM52821

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)