


# El seto mágico

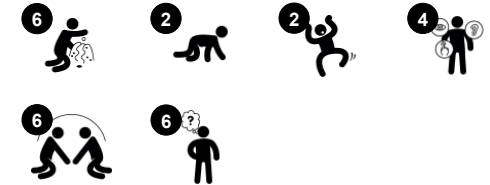
M620



El Seto Mágico es perfecto para desarrollar el sistema vestibular de los más pequeños. Al subir hasta la cima andando ejercitan y estimulan el sentido del equilibrio. Al descender, los niños encontrarán debajo una estupenda guarida donde puede esconderse el lobo. La experimentación física de los conceptos situacionales «arriba-abajo»,

«encima-debajo», «hacia arriba – hacia abajo», promueve en el niño la comprensión de las proporciones y del espacio.

Número de artículo M62080-3418P	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	53x123x97 cm
Grupo de edad	6m+
Usuarios	2
Opciones de color	



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

# El seto mágico

M620



## Elemento tematizado

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



## 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.



## 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.

# El seto mágico

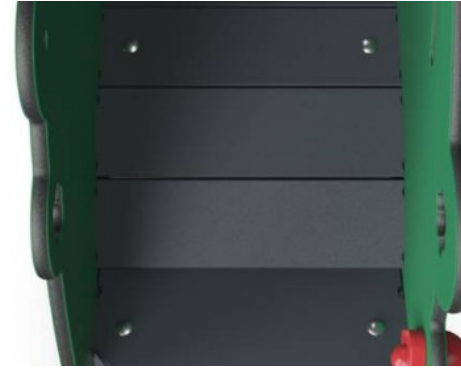
M620



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.



Los steps están hechos 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 esferas de juego están hechas de PP. PP tiene buena resistencia al desgaste y al impacto.

Número de artículo M62080-3418P

## Información de instalación

Altura máxima de caída	44 cm
Área de seguridad	12,5 m²
Horas de instalación	3,6
Volumen de excavación	0,14 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	60 cm
Peso del envío	104 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

## Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Cubiertas de HPL	15 años
Partes móviles	2 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



# Sustainability Data

M620



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> e/kg	%
M62080-3418P	102,05	1,65	56,52

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

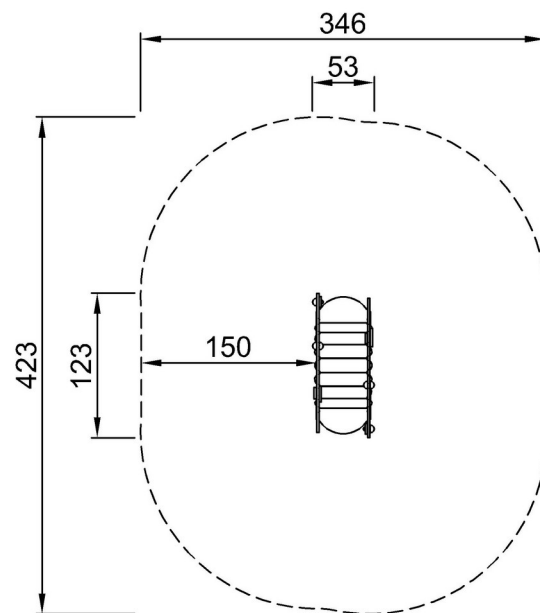


# El seto mágico

M620

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

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total



M62080P  
\*44cm  
\*\*97cm  
\*\*\*12.5m<sup>2</sup>



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)