

Speeltoestel - Winkel en graafmachine

MSC6424

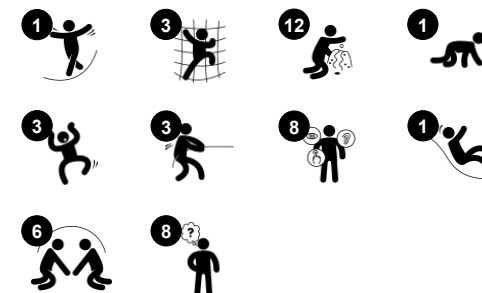
KOMPAN
Let's play



Item nummer MSC642400-3717P

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	524x339x289 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	22
Kleuropties	



Het speeltoestel met winkel- en graafmachine thema spreekt enorm tot de verbeelding van kinderen en moedigt toneelspelletjes aan. De gelijkvloerse winkeltoonbalie met klok maken van deze speeplek een absolute topper voor alle kinderen. Uren en uren speelplezier voor iedereen, dankzij het tweezijdige thema, de tactiele elementen en de brede, toegankelijke trap. De rijke variatie aan gedetailleerde

speelelementen, zoals speelscheppen, bollen, klokken en nog veel meer, inspireren allemaal tot een diversiteit aan spelverhalen en trainen de fijne motoriek. Ze bevorderen ook het logisch denkvermogen en de taalontwikkeling. Wanneer kinderen onderzoeken en ontdekken hoe ze die kunnen gebruiken en hun bevindingen met vriendjes kunnen delen. Het feit dat de speelelementen dubbelzijdig zijn,

stimuleert de verkenning en zorgt voor een grote speelcapaciteit: je kunt van binnen maar ook van buiten spelen! De ruime keuze aan klimmogelijkheden en de glijbaan trainen motorische vaardigheden, zoals kruiscoördinatie en evenwicht, belangrijk voor lichaamsbeweging en zelfvertrouwen.



Speeltoestel - Winkel en graafmachine

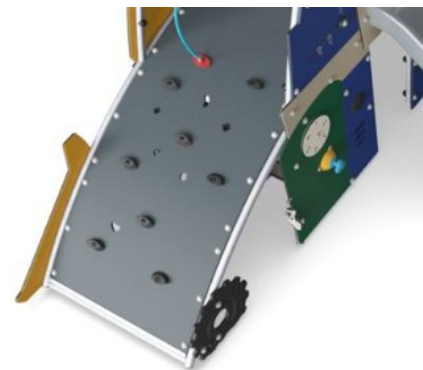
MSC6424



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.



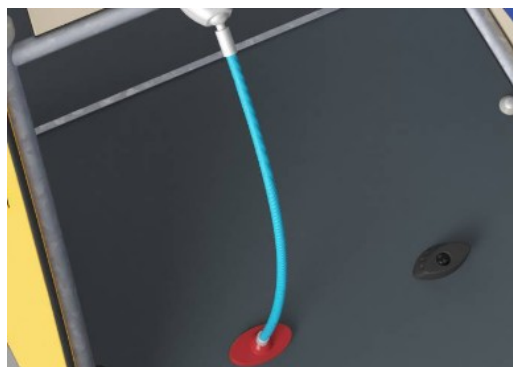
Alle vloeren zijn gemaakt van hogedrukplaat HPL van 17,8 mm en een antislip oppervlaktestructuur volgens de EN 438-6. KOMPAN HPL heeft een hoge slijtvastheid om een lange levensduur in alle klimaten te garanderen.



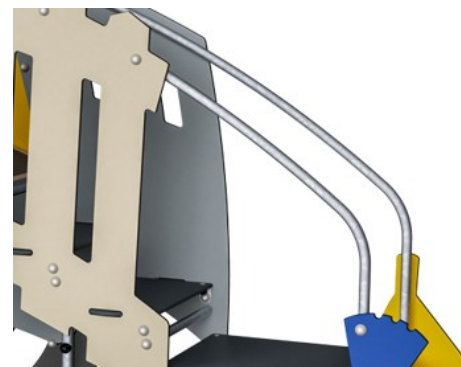
De gebogen klimwand is gemaakt van Ekogrip® paneel dat bestaat uit een 15 mm dikke PE-basis met een 3 mm dikke toplaag van zacht rubber met een antislip-effect.



Gegoten PE glijbanen uit één stuk, gemaakt van 33% post-consumer gerecycled materiaal in verschillende kleuren en met een minimale wanddikte van 5mm. Het PE is getest op UV-stabiliteit en is uitermate slagvast. Bruikbaar binnen een groot temperatuurbereik.



Ropes are made of UV-stabilized PP rope strands with inner steel cable reinforcement. Horizontal ropes are PUR coated to obtain good wear and tear resistance.



De stalen oppervlakken zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.

Item nummer MSC642400-3717P

Installatie informatie

Max. valhoogte	120 cm
Veiligheidszone	36,3 m²
Totale installatietijd	24,5
Graafwerk (vol.)	0,87 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	734 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
HPL Vloeren	15 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

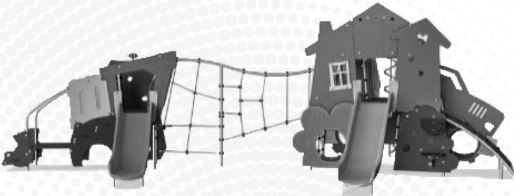
MSC6424



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC642400-3717P	1.317,22	2,25	51,97

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))

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

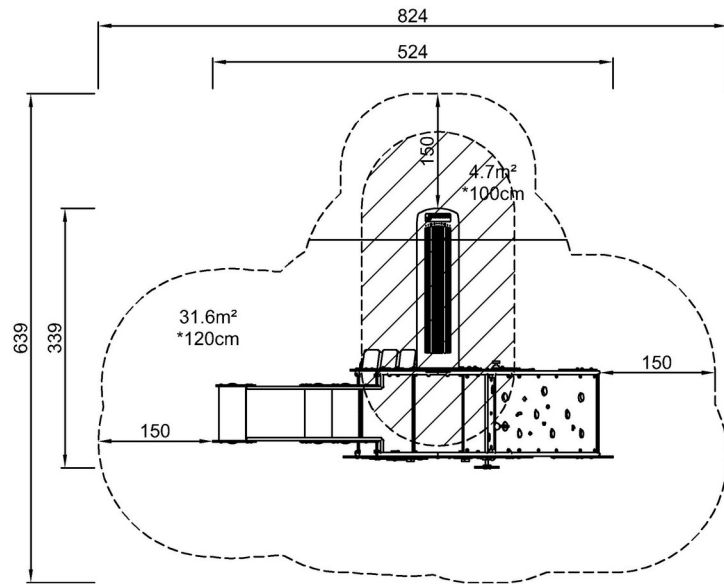


Speeltoestel - Winkel en graafmachine

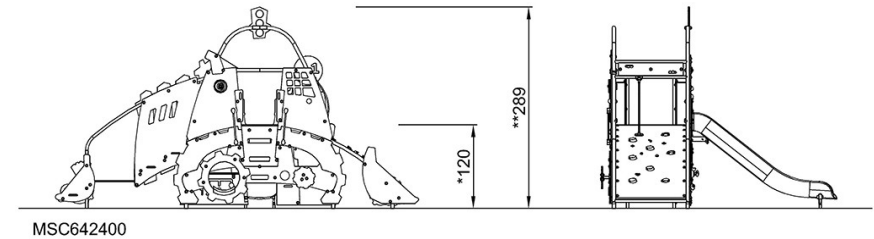
MSC6424

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



MSC642400P
*120cm
**289cm
***36.3m²



MSC642400

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)