

Speelpaneel Hoog - Labyrint

PCM004221

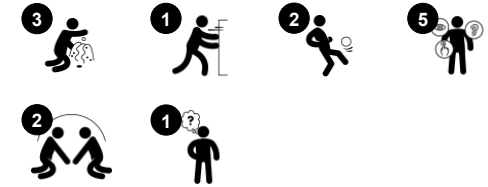
KOMPAN
Let's play



Item nummer PCM004221-0901

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	121x21x106 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	2
Kleuropties	 



The Maze is a highly attractive play activity that will appeal to children again and again. Steering the steel bullets through the maze to meet their destination points takes concentration and good control of big arm movement as well as smaller hand movements. This is a great training of motor and muscle skills and it makes a great fundament for

instance for hand-writing and drawing. The thrill of hitting the target points of the yellow, blue or red circle is second to none. Children love to play this game together, or they take a break from the wilder activities of the playground to retract for some solitary play. On the rear side of the play panel, a finger maze is placed. These different levels of mazes appeal to each

their sort of play and competence level. All in all, the Maze play panel is an excellent offering of concentrated small group or individual play. The play panel is high to make it inclusive of more ages and abilities.



Speelpaneel Hoog - Labyrint

PCM004221



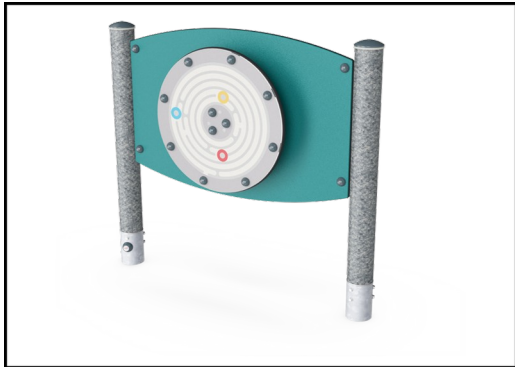
Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



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.



Het Xylofoon muziekpaneel bestaat uit HDPE-materiaal in 19 mm EcoCore™. EcoCore™ is gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van bv. voedselverpakkingsafval. Dit is niet alleen verwerkt in de kern, maar ook in de kleurrijke buitenlaag. De buizen zijn gemaakt van gegoten aluminium, speciaal gelegeerd voor gebruik in de buitenlucht. Het slagpaneel bestaat uit 2 Conga Drums met PP-buizen en gekleurde ABS-bovenkanten.



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 PCM004221-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	11,2 m ²
Totale installatietijd	2,5
Graafwerk (vol.)	0,05 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	85 cm
Verzendingsgewicht	57 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ In-ground ✓

Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Bewegende delen	2 jaar
Staander	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar

Sustainability Data

PCM004221



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM004221-0950	61,29	1,36	78,37
PCM004221-0901	73,74	1,88	69,78

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

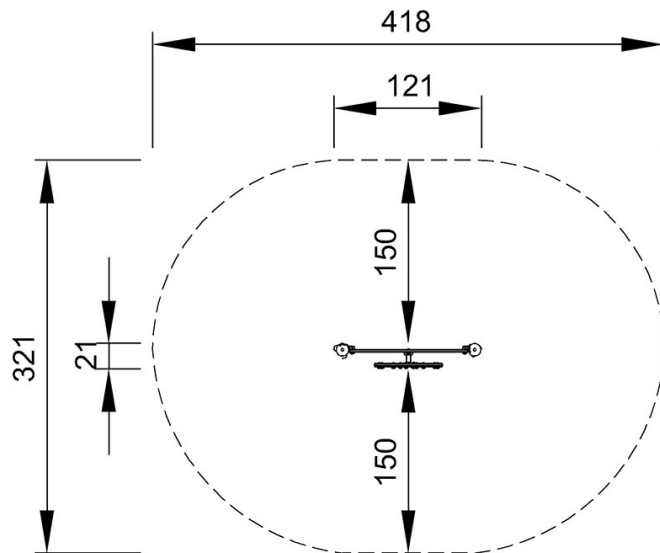


Speelpaneel Hoog - Labyrint

PCM004221

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



PCM004221
*0cm
**106cm
***11.2m²



PCM004224

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)