



Canal de agua

NRO505



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.

Número de artículo NRO505-0601	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	215x18x80 cm
Grupo de edad	2+
Usuarios	2
Opciones de color	 



Canal de agua

NRO505



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.



Canal de agua

NRO505



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.

Número de artículo NRO505-0601	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	14,5 m²
Horas de instalación	2,2
Volumen de excavación	0,09 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	60 cm
Peso del envío	61 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



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	%
NRO505-0601	10,20	0,21	4,70

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: Nature play



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: "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 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

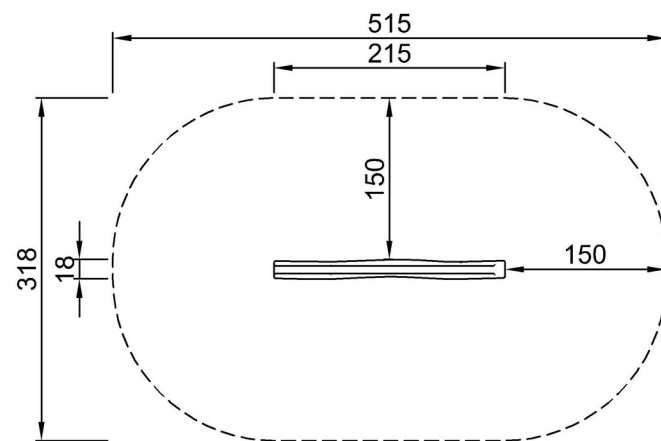


Canal de agua

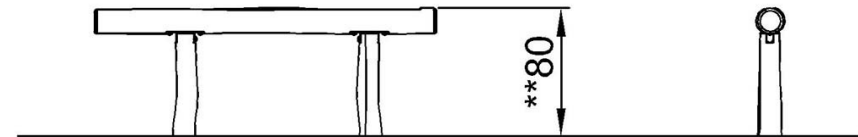
NRO505

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



NRO505-xx01
*0cm
**80cm
***14.5m²



NRO505

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)