

Casita con pared y faldón

NRO412



KOMPAN
Let's play



Una casita de juegos atrae fácilmente a los niños más pequeños que solo quieren jugar. El diseño sencillo, pero intencionado y los detalles de sus características apoyan y mejoran el juego de los niños. El amplio espacio abierto permite que los niños fluyan dentro y alrededor del espacio de juego. Esto aumenta las interacciones sociales y apoya a los niños cuando buscan una forma de

relacionarse con otros cómodamente. El techo proporciona un espacio protegido que permite a los niños entrar y salir de la caseta de juego mientras utilizan su imaginación. La sección vallada de la casa también crea una oportunidad adicional para jugar y moverse alrededor de la cabaña. Los niños pueden utilizar esta zona para hablar, socializar, pasar materiales como la arena y jugar al escondite.

La zona de pupitres añade otra dimensión al juego al proporcionar un espacio para crear temas de juego que implican intercambios por encima de los pupitres y a través del espacio abierto de la ventana. Todas estas actividades favorecen un desarrollo saludable a través del juego.

Número de artículo NRO412-1021	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	180x100x158 cm
Grupo de edad	1+
Usuarios	4
Opciones de color	 



Casita con pared y faldón

NRO412



Temática

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



Casita con pared y faldón

NRO412



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.



La pintura utilizada para componentes coloreados es a base de agua, ecológica y con excelente resistencia a los rayos UV. La pintura cumple con EN 71 Parte 3.

Número de artículo NRO412-1021

Información de instalación

Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	15,2 m²
Horas de instalación	4,8
Volumen de excavación	0,50 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	100 cm
Peso del envío	240 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓

Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Madera de robinia	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Componentes de acero inoxidable	De por vida



Las casitas de juegos están disponibles con piso dentro de la casa y con un suelo afuera para crear un porche.



Existen múltiples opciones de zapatas para todos los productos: anclaje de superficie con zapatas de acero y pernos de expansión. Zapatas enterradas de madera o acero.



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.



Sustainability Data

NRO412



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	%
NRO412-1021	36,56	0,19	1,16

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

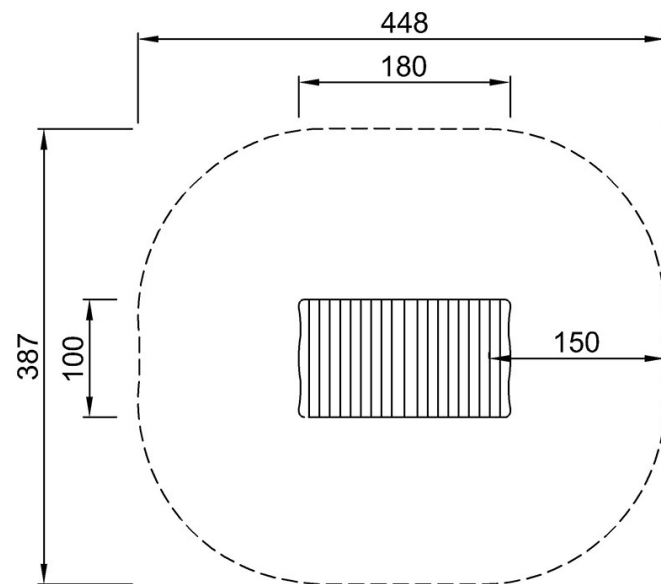


Casita con pared y faldón

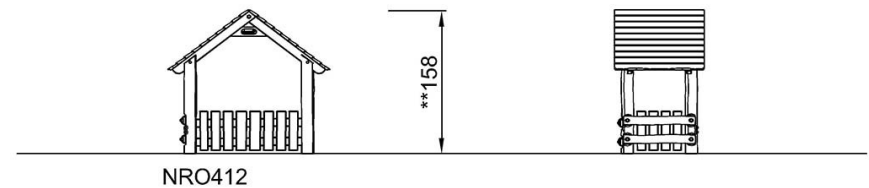
NRO412

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



NRO412
**158cm
***15.2m²



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)