

Castillo Toddlers con rampa de escalada

MSC5422


KOMPAN
Let's play

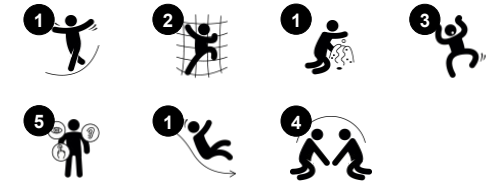


El castillo para niños pequeños con rampa de escalada es una atractiva actividad de juego que atrae a los niños a ser activos y a interactuar de forma emocionante. El lado del gato tiene una bonita mesa con anillo de juego y colador de arena, que invita a la exploración, a los encuentros y a la socialización, el comienzo de las primeras amistades. La

escalera es amplia y permite gatear, y lo mismo ocurre con la escalada más empinada, lo que añade variedad. Esto ejercita la coordinación cruzada de los niños, una importante habilidad motriz que, entre otras cosas, favorece la lectura más adelante. Deslizarse es una gran emoción para los más pequeños. Estimula la estabilidad del tronco y

el sentido del equilibrio, y ejercita la comprensión espacial. Estas habilidades son importantes para navegar por el mundo con seguridad. Son la base de todas las habilidades motrices y, por tanto, un fundamento de la confianza física. Los temas familiares inspiran historias, desarrollando las habilidades lingüísticas.

Número de artículo MSC542201-3417P	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	279x231x149 cm
Grupo de edad	1+
Usuarios	12
Opciones de color	



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

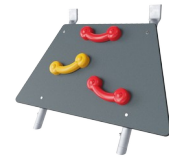
Castillo Toddlers con rampa de escalada

MSC5422



Tobogán

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.



Rampa de escalada

Físico: favorece la coordinación cruzada y la fuerza de piernas, brazos y manos. **Socio-emocional:** la inclinación hace que la escalada se sienta segura, especialmente para los niños más pequeños.



Temática

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



Escalera

Físico: subir las escaleras apoya la coordinación cruzada, así como los músculos de los brazos y las piernas. **Socio-emocional:** espacio para descansos activos y ayudantes adultos.



Escritorio con anillo

Socio-emocional: un lugar de encuentro e intercambio. **Creativo:** se fomenta el juego de la arena y la construcción con el colador en el escritorio.

Castillo Toddlers con rampa de escalada

MSC5422



Paneles de 19 mm EcoCore™. El 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.

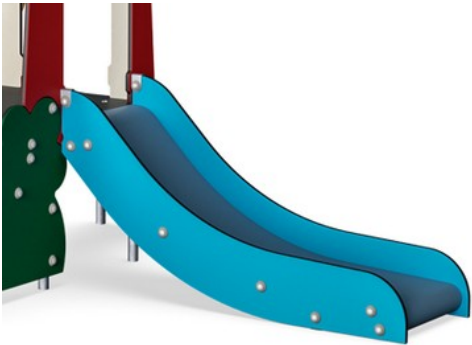


Todos los suelos están hechos de HPL laminado de alta presión con un espesor de 17.8 mm y una textura de superficie antideslizante de acuerdo con EN 438-6. KOMPAN HPL tiene una alta resistencia al desgaste para garantizar una larga vida útil en todos los climas.



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.

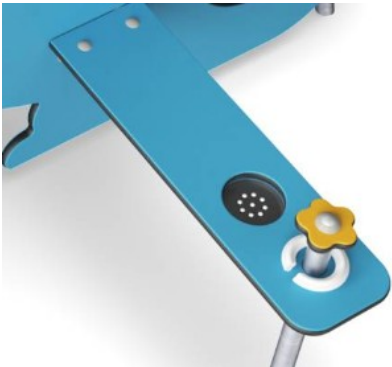
Número de artículo MSC542201-3417P	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	100 cm
Área de seguridad	20,4 m²
Horas de instalación	9,8
Volumen de excavación	0,35 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	60 cm
Peso del envío	215 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓
Garantías	
EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Cubiertas de HPL	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



La cama deslizante se puede elegir en diferentes materiales: PE deslizante moldeado recto o cama deslizante de acero inoxidable t = 2 mm. Los lados de las diapositivas están hechos de EcoCore.



Las presas de la pared están hechas de nylon moldeado a presión de alta calidad (PA6). PA6 tiene buen desgaste y resistencia al impacto.



El filtro de arena está hecho de acero inoxidable de alta calidad para garantizar la durabilidad del producto.



Sustainability Data

MSC5422



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	%
MSC542201-3417P	354,14	2,26	52,31

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: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

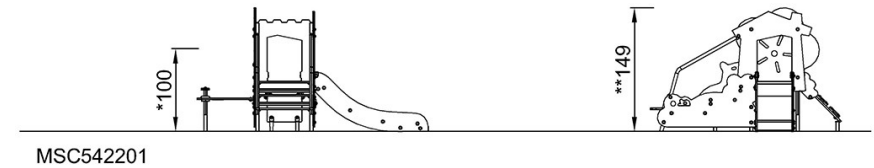
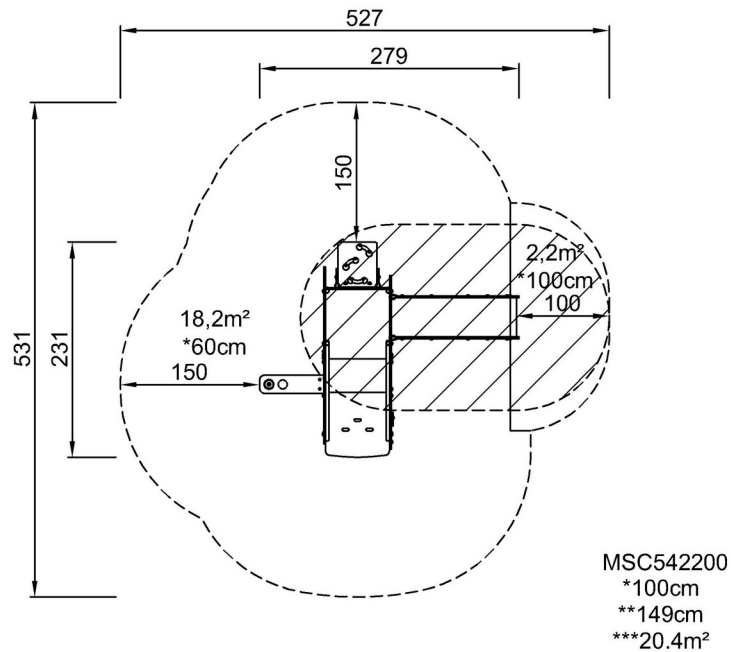


Castillo Toddlers con rampa de escalada

MSC5422

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)