

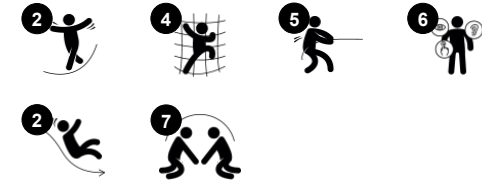
# El castillo de la Bruja ADA

NRO2008

**KOMPAN**  
Let's play



Número de artículo NRO2008-1021	
<b>Información general del producto</b>	
Dimensiones LxAnch.xAl.	868x593x534 cm
Grupo de edad	4+
Usuarios	21
Opciones de color	



El castillo de la bruja es un fabuloso incentivo de juego para los niños. La divertida y muy variada selección de retos de juego a la medida y los puntos de encuentro estimulan a los niños a jugar durante mucho tiempo, una y otra vez. La escalera de acceso conduce a un tobogán inferior, terminando un práctico recorrido para aquellos con dispositivos de

asistencia o ayudantes. Un pupitre de juego añade un destino a nivel del suelo y un lugar para socializar. La torre se puede escalar de múltiples maneras: a través de la escalera, el muro de escalada vertical con aberturas de ventanas a las cubiertas o la red. La escalada entrena los principales grupos musculares y la coordinación cruzada. También estimula la

percepción intermodal, necesaria, por ejemplo, para la lectura. El deslizamiento, además de ser divertido, entrena el sentido del equilibrio. Esto es fundamental para todas las demás habilidades motoras y para navegar por el mundo con confianza y seguridad.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

# El castillo de la Bruja ADA

NRO2008



## Pared de escalada

**Físico:** fomenta la coordinación cruzada y la fuerza en piernas, brazos y manos. Escalar por los agujeros entrena la propiocepción.

**Socio-emocional:** los niños desarrollan la emoción del coraje al escalar alto. Esto afecta positivamente a la confianza depositada en uno mismo.



## Escalera accesible

**Físico:** Subir la escalera accesible fortalece la musculatura de brazos y piernas y favorece la coordinación cruzada, además de ser jugable para todos. **Socio-emocional:** espacio suficiente para descansos activos y para los ayudantes adultos. Se trata de un espacio inclusivo.



## Red de escalada

**Físico:** los niños desarrollan la coordinación del cuerpo cruzado y la fuerza muscular al escalar. Las grandes mallas permiten trepar y gatear, apoyando la propiocepción y la conciencia espacial. **Socio-emocional:** las grandes mallas permiten que más niños se sienten juntos, compartiendo y comunicándose entre ellos.



## Tobogán curvado

**Físico:** el deslizamiento desarrolla la conciencia espacial y el sentido del equilibrio. Además, los músculos del tronco se entrenan al sentarse erguido y bajar. **Socio-emocional:** la empatía se fomenta al respetar y tomar los distintos turnos para su uso.



## Escritorio

**Socio-emocional:** gran lugar de reunión y creador de espacio para guardar cosas o sentarse.

# El castillo de la Bruja ADA

NRO2008



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).



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.



El tobogán está hecho de PE moldeado. El PE tiene una excelente resistencia al impacto y se puede usar dentro de un amplio intervalo de temperatura.

Número de artículo NRO2008-1021

## Información de instalación

Altura máxima de caída	300 cm
Área de seguridad	71,2 m <sup>2</sup>
Horas de instalación	56,0
Volumen de excavación	2,12 m <sup>3</sup>
Volumen de hormigón	0,39 m <sup>3</sup>
Profundidad de anclaje	100 cm
Peso del envío	2.430 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓

## Garantías

Diapositiva de PE	10 años
Madera de robinia	15 años
Cuerdas y redes	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Componentes de acero inoxidable	De por vida



Ropes of UV-stabilized PES rope strands with inner steel cable reinforcement. The polyester yarn is made from +95% post-consumer materials and is inductively melted onto each strand.



La estructura está hecha de acero inoxidable o acero galvanizado para garantizar conexiones duraderas con una alta resistencia a la corrosión.



Los productos Robinia están diseñados con un concepto de color KOMPAN con varios colores estándar diferentes. La madera también se puede suministrar sin tratar o pintada de marrón con un pigmento que mantiene el color de la madera.



# Sustainability Data

NRO2008



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO2008-1021	995,17	0,48	6,44

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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<sub>2</sub> 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



