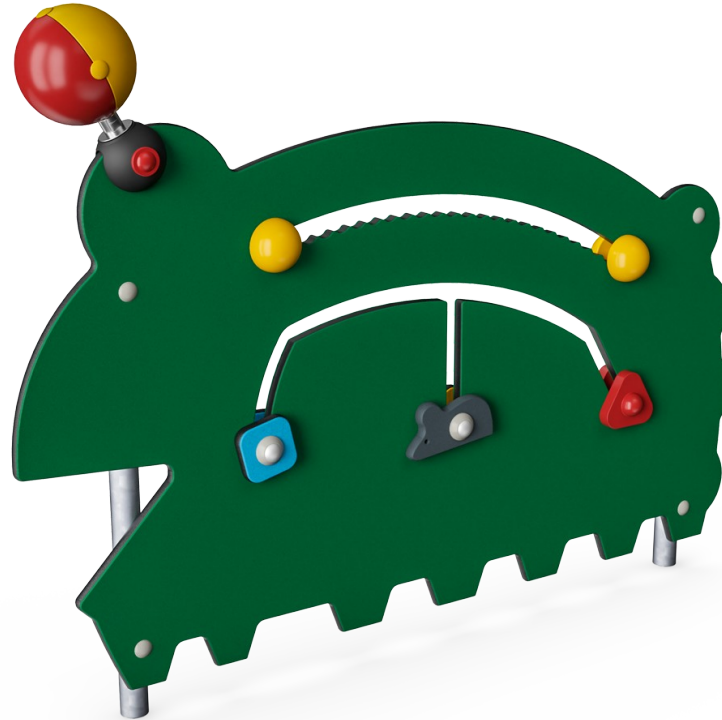



La Oruga

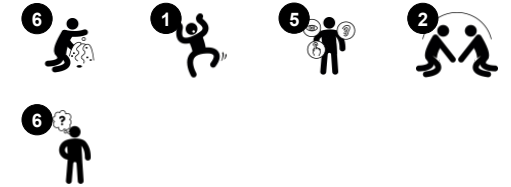
MSC5406



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.

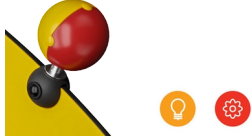
| | |
|------------------------------------|---|
| Número de artículo MSC540600-3417P | |
| Información general del producto | |
| Dimensiones LxAnch.xAl. | 118x14x92 cm |
| Grupo de edad | 6m+ |
| Usuarios | 3 |
| Opciones de color |  |



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

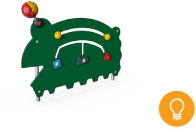
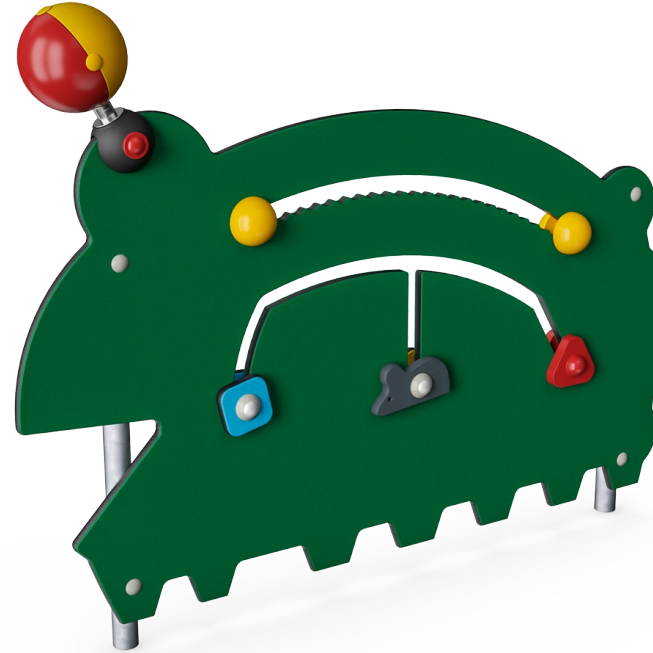
La Oruga

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.



Elemento tematizado

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

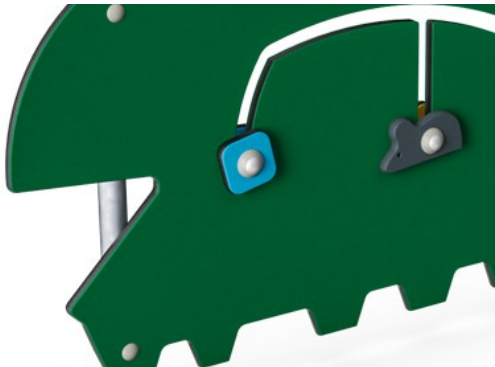


Esferas de juego con ranuras con dientes

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.

La Oruga

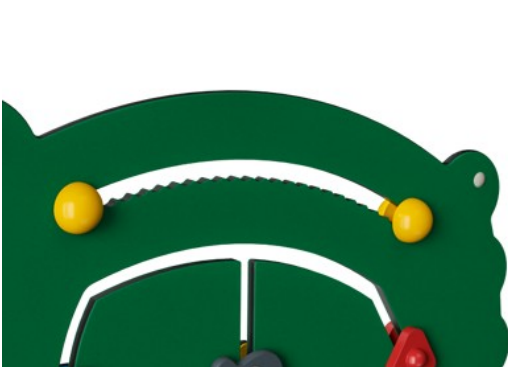
MSC5406



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.



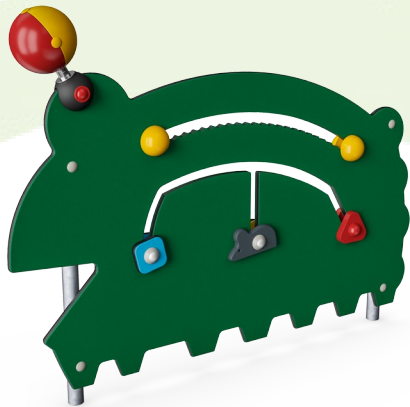
Las actividades de juego como la bola giratoria están hechas de nylon moldeado por inyección de alta calidad estabilizado a los rayos UV (PA6). PA6 tiene buen desgaste y resistencia al impacto.

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Número de artículo MSC540600-3417P | |
| Información de instalación | |
| Altura máxima de caída | 0 cm |
| Área de seguridad | 10,8 m² |
| 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 años |
| Piezas de repuesto garantizadas | 10 años |



Sustainability Data

MSC5406



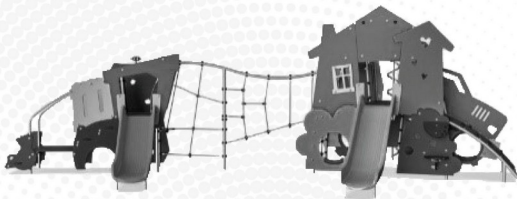
| Cuna a puerta A1-A3 | Emisión total CO ₂ | CO ₂ e/kg | Materiales Reciclados |
|---------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| | kg de CO ₂ e | kg de CO ₂ e/kg | % |
| MSC540600-3417P | 54,05 | 2,21 | 65,94 |

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 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.

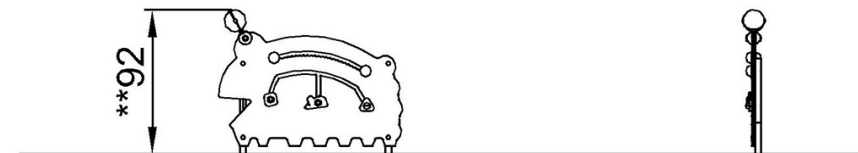
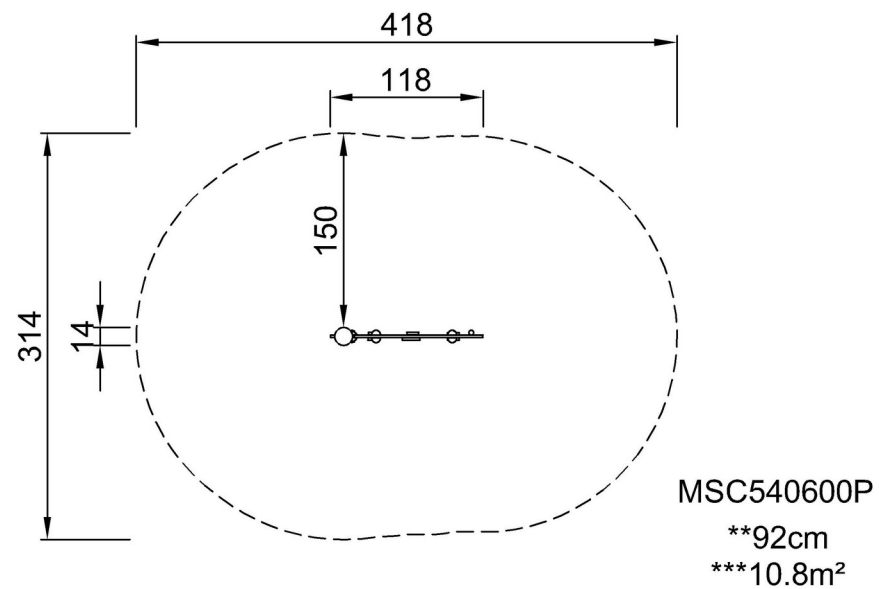
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



MSC540600P

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)