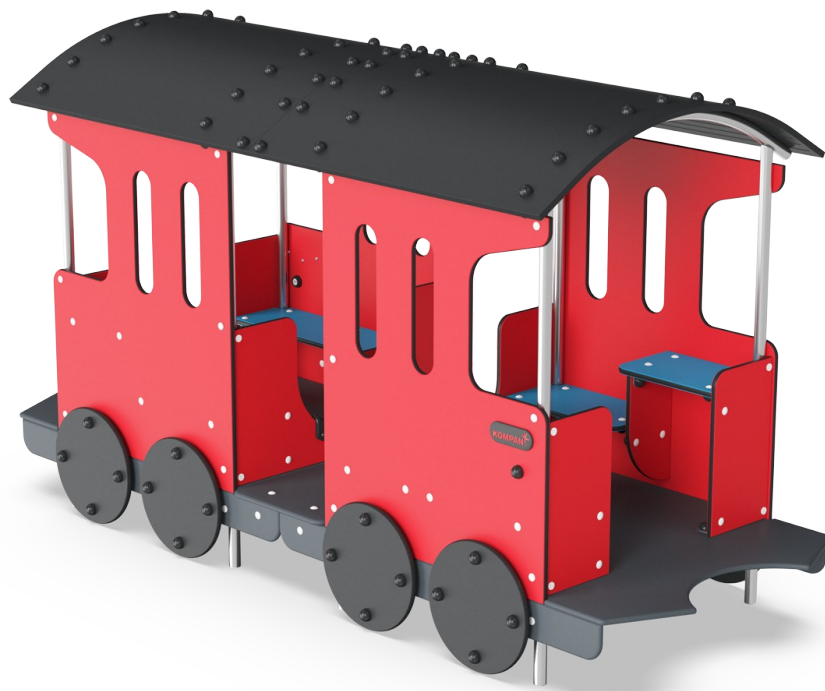


# Speelelement - Wagon

M526

**KOMPAN**  
Let's play



Item nummer M52670-3417P

## Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	297x123x165 cm
Leeftijdsgroep	6m+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	 



Ik wil met de trein! Reizen heeft iets magisch voor jonge kinderen, en zodra ze deze grote Wagon zien, rennen ze er meteen op af. Dit speeltoestel heeft een enorme aantrekkingskracht op kinderen, want ze kunnen zelf bedenken waar ze met de trein naartoe willen reizen en welke avonturen ze willen beleven. Het is een geweldige

speelruimte waar kinderen hun fantasie de vrije loop kunnen laten en allerlei toneelspelletjes kunnen doen. Dit stimuleert de taalontwikkeling en de ontwikkeling van logisch denkvermogen, want een verhaal bestaat uit verschillende onderdelen met een logische tijdsvolgorde. De schattige treincoupés met blauwe bankjes zijn prachtige speelruimtes voor gezamenlijke

spelletjes. Aan de buitenkant van het speeltoestel, aan de voor- en achterzijde, is eveneens zitgelegenheid. Dankzij de open vormgeving kunnen kinderen aan de buitenkant van het toestel meespelen en wordt de speelruimte vergroot. En ouders kunnen zo beter een oogje in het zeil houden.



# Speelelement - Wagon

M526



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.



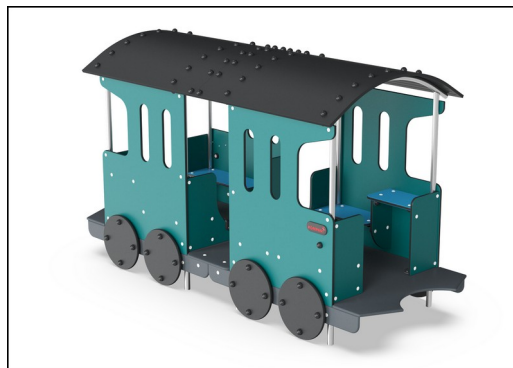
De voetsteun is gemaakt van HPL met een dikte van 17,8 mm met een zeer hoge slijtvastheid en een unieke KOMPAN antislip oppervlaktestructuur.



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.



De hoekbescherming is gemaakt van PUR. Het behoudt zijn eigenschappen binnen een temperatuurbereik van -30°C tot 60°C. Het materiaal is UV gestabiliseerd.



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

Item nummer M52670-3417P

## Installatie informatie

Max. valhoogte	28 cm
Veiligheidszone	22,1 m²
Totale installatietijd	12,4
Graafwerk (vol.)	0,44 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	60 cm
Verzendingsgewicht	442 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

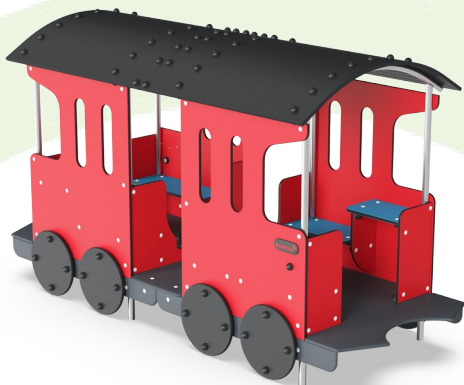
## Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
HPL Vloeren	15 jaar
PUR components	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



# Sustainability Data

M526



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	%
M52670-3417P	545,10	1,61	58,50

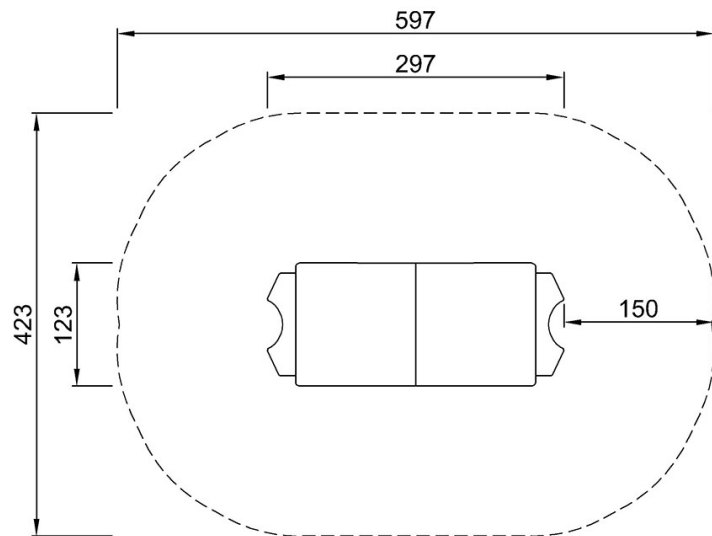
The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

# Speelelement - Wagon

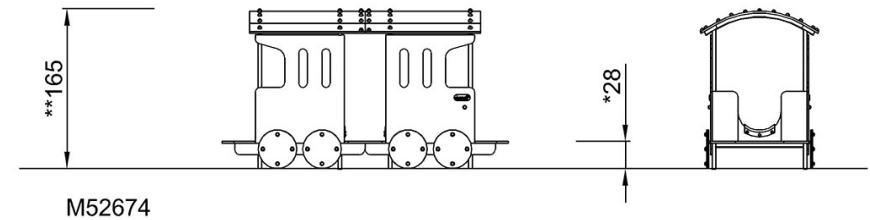
M526

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



M52674  
\*28cm  
\*\*165cm  
\*\*\*22.1m<sup>2</sup>



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)