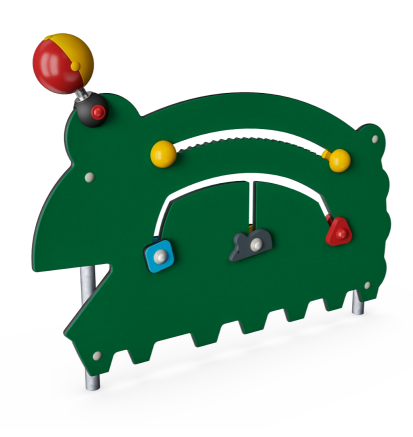
La Oruga

MSC5406





Este animal verde y su curiosa forma inspiran para contar historias. Los detalles de la Oruga son muy táctiles y la conexión entre los dos espacios creados a cada lado del panel aumenta gracias a numerosos elementos manipulables y dedicados a la relación entre causa y efecto.

Este producto se ha diseñado para instalación únicamente en zonas supervisadas. Por favor, seleccione otro producto KOMPAN para instalación en zonas públicas.



Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl. 118x14x92 cm
Grupo de edad 6m+
Usuarios 3

Opciones de color















La Oruga

MSC5406



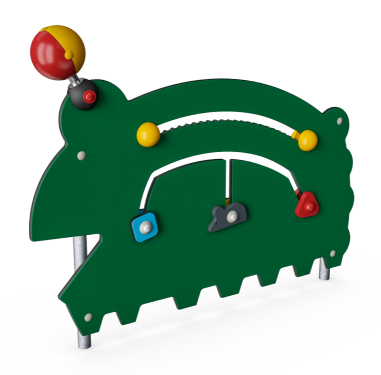






Esfera giratoria

Cognitivo: agrega un destino de juego y estimula la comprensión del niño de la causa y el efecto, ya que hay un sonido de traqueteo cuando se gira la esfera. La superficie lisa agrega variación táctil. Creativo: el sonido de traqueteo añade un elemento creativo al juego.











Esferas de juego con ranuras con dientes 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.





Elemento tematizado

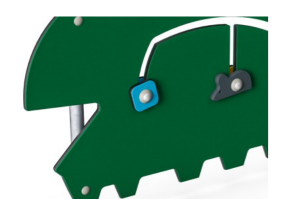
Cognitivo: proporciona una temática y así estimula el juego de rol, un gran entrenador de habilidades lingüísticas.

La Oruga

MSC5406



10 años



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.

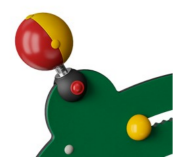


Las superficies de acero están galvanizadas en caliente por dentro y por fuera con zinc sin plomo. La galvanización tiene una excelente resistencia a la corrosión en ambientes exteriores y requiere poco mantenimiento.



Las esferas de juego están hechas de PP. PP tiene buena resistencia al desgaste y al impacto.

Número de artículo MSC540600-3417P				
Información de instalación				
Altura máxima de caída	0	cm		
Área de seguridad	10,8	$\rm m^2$		
Horas de instalación		2,9		
Volumen de excavación	0,11	m³		
Volumen de hormigón	0,00	m³		
Profundidad de anclaje	60	cm		
Peso del envío	28	kg		
Opciones de anclaje	Enterrar	>		
	Suelo duro	>		
Garantías				
EcoCore HDPE	De por vida			
Acero galvanizado	De por vida			
Partes móviles	2 aŕ	ĭos		



Las actividades de juego como la bola giratoria están hechas de nylon moldeado por inyección de alta calidad estabilizado a los rayos UV (PA6). PA6 tiene buen desgaste y resistencia al impacto.



Piezas de repuesto

garantizadas

Sustainability Data

MSC5406





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO₂e/kg	Materiales Reciclado s	
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%	
MSC540600-3417P	54,05	2,21	65,94	

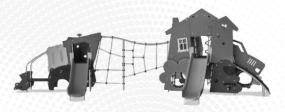
El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un 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 CO_2 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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of ${\rm CO_2}$ 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

MSC5406



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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total

