

Speelelement - Auto, 2 zijkanten

MSC5414

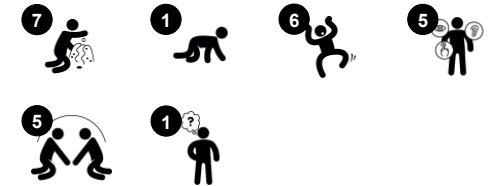
KOMPAN
Let's play



Item nummer MSC541421-3417P

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	188x115x120 cm
Leeftijdsgroep	6m+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	



De dubbele auto is een speeltoestel dat peuters steeds weer aantrekt door zijn vriendelijke vormgeving. Het bekende thema van het autorijden opent een wereld van toneelspel, wat de taal- en communicatievaardigheden sterk ondersteunt. Door de transparantie in het ontwerp kunnen volwassenen het spel gemakkelijk ondersteunen. Het 360-ontwerp maakt spelen

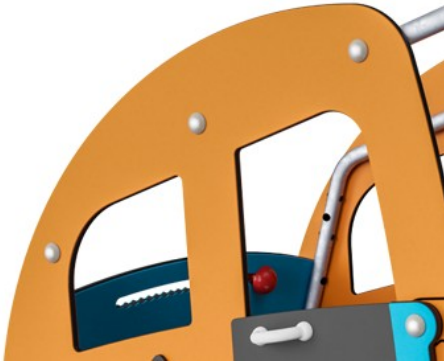
zowel binnenin als buiten de auto mogelijk en zorgt ervoor dat meer kinderen samen kunnen spelen. De verscheidenheid aan speelactiviteiten moedigt aan tot ontdekken. Alle zwarte onderdelen van deze speelauto kunnen draaien of bewegen: de rubberen deuren gaan open, de achterkleppen kunnen in verschillende posities worden getrokken om de spanning van het doorkruipen te variëren, de

benzineklep en de wielen kunnen worden gedraaid. Het stuur en de versnellingspook kunnen dat ook. De speelbol op de spoiler maakt rammelgeluiden wanneer hij door zijn groef wordt getrokken. Deze tactiele speelaanleidingen ondersteunen het logisch denkvermogen van het kind en spelen een grote rol in de cognitieve ontwikkeling.



Speelelement - Auto, 2 zijkanten

MSC5414



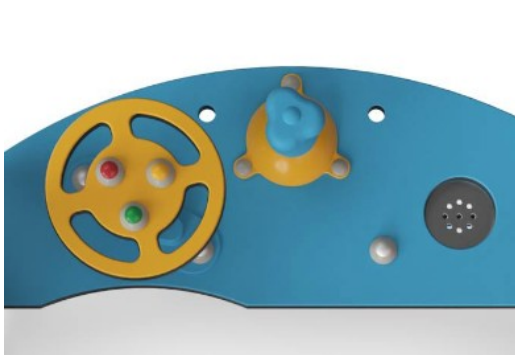
Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



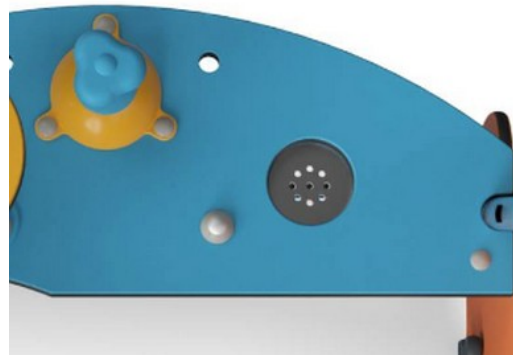
De stalen oppervlakken zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.



De membranen bestaan 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 7 mm.



De versnellingspook is gemaakt van PP. PP heeft een goede slijt- en slagvastheid.



De zandzeef is gemaakt van hoogwaardig roestvast staal om de duurzaamheid van het product te garanderen.



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

Item nummer MSC541421-3417P

Installatie informatie

Max. valhoogte	30 cm
Veiligheidszone	17,5 m ²
Totale installatietijd	7,5
Graafwerk (vol.)	0,22 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	60 cm
Verzendingsgewicht	144 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

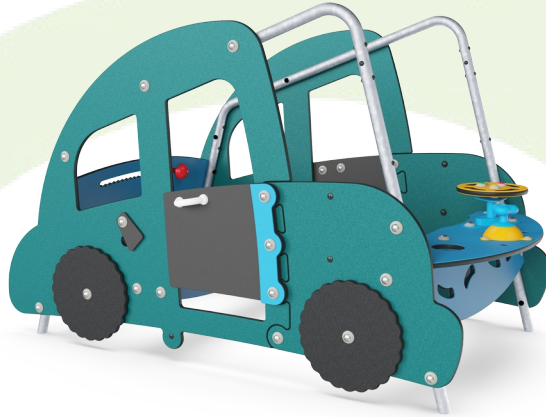
Garantie informatie

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



Sustainability Data

MSC5414



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC541421-3417P	140,93	1,55	76,57

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

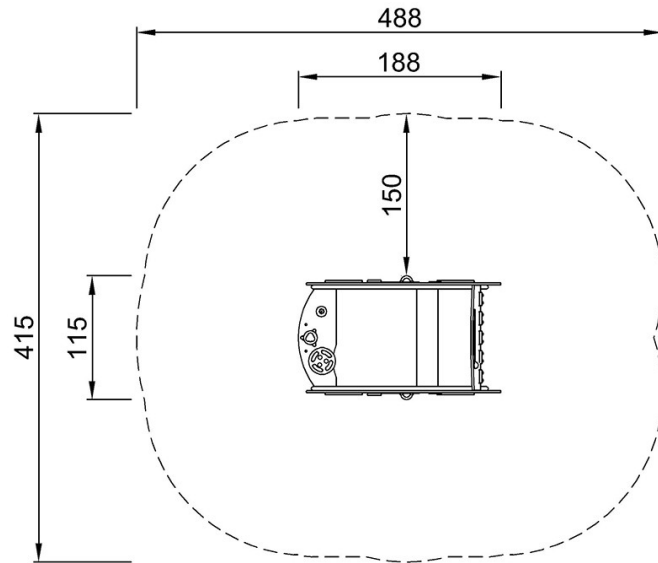


Speelelement - Auto, 2 zijkanten

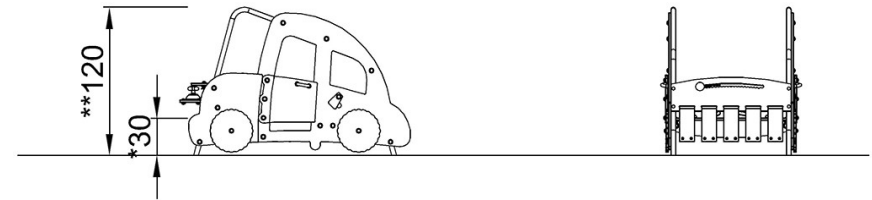
MSC5414

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



MSC541401
*30cm
**120cm
***17.5m²



MSC541401

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)