

Juego de agua 2

NRO509

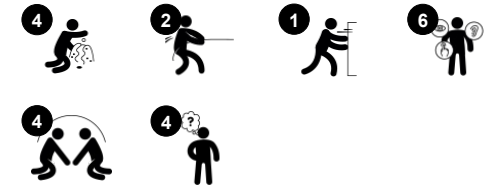
KOMPANI
Let's play



Número de artículo

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	137x404x107 cm
Grupo de edad	2+
Usuarios	21
Opciones de color	



El juego de agua con 2 mesas Splash es una gran atracción en el área de juegos, que mantiene a los niños absortos en juegos de exploración durante horas. La combinación de las mesas de y el canal de agua permite que muchos niños jueguen al mismo tiempo. El diseño abierto permite el contacto visual, la cooperación y la negociación, estimulando las

habilidades socioemocionales, así como las habilidades de comunicación y cognitivas. Las mesas de trabajo pueden contener arena o diversos materiales y el canal los transporta de una mesa a otra. Este juego de exploración ofrece una multitud de oportunidades para la creatividad y el pensamiento lógico, todas estimulando el desarrollo cognitivo-creativo de

los niños.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Juego de agua 2

NRO509



Grifo de Agua

Socio-emocional: desarrolla la toma de turnos y la cooperación al ayudar a conseguir agua. **Cognitivo:** apoya la comprensión de causa y efecto y el pensamiento lógico al descubrir cómo presionar para obtener agua. **Creativo:** cambiando las cantidades y secuencias del flujo del agua.



Plataforma inferior

Físico: subir, bajar de un salto desarrolla habilidades musculares y motoras como la coordinación, que son importantes para navegar con seguridad por el mundo. **Socio-emocional:** los niños pueden sentarse y hablar juntos.



Canal de agua inclinado

Socio-emocional: los niños cooperan, se comunican y se turnan para hacer correr el agua por el canal. **Cognitivo:** apoya el pensamiento lógico y la comprensión de causa y efecto al llevar los materiales de un extremo al otro. **Creativo:** cambiando la posición del canal, inclinándolo hacia ambos lados.



Mesa de trabajo con tapón

Socio-emocional: punto de encuentro para la cooperación y el intercambio. Desarrolla la toma de turnos y la cooperación. **Cognitivo:** el pensamiento lógico y la comprensión de la causa y efecto se entrenan cuando los niños detienen o sueltan el agua de la mesa. **Creativo:** el tapón de agua hace posible el cambio de los niveles de agua, lo que se suma a las habilidades de pensamiento lógico.

Juego de agua 2

NRO509

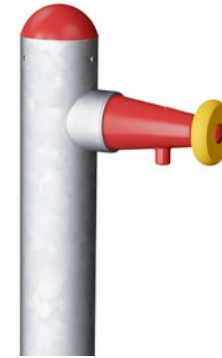


Todos los productos Robinia Orgánica de KOMPAN están hechos de madera Robinia de fuentes europeas sostenibles. Bajo pedido se puede suministrar con certificación FSC® Certified (FSC® C004450).

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 actividades de juego como el megáfono están hechas de nylon moldeado por inyección de alta calidad (PA6). PA6 tiene buena resistencia al desgaste y al impacto y está estabilizado a los rayos UV.



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	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	27,4 m ²
Horas de instalación	
Volumen de excavación	
Volumen de hormigón	
Profundidad de anclaje	
Peso del envío	
Opciones de anclaje	Enterrar <input checked="" type="checkbox"/>
	Suelo duro <input checked="" type="checkbox"/>
Garantías	
Acero galvanizado	De por vida
Madera de robinia	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Componentes de acero inoxidable	De por vida



Sustainability Data

NRO509



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	%

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

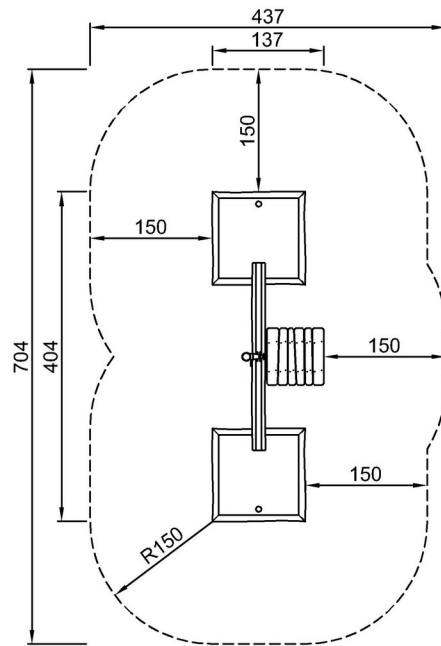


Juego de agua 2

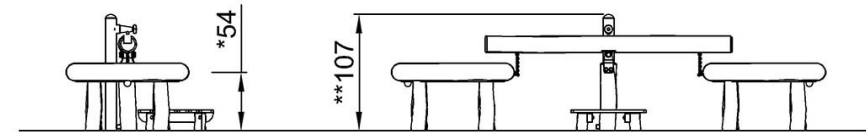
NRO509

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



NRO509-xx01
*0cm
**107cm
***27.4m²



NRO509

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)