PCM301332



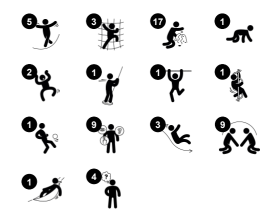


Número de artículo PCM301332-0950

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl. 721x724x350 cm

Grupo de edad
Usuarios
Opciones de color





Esta divertida y resistente Mega Deck Triple atraerá a los más pequeños una y otra vez. Invita a explorar los diversos paneles de juego auditivos y táctiles, estimulando el pensamiento lógico y la creatividad en el niño. Los tambores crean variación en el sonido y pueden ser tocados de forma individual o en grupo, promoviendo la interacción social. El

túnel fomenta la escalada, el gateo y la coordinación cruzada. Esto estimula la percepción cruzada, importante, por ejemplo, para la lectura. La ventana burbuja en el puente del túnel distorsiona las voces cuando se habla en ella, evocando una sensación de asombro y estimulando el pensamiento lógico. Desde las plataformas espaciosas, un trepador

en espiral invita a un emocionante paseo giratorio hasta el nivel del suelo. También hay un tobogán doble, que permite la participación de los cuidadores. Las plataformas en forma de casa ofrecen atractivos detalles táctiles para explorar, entrenando el pensamiento lógico. Así, este es un juego divertido que también entrena habilidades para la vida.



PCM301332









Escalera accesible

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











Esfera de juego

Socio-emocional: se puede jugar desde ambos lados, fomentando la cooperación. Cognitivo: comprensión de causa y efecto. Creativo: dejar una marca y colocar las esferas en diferentes posiciones.



















Barra en espiral

Físico: la coordinación y la propiocepción se estimulan al colocar correctamente los brazos y las piernas para bajar. Se estimula también el sentido de equilibrio al girar y se entrenan los músculos del brazo para sujetarse con fuerza. Socio-emocional: la empatía se fomenta al respetar y tomar los distintos turnos para su uso. Cognitivo: se estimula el pensamiento lógico al colocar los brazos y las piernas a la derecha para girar hacia abajo.



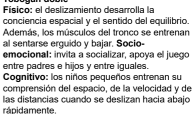
Rampa de escalada















Socio-emocional: cooperación y cocreación,

sonidos, apoyando el sentido del ritmo, que

lectura. Creativo: crear y dejar huella con el

juego paralelo y en grupo. Cognitivo: la comprensión de la causa y el efecto al crear

es esencial para las habilidades de pre-







Físico: los niños gatean por el túnel, desarrollando habilidades motrices como la coordinación transversal y la propiocepción. Socio-emocional: respetar los turnos al adelantarse. Cognitivo: distorsiona el sonido de la voz, desarrollando el pensamiento

Físico: favorece la coordinación cruzada y la

fuerza de piernas, brazos y manos. Socio-

escalada se sienta segura, especialmente

emocional: la inclinación hace que la

para los niños más pequeños.





sonido.

PCM301332



204 cm

69,8 m²

1.09 m³

 0.09 m^3

1.943 kg

Suelo duro

Enterrar

90 cm

49,5



Paneles de 19 mm FcoCore™. El FcoCore™ 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.



Los postes principales con base de acero galvanizado en caliente están disponibles en diferentes materiales: Postes de madera de pino impregnada a presión. Postes de acero pregalvanizados por dentro y por fuera con acabado superior en polvo. Aluminio sin plomo con acabado superior anodizado en color. Postes Greenline TexMade de 100% de PF reciclado post-consumo y residuos textiles.



Todas las cubiertas se apovan en perfiles de aluminio de bajo carbono de diseño exclusivo con múltiples opciones de fijación. Las cubiertas moldeadas de color gris están fabricadas con un 75% de material de PP de desecho oceánico postconsumo con un patrón antideslizante y una superficie texturizada.



Garantías FcoCore HDPF De por vida Post 10 años Cubiertas PP 10 años Cuerdas y redes 10 años Piezas de repuesto 10 años garantizadas

Número de artículo PCM301332-0950 Información de instalación

Altura máxima de caída

Volumen de excavación

Volumen de hormigón

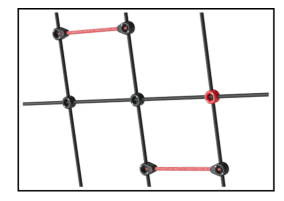
Profundidad de anclaje

Opciones de anclaje

Peso del envío

Área de seguridad

Horas de instalación



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.



Versión de madera de pino certificada FSC® (FSC®C004450) con tratamiento base impregnado a presión y acabado superior pintado en marrón. Las tablas verticales y los extremos superiores están protegidos por un perfil único de aluminio para una alta durabilidad al aire libre.



Las velas de sombra están hechas de PE tricotado de alta densidad comercial 95, especialmente diseñado para estructuras de sombreado. Las velas están tratadas con estabilizadores UV para garantizar una larga vida útil. Son soportadas por un marco de acero galvanizado en caliente. La vela cerrada está equipada con un sistema de fácil desmontaje.

Sustainability Data

PCM301332





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO₂	CO₂e/kg	Materiales Reciclado s
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%
PCM301332-0950	1.943,50	1,43	72,20
PCM301332-0901	2.146,69	1,73	66,77

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: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The $\mathrm{CO_2}$ 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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



PCM301332



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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total

