NRO505





Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAI. 215x18x80 cm
Grupo de edad 2+
Usuarios 2



Opciones de color







El canal de agua es un clásico de los parques infantiles que animará a los niños a pasar horas de diversión en la arena, una y otra vez. El canal de agua permite sujetar, almacenar o transportar materiales a través del medio tubo. Es un soporte fantástico para el juego de exploración y las habilidades cognitivas y creativas de los niños. Con espacio para

muchos niños, el canal de agua invita a la cooperación, la negociación y el desarrollo socio-emocional del niño. Conseguir que los niños negocien es difícil de enseñar, pero se consigue fácilmente con el juego de la arena en el Canal del Agua.















Canal de agua

Socio-emocional: los niños cooperan y se comunican desde ambos extremos al hacer correr el agua por el canal. Cognitivo: fomenta el pensamiento lógico y la comprensión de la relación causa-efecto cuando los niños esperan a que corra el agua.



NRO505



0 cm





Todos los productos Robinia Orgánica de KOMPAN están hechos de madera Robinia de fuentes europeas sostenibles. Bajo pedido se puede suministrar con certificación FSC® Certified (FSC® C004450).

Los productos Robinia están disponibles en tres opciones diferentes de tratamiento de madera: madera Robinia no tratada o marrón pintada con un pigmento que mantiene el color de la madera y la versión coloreada con pintura de componentes seleccionados.



Información de instalación

Altura máxima de caída

Area de seguridad	14	,5 m²
Horas de instalación	2,2 h	noras
Volumen de excavación	0,0)9 m³
Volumen de hormigón	0,0	00 m³
Profundidad de anclaje	6	0 cm
Peso del envío	60 kg	
Opciones de anclaje	Enterrar	~

Garantías				
Acero galvanizado	De por vida			
Madera de robinia	15 años			
Piezas de repuesto garantizadas	10 años			



Sustainability Data

NRO505





C.F. Tietgens Boulevard 32C DK-5220 Odense SØ Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The $\mathrm{CO_2}$ 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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

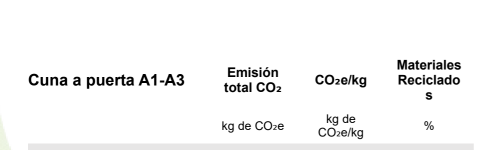
Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025 Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO_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





11,83

0,24

4.67

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))

NRO505-0601





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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total

