NRO102701





Número de artículo NRO102701-1021

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl. 318x724x300 cm

Grupo de edad 6+

Usuarios 5



Opciones de color

La Torre Track Ride es la receta del éxito en el juego y hará que los niños quieran volver una y otra vez. El tobogán Track Ride desciende desde la torre. Los usuarios experimentados podrán levantar las piernas al final y empujarse de vuelta hasta la plataforma. Esto entrena enormemente los músculos, la propiocepción y el ritmo, habilidades importantes en los

deportes y en la vida para moverse con seguridad por el entorno. Saltar al final o a mitad del recorrido ayudará a aumentar la densidad ósea. El asa permite a los niños pasar el deslizadero a otros usuarios. Al deslizarse, los niños entrenan los músculos de brazos, piernas y el core. También desarrollan habilidades socioemocionales al turnarse, mostrar empatía y ayudar a otros a tener éxito. Un juego emocionante y divertido que entrena las habilidades sociales y físicas del niño.



NRO102701







Paseo por la pista

Físico: entrena los músculos del brazo y el core. Desarrolla la densidad ósea al saltar y las habilidades motoras como la agilidad, el equilibrio y la coordinación. Socioemocional: cooperación, consideración, toma de turnos y riesgos, autoconfianza.







Rampa de escalada

Físico: fomenta la coordinación cruzada y la fuerza de piernas, brazos y manos. Los agarraderos en la parte superior facilitan la entrada a la plataforma. Socio-emocional: la inclinación hace que la escalada se sienta segura, especialmente para los niños más pequeños.

NRO102701



Número o	e artículo	NRO1	ስ27በ1	-1021

Información de instalación						
	Altura máxima de caída	88 cm				
	Área de seguridad	40,3 m ²				
	Horas de instalación	13,3 horas				
	Volumen de excavación	1,59 m³				
	Volumen de hormigón	0,27 m³				
	Profundidad de anclaje	100 cm				
	Peso del envío	702 kg				
	Opciones de anclaje					



Sustainability Data

NRO102701





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO₂e/kg	Materiales /kg Reciclado s	
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%	
NRO102701-1021	364,73	0,64	8,96	

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:

200ml

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



NRO102701



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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



