M63273





Número de artículo M63273-3213P

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAI. 300x114x137 cm
Grupo de edad 6m+
Usuarios 8

Opciones de color



Este laberinto de tamaño infantil proporcionará horas de diversión a los niños pequeños. Esta estructura cuidadosamente diseñada ofrece oportunidades de juego en todas las áreas: física, socio-emocional, cognitiva y creativa. Los niños disfrutarán moviendo sus cuerpos dentro y fuera, así como alrededor de la estructura. Los protectores de goma para las

rodillas colocados en las aberturas de paso son una buena opción. Estos apoyan importantes habilidades físicas y espaciales. El diseño 360 también favorece las interacciones sociales a través de los espacios de las ventanas y las puertas, así como de los agujeros para mirar. La cooperación que se produce aquí favorece el desarrollo de las habilidades socioemocionales. Un elemento sensorial abierto como el megáfono estimula la comprensión de la causa y el efecto, estimulando el desarrollo cognitivo.





M63273









Palanca de cambios

Socio-emocional: fomenta la cooperación, el repeto y la toma de turnos, así como el hecho de compartir. Cognitivo: sugiere un tema y apoya el juego dramático, que, a su vez, estimula las habilidades lingüísticas.







Socio-emocional: reunirse, cooperar o tomarse un descanso del juego - todos entrenan habilidades sociales.



Esfera de juego



Socio-emocional: se puede jugar desde

Creativo: dejar una marca y colocar las

esferas en diferentes posiciones.

ambos lados, fomentando la cooperación.

Cognitivo: comprensión de causa y efecto.







Rueda giratoria

Socio-emocional: desarrolla el respeto y la toma de turnos, así como la comunicación y la cooperación. Cognitivo: el artículo manipulativo estimula la comprensión de causa y efecto, el pensamiento lógico y la comunicación. Creativo: Trabajar con objetos de juego móviles que pueden dejar huella favorece la creatividad del niño.



Túnel de gateo



Físico: los niños pueden cruzar el agujero

gateando, y así desarrollar la coordinación

cruzada, la propiocepción y la conciencia

espacial. Socio-emocional: cooperación y

respeto de los turnos al adelantarse unos a

espacio, la forma y las medidas al ver si el

cuerpo puede pasar por el agujero.

otros. Cognitivo: fomenta la comprensión del









Ventana de burbuja Socio-emocional: invita a la interacción entre ambos lados, el exterior y el interior. Cognitivo: distorsiona el sonido de la voz, desarrollando el pensamiento lógico.





Temátic

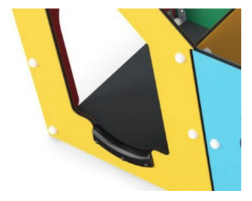
Cognitivo: sugiere un tema y apoya el juego dramático, que estimula los idiomas y las habilidades de comunicación.

M63273

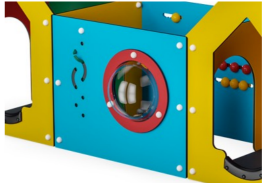




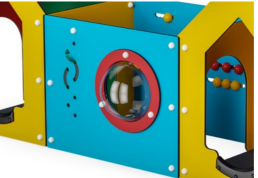
Paneles de 19 mm EcoCore™. El EcoCore™ es un material ecológico altamente duradero, que no solo es reciclable después de su uso, sino que también consta de un núcleo producido a partir de material 100% reciclado.



El banco y los suelos están hechos de HPL con un grosor de 17,8 mm con una resistencia al desgaste muy alta y una textura de superficie antideslizante única de KOMPAN.



En el lado de la pared hay una burbuja transparente hecha de PC estabilizada contra los rayos UV.



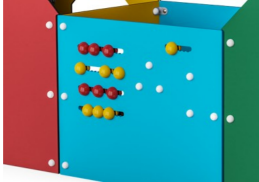
Información de instalación Altura máxima de caída 27 cm Área de seguridad 21,9 m² Horas de instalación 9,5 Volumen de excavación 0,04 m³ Volumen de hormigón 0,00 m³ Profundidad de anclaje 40 cm Peso del envío 272 kg Opciones de anclaje Enterrar Suelo duro Garantías

Número de artículo M63273-3213P

FcoCore HDPF De por vida Cubiertas de HPI 15 años Partes móviles 2 años Piezas de repuesto 10 años garantizadas



La protección del borde está hecha de PUR. Conserva sus propiedades en el rango de temperatura de -30 ° C a 60 ° C. El material está estabilizado a los rayos UV.



Las esferas de juego están hechas de PP. PP tiene buena resistencia al desgaste y al impacto.



Sustainability Data

M63273





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO₂e/kg	Materiales Reciclado s
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%
M63273-3213P	274,77	1,24	71,66

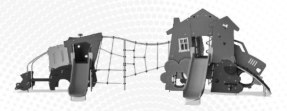
El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un 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 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: "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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of ${\rm CO_2}$ 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



M63273



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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total

