

Speelpaneel - Kruipdoor-sluipdoor

PCM000321

KOMPAN
Let's play



Item nummer PCM000321-0601	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	229x127x100 cm
Leeftijdsgroep	6m+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	



Speelpaneel Kruipdoor-Sluidoor heeft een magnetische aantrekkingskracht op kleine kinderen en biedt enorm veel speelactiviteiten. De afmetingen van het speeltoestel zijn volledig afgestemd op kleine kinderen. Via de deur belanden ze van de ene, in de andere speelwereld. De deur nodigt uit tot samenspelen en ontdekkend spel. Het

speelpaneel biedt allerlei tactiele elementen die aan beide kanten bediend kunnen worden. Dit stimuleert samenwerken en om de beurt gaan. Door deze speelactiviteiten leren kleine kinderen dat anderen niet altijd hetzelfde willen als zijzelf. Het paneel met zandschepjes draagt bij aan dit begrip. De zandschepjes zijn heel geschikt voor kleine handjes en ideaal om zand

of bijvoorbeeld takjes te verzamelen en transporteren. Het bankje is een geweldige plek om even uit te rusten en vriendjes te maken.



Speelpaneel - Kruipdoor-sluipdoor

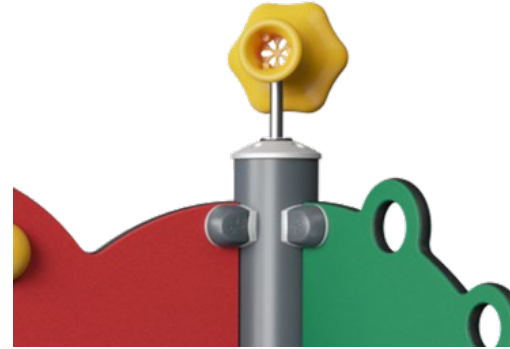
PCM000321



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.



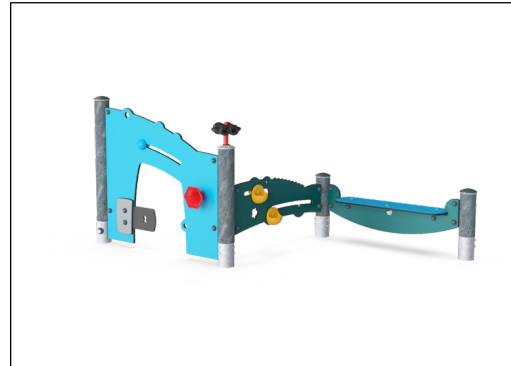
Hoofdstaanders met thermisch verzinkte stalen voetstukken zijn beschikbaar in verschillende materialen: Druk geïmpregneerde grenen staanders. Stalen staanders, pre-galvaniseerd van binnen en buiten en met gepoedercoate afwerking. Loodvrij aluminium met kleurgeanodiseerde afwerking. Greenline TexMade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



Speelelementen, zoals de Megafoon, zijn gemaakt van spuitgegoten hoogwaardig nylon (PA6). PA6 heeft een goede slijtvastheid en slagvastheid en is bovendien UV bestendig.



Het belangrijkste membraan van de kleppen bestaat uit wrijvingsbestendig rubber houdend materiaal van transportbandkwaliteit met een uitstekende UV-bestendigheid. Geïntegreerd is een vierlaagse bepantsering van geweven polyester. De bepantsering en de twee oppervlaktelagen resulteren in een totale dikte van 9 mm.



KOMPAN GreenLine uitvoeringen zijn gemaakt van uiterst milieuvriendelijk materiaal met de laagst mogelijke CO2e emissiefactor zoals EcoCore™ panelen van 95% post-consumer gerecycled oceaanafval.

Item nummer PCM000321-0601

Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	16,7 m ²
Totale installatietijd	5,1
Graafwerk (vol.)	0,10 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	60 cm
Verzendingsgewicht	78 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Staander	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

PCM000321



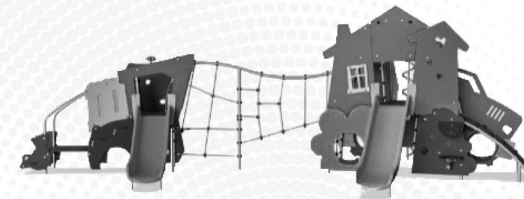
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM000321-0650	96,98	1,57	76,41
PCM000321-0601	115,41	2,10	67,38

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: Themed 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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

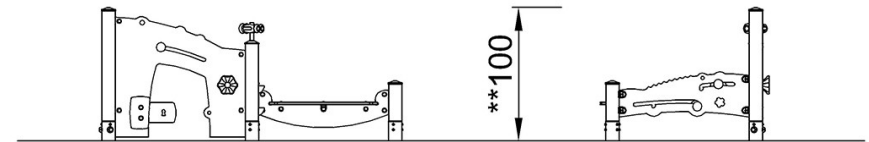
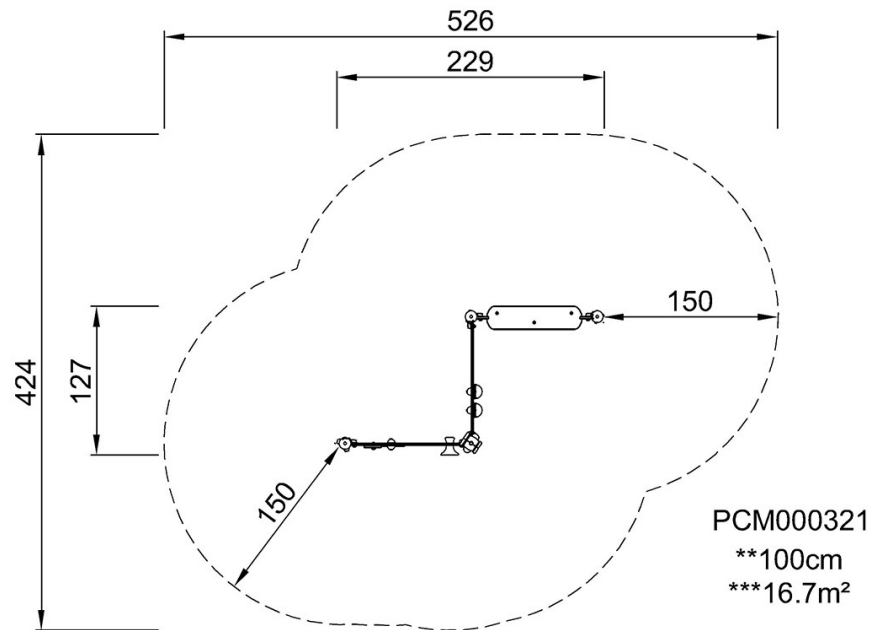


Speelpaneel - Kruipdoor-sluipdoor

PCM000321

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



PCM000321

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)