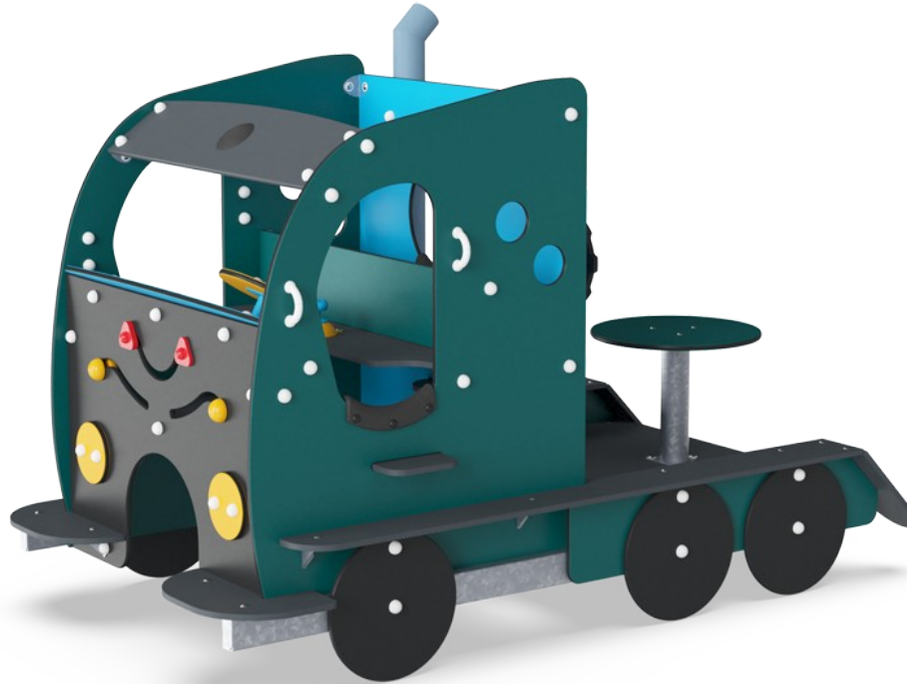


El Camión

M534

KOMPAN
Let's play



Número de artículo M53471-3418P

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	156x273x190 cm
Grupo de edad	6m+
Usuarios	8
Opciones de color	



El rey de la carretera anda a toda velocidad en el camión grande de KOMPAN. Tiene volante y palanca de cambio en el puesto del conductor - y tiene una cabina para dormir. En la plataforma hay un volante extra, una chimenea y una mesa de juego y además hay sitio para pasajeros y todo tipo de mercancías. Y si el motor causa problemas, el mecánico baja a

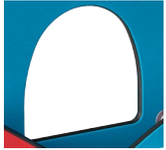
arreglarlo.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

El Camión

M534



Ventana

Socio-emocional: invita a la interacción entre bandos y al juego cooperativo.



Esfera de juego

Socio-emocional: se puede jugar desde ambos lados, fomentando la cooperación.
Cognitivo: comprensión de causa y efecto.
Creativo: dejar una marca y colocar las esferas en diferentes posiciones.



Mesa

Socio-emocional: buen lugar de encuentro y creador de espacios. Compartir y cooperar crean un escenario social que favorece la comunicación y la cooperación.



Temática

Cognitivo: sugiere un tema y apoya el juego dramático, que estimula los idiomas y las habilidades de comunicación.



Túnel de gateo

Físico: los niños pueden cruzar el agujero gateando, y así desarrollar la coordinación cruzada, la propiocepción y la conciencia espacial. **Socio-emocional:** cooperación y respeto de los turnos al adelantarse unos a otros. **Cognitivo:** fomenta la comprensión del espacio, la forma y las medidas al ver si el cuerpo puede pasar por el agujero.



Rueda giratoria

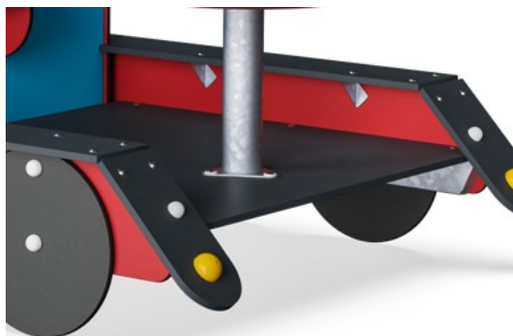
Cognitivo: el objeto manipulativo estimula la comprensión de la causa y el efecto.

El Camión

M534



Paneles de 19 mm EcoCore™. El EcoCore™ es un material ecológico altamente duradero, que no solo es reciclable después de su uso, sino que también consta de un núcleo producido a partir de material 100% reciclado.



El soporte para pies está hecho de HPL con un espesor de 17,8 mm con una resistencia al desgaste muy alta y una textura de superficie antideslizante KOMPAN única.



Las superficies de acero están galvanizadas en caliente por dentro y por fuera con zinc sin plomo. La galvanización tiene una excelente resistencia a la corrosión en ambientes exteriores y requiere poco mantenimiento.

Número de artículo M53471-3418P

Información de instalación

Altura máxima de caída	90 cm
Área de seguridad	23,7 m ²
Horas de instalación	12,6 horas
Volumen de excavación	0,61 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
Profundidad de anclaje	63 cm
Peso del envío	419 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Cubiertas de HPL	15 años
Componentes PUR	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



El tubo de escape está hecho de polipropileno PP con excelente resistencia al impacto y utilizable dentro de un amplio intervalo de temperatura.



Los mangos están hechos de nylon moldeado por inyección de alta calidad (PA6). PA6 tiene buen desgaste y resistencia al impacto.

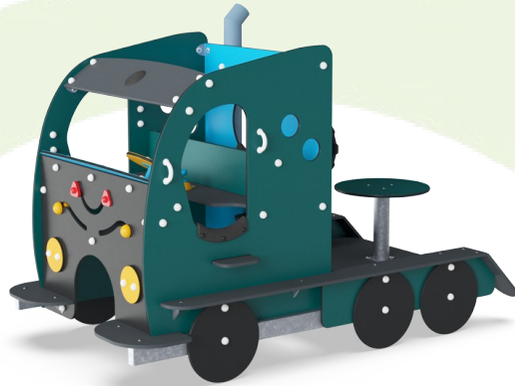


Las versiones de KOMPAN GreenLine están diseñadas con los mejores materiales sostenibles con el factor de emisión de CO₂e más bajo posible, como los paneles EcoCore™ de 100 % de desechos oceánicos reciclados post consumo.



Sustainability Data

M534



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO ₂ e	kg de CO ₂ e/kg	%
M53471-3418P	677,00	2,00	49,25

El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un enfoque de evaluación del ciclo de vida a toda la etapa del producto, desde la materia prima hasta la fabricación (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

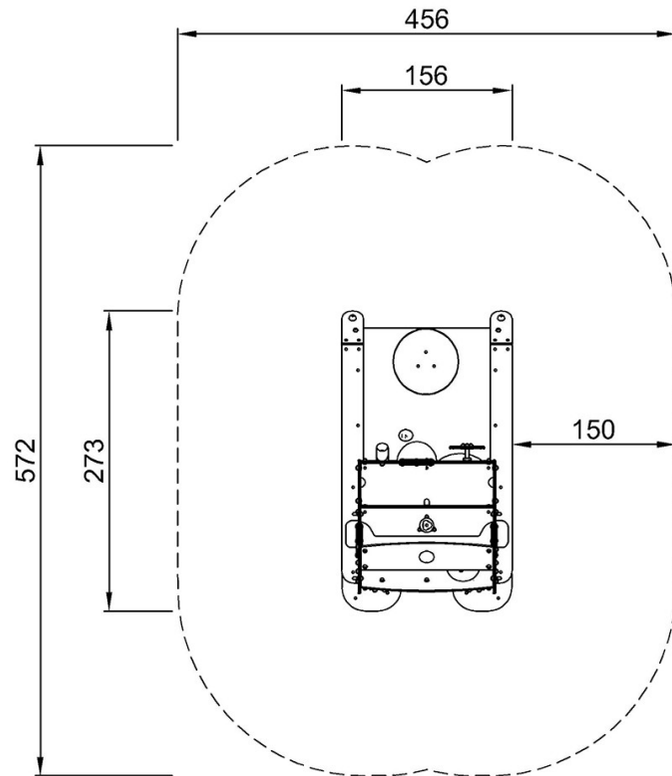


El Camión

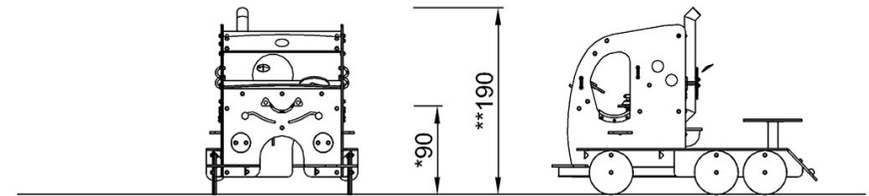
M534

* Altura Máx. de caída | ** Altura total | *** Área de seguridad

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



M53471
*90cm
**190cm
***23.7m²



M53471

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)