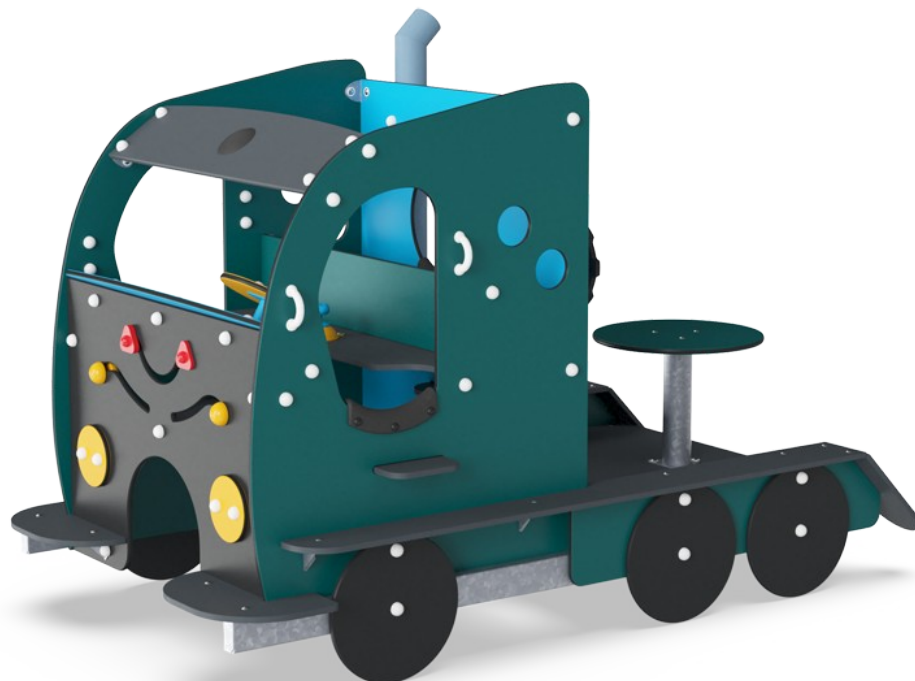


Speelelement - Vrachtwagen

M534

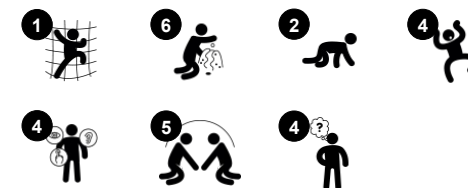
KOMPAN
Let's play



Item nummer M53471-3418P

Algemene Product Informatie

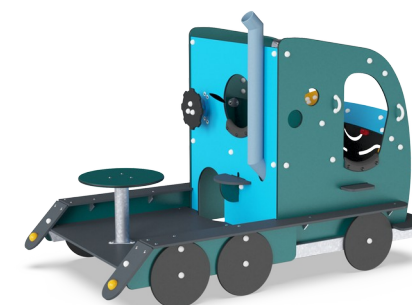
Afmetingen LxBxH	156x273x190 cm
Leeftijdsgroep	6m+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	 



Deze stoere Vrachtauto is een geweldig speeltoestel waar kinderen dolgraag een ritje in maken. De vrachtauto heeft ruime speelruimtes en knusse speelhoekjes, waar van alles te ontdekken en te beleven valt. De vrachtauto heeft openingen aan beide zijanten en aan de voor- en achterzijde, zodat kinderen aan alle kanten kunnen instappen. Aan de voorzijde zit een opening waar kinderen doorheen kunnen kruipen. Kruipen stimuleert de ontwikkeling van

bilaterale coördinatievaardigheden. Deze vaardigheden stellen kinderen in staat om met beide lichaamshelften bewegingen uit te voeren, en deze bewegingen goed te coördineren. Bilaterale coördinatievaardigheden zijn ook belangrijk voor een goede samenwerking tussen beide hersenhelften, waardoor kinderen bijvoorbeeld beter leren lezen. De stuurcabine heeft stuurwielen, versnellingspoken en allerlei

tactiele speelelementen. In het achterste gedeelte van de vrachtauto zit een zwart wiel voor het bedienen van het laadgedeelte. Deze speelelementen vergroten het begrip van oorzaak en gevolg. Het achterste gedeelte is een leuke ontmoetingsplek met een tafel in het midden, en zitruimte aan de zijanten. Het is een knusse plek waar kinderen met elkaar kunnen spelen en praten. En begeleiders kunnen er ook gezellig bij komen zitten.

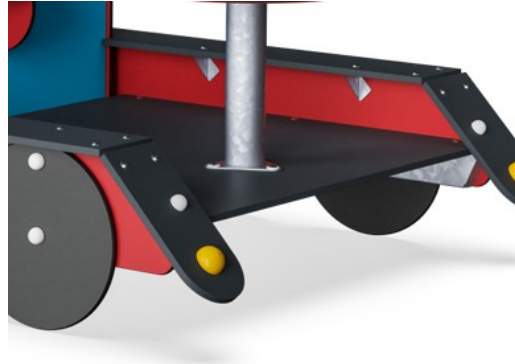


Speelelement - Vrachtwagen

M534



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.

Item nummer M53471-3418P

Installatie informatie

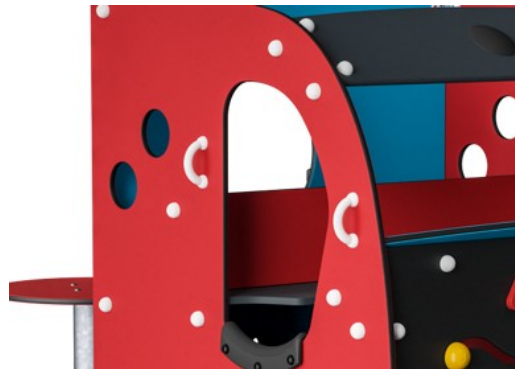
Max. valhoogte	90 cm
Veiligheidszone	23,7 m ²
Totale installatietijd	12,6
Graafwerk (vol.)	0,61 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	63 cm
Verzendingsgewicht	419 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

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



De afvoerbus is gemaakt van polypropyleen PP met een uitstekende slagvastheid en bruikbaar binnen een groot temperatuurbereik.



De handgrepen zijn gemaakt van spuitgegoten hoogwaardig nylon (PA6). PA6 heeft een goede slijtvastheid en slagvastheid.

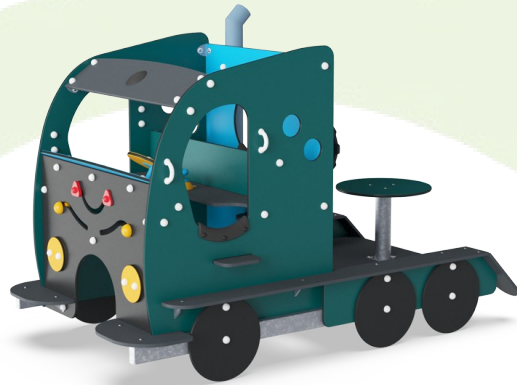


KOMPAN GreenLine uitvoeringen zijn gemaakt van uiterst milieuvriendelijk materiaal met de laagst mogelijke CO2e emissiefactor zoals EcoCore™ panelen van 95% post-consumer gerecycled oceanafval.



Sustainability Data

M534



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M53471-3418P	586,53	1,73	49,25

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

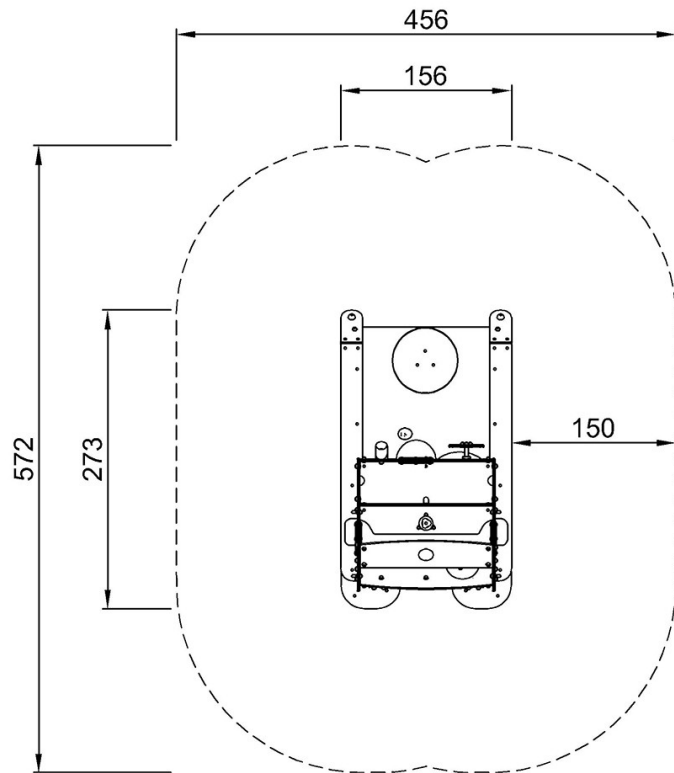


Speelelement - Vrachtwagen

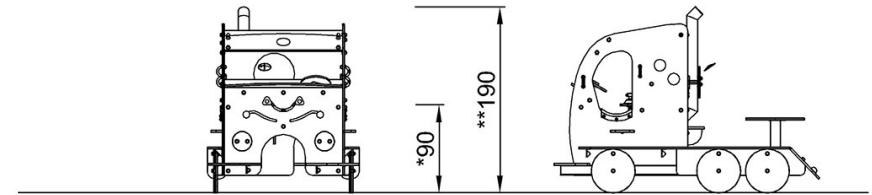
M534

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



M53471
*90cm
**190cm
***23.7m²



M53471

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)