NRO402





Número de artículo NRO402-0601

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.

271x162x260 cm

Grupo de edad

Usuarios

6m+

Opciones de color









Este adorable barco con bandera pirata atraerá a los niños una y otra vez. Con su acogedora forma triangular, la casa de juegos con techo y pared añade una sensación de refugio al clásico barco y sugiere una gran cantidad de escenarios de navegación: en la cubierta o debajo. Esto invita a continuar con los escenarios de juego dramático. La casa de

juegos con techo y pared da la bienvenida a grupos de niños más pequeños y más grandes para el juego dramático. El timón y la bandera preparan el escenario para las narraciones de los marineros y pueden evolucionar hacia temas del puerto o del pueblo pesquero cuando los niños juegan. El juego dramático entrena la imaginación de los niños y su

sensación de control. Además, los niños representan escenarios cotidianos para comprender mejor su mundo. Mientras lo hacen, hablan con sus compañeros. Esto estimula enormemente las habilidades lingüísticas y la capacidad de comunicación y negociación.





NRO402





Temática

Cognitivo: sugiere un tema y apoya el juego dramático, que estimula los idiomas y las habilidades de comunicación.







Espacio abierto

Socio-emocional: el espacio abierto permite que más niños estén juntos y compartan. Se desarrollan habilidades importantes para la vida como el coraje, la confianza en uno mismo, la consideración y el respetar los turnos





Ventana

Socio-emocional: invita a la interacción entre bandos y al juego cooperativo.



Volante

Cognitivo: la manipulación dl volante invita al juego dramático que fomenta las habilidades del lenguaje y la comunicación.



Molinill

Cognitivo: el molinillo de arena que gira estimula la comprensión de causa y efecto.

NRO402





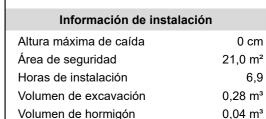
Todos los productos Robinia Orgánica de KOMPAN están hechos de madera Robinia de fuentes europeas sostenibles. Bajo pedido se puede suministrar con certificación FSC® Certified (FSC® C004450).



El producto / las actividades se preensamblan de fábrica para garantizar que se tengan en cuenta todos los requisitos de seguridad.



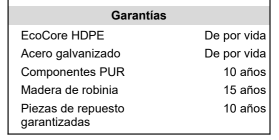
Los productos Robinia están disponibles en tres opciones diferentes de tratamiento de madera: madera Robinia no tratada o marrón pintada con un pigmento que mantiene el color de la madera y la versión coloreada con pintura de componentes seleccionados.



Número de artículo NRO402-0601

Profundidad de anclaje 60 cm Peso del envío 475 kg

Opciones de anclaje Enterrar





La bandera está hecha de 19 mm EcoCore ™. 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.



Sustainability Data

NRO402





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO₂e/kg	Materiales Reciclado s
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%
NRO402-0601	68,42	0,20	2,18

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 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:

mode

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

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

