

# Dubbele Speeltoren, met klimnet

PCM212321

**KOMPAN**  
Let's play

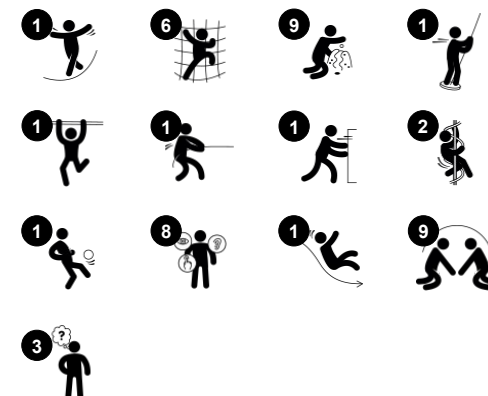


Deze Dubbele Speeltoren met klimnet heeft zoveel speelwaarde, dat kinderen telkens weer op het toestel willen spelen. De diverse klimnetten en de toegankelijke trap bieden klimactiviteiten met een uiteenlopende moeilijkheidsgraad. Deze klimactiviteiten stimuleren de motorische en sociale ontwikkeling. In het grote klimnet hangen ronde

schijven waar kinderen op kunnen zitten of staan om gezellig met elkaar te kletsen of even uit te rusten. Kinderen vinden het geweldig om vanaf de torens met de glijbaan of glijspiraal razendsnel naar beneden te glijden. Draaien en door de lucht suizen draagt bij aan de ontwikkeling van evenwichtsgevoel en ruimtebesef. Deze vaardigheden zijn essentieel

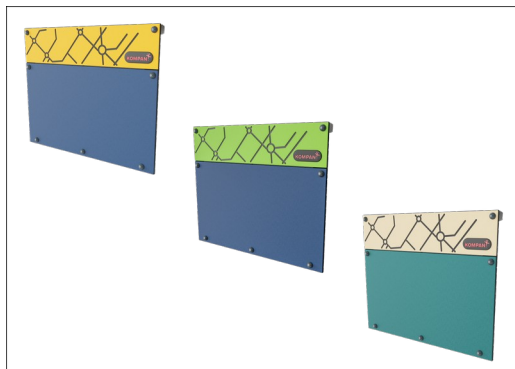
voor een soepele en zelfverzekerde motoriek. Onder het platform kunnen kinderen samen een puzzel spelen en hun denkvaardigheden oefenen.

Item nummer PCM212321-0951	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	382x631x382 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	22
Kleuropties	



# Dubbele Speeltoren, met klimnet

PCM212321



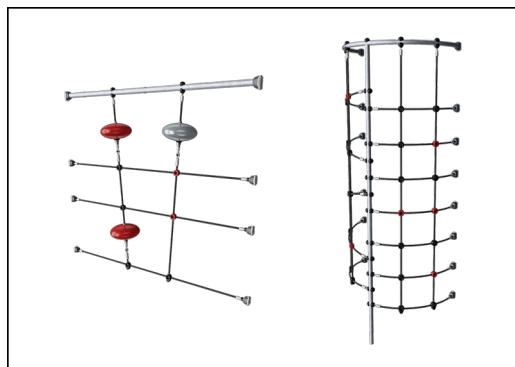
Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



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.



Hoofdstaanders met thermisch verzinkte stalen voetstukken zijn beschikbaar in verschillende materialen: Druk geïmpregneerde grenen staanders. Stalen staanders, pre-gegalvaniseerd van binnen en buiten en met gepoedercoate afwerking. Loodvrij aluminium met kleurgeanodiseerde afwerking. Greenline TexMade staanders van 95% post-consumer gerecycled PE en textielafval.



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staalraadmern. Het polyestergaren is gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal en is inductief gesmolten op iedere afzonderlijke streng.



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.



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 PCM212321-0951

## Installatie informatie

Max. valhoogte	246 cm
Veiligheidszone	54,9 m²
Totale installatietijd	27,9
Graafwerk (vol.)	0,74 m³
Benodigd beton	0,14 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	1.155 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ In-ground ✓

## Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Staander	10 jaar
PP Decks	10 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



# Sustainability Data

PCM212321



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> emission	CO <sub>2</sub> e/kg	Recycled materials
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM212321-0951	1.463,20	1,81	72,00
PCM212321-0905	1.781,40	2,65	56,90

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 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



## PCM212321

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone



4 / 05/02/2024

PCM212321

*De gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.*