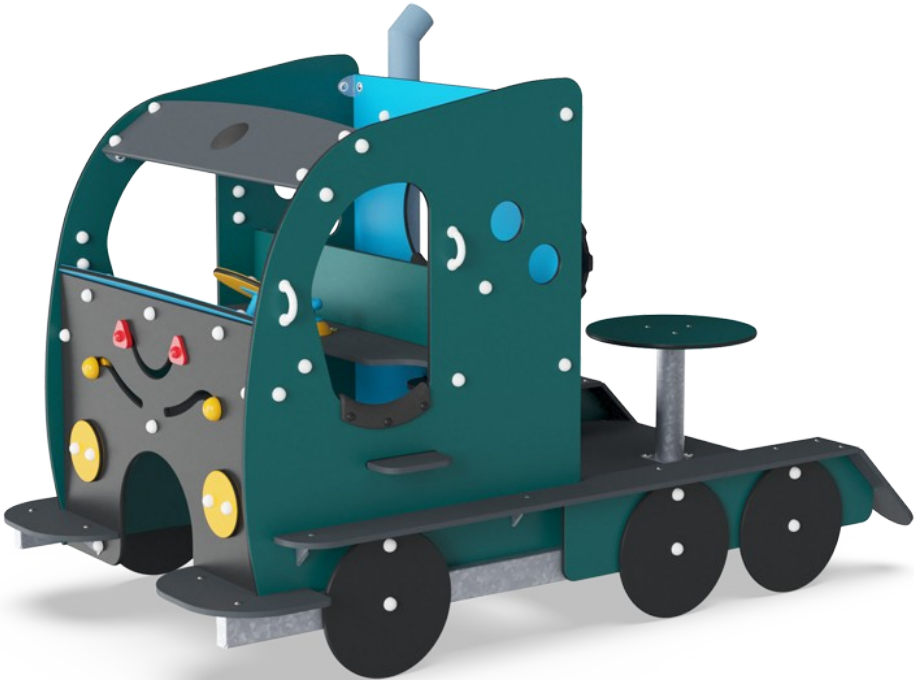




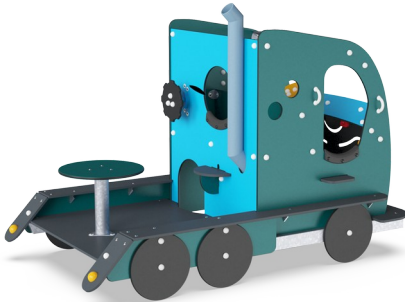
El Camión

M534



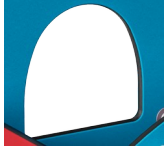
El rey de la carretera anda a toda velocidad en el camión grande de KOMPAN. Tiene volante y palanca de cambio en el puesto del conductor - y tiene una cabina para dormir. En la plataforma hay un volante extra, una chimenea y una mesa de juego y además hay sitio para pasajeros y todo tipo de mercancías.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

Número de artículo M53471-3418P	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	156x273x190 cm
Grupo de edad	6m+
Usuarios	8
Opciones de color	 



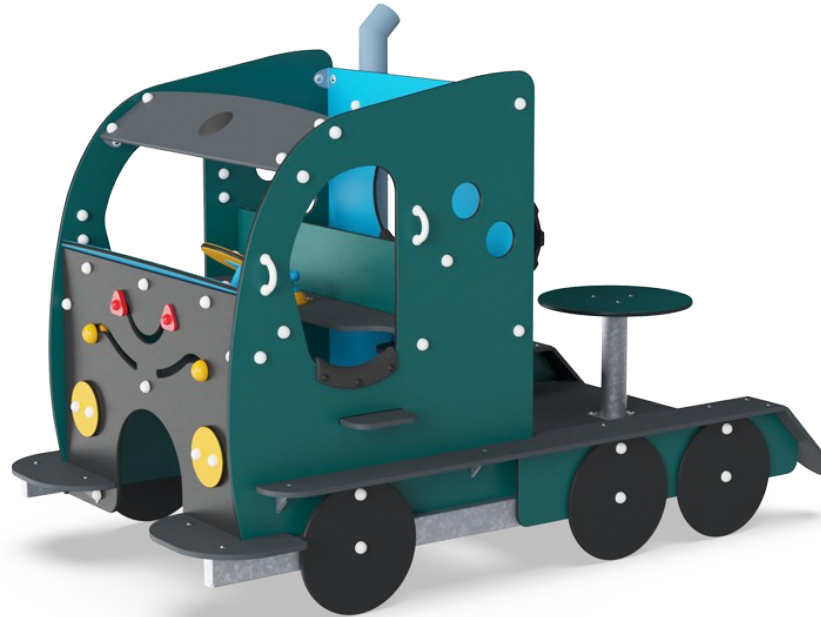
El Camión

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

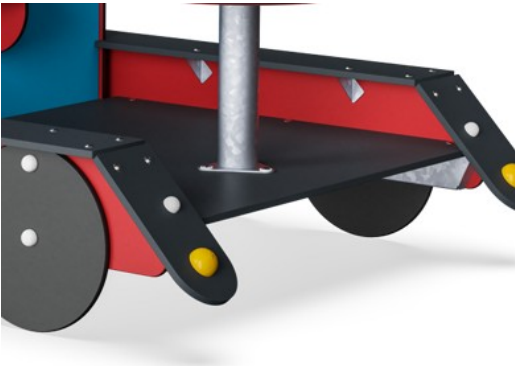
Cognitivo: el objeto manipulativo estimula la comprensión de la causa y el efecto.

El Camión

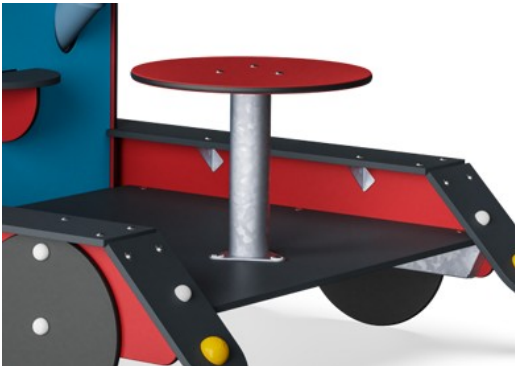
M534



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.



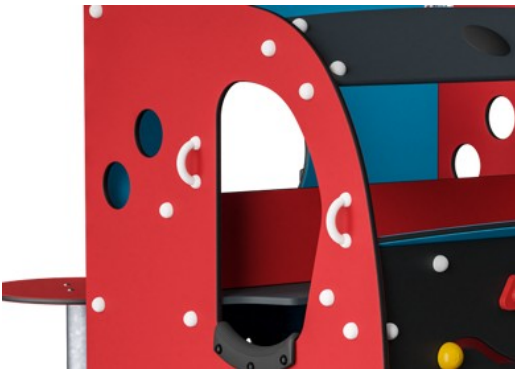
El soporte para pies está hecho de HPL con un espesor de 17,8 mm con una resistencia al desgaste muy alta y una textura de superficie antideslizante KOMPAN única.



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.



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.



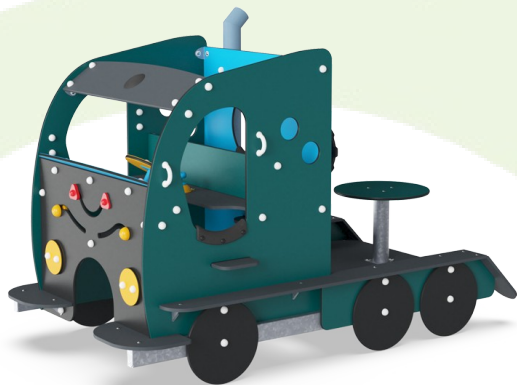
Las versiones de KOMPAN GreenLine están diseñadas con los mejores materiales sostenibles con el factor de emisión de CO2e más bajo posible, como los paneles EcoCore™ de 100 % de desechos oceánicos reciclados post consumo.

Número de artículo M53471-3418P	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	90 cm
Área de seguridad	23,7 m²
Horas de instalación	12,6
Volumen de excavación	0,61 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
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



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	586,50	1,73	49,30

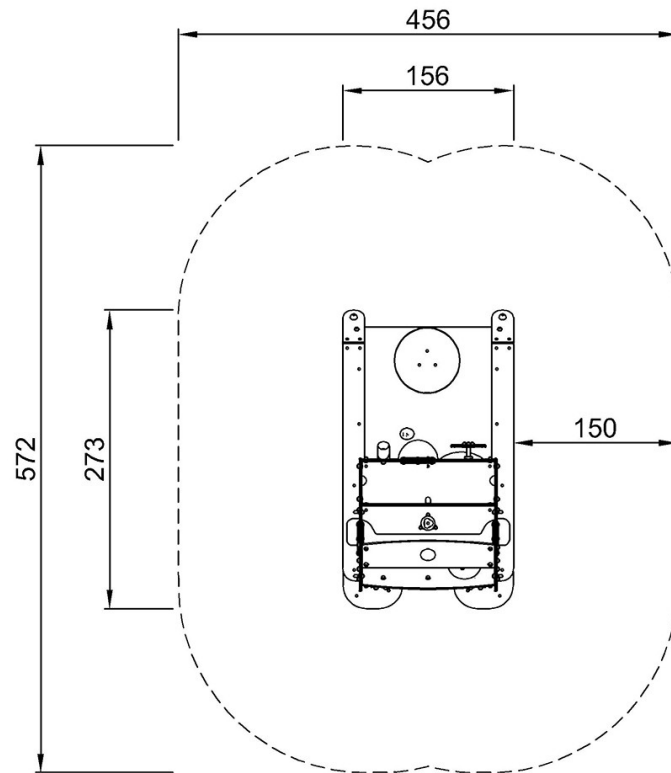
El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un enfoque de evaluación del ciclo de vida a toda la etapa del producto, desde la materia prima hasta la fabricación (A1-A3))

El Camión

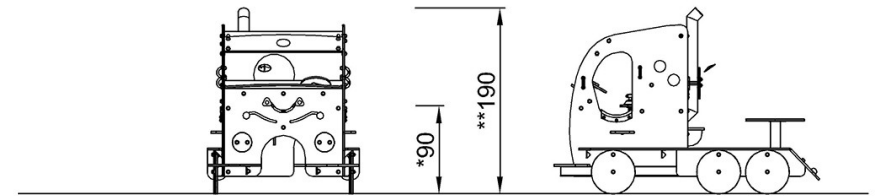
M534

* 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](#)