

Mina de arena

PCM503



Número de artículo PCM503-0402	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	225x215x31 cm
Grupo de edad	6m+
Usuarios	8
Opciones de color	



Este atractivo arenero invita a los niños a jugar con amigos o solos durante largos períodos de tiempo. Gracias a los cinco asientos o mesas de colores, el juego adquiere diversidad: los niños tienen un plato firme para colocar herramientas de arena y sus creaciones. Los padres o cuidadores tienen asientos y más padres pueden sentarse frente a la caja de

arena. Esta es una instalación bien conocida que permite estancias más largas. Los cuatro asientos adicionales brindan a los niños la posibilidad de crear cada uno su espacio, desde donde pueden tener su hogar, su tienda, su taller. La arena invita al juego profundo. El carácter cambiante de la arena desde que está seca hasta que está mojada fascina a los

niños. Además, entrena su sentido táctil y comprensión del carácter material y los fenómenos de la naturaleza. Estas son habilidades importantes para la vida que ayudan al niño a comprender el mundo que lo rodea. En resumen, el juego en la arena moldea las habilidades motoras y la cognición.



Mina de arena

PCM503



Arenero

Cognitivo: el juego con arena entrena el sentido del tacto y ayuda a los niños a comprender las características de los diferentes materiales y sus usos. La arena se puede tamizar cuando está seca y darle forma cuando está húmeda.



Asiento

Socio-emocional: ofrece un punto de retractsión y un punto de encuentro y puesta en común.

Mina de arena

PCM503



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.



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 PCM503-0402

Información de instalación

Altura máxima de caída	31 cm
Área de seguridad	20,9 m ²
Horas de instalación	3,0
Volumen de excavación	0,31 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
Profundidad de anclaje	42 cm
Peso del envío	69 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



Sustainability Data

PCM503



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	%
PCM503-0402	94,99	1,48	70,34

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

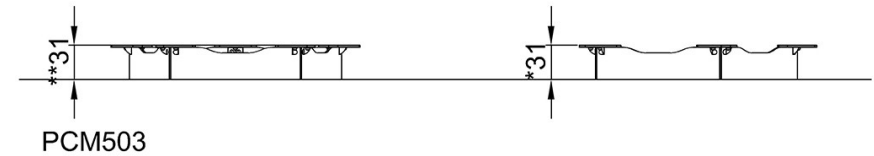
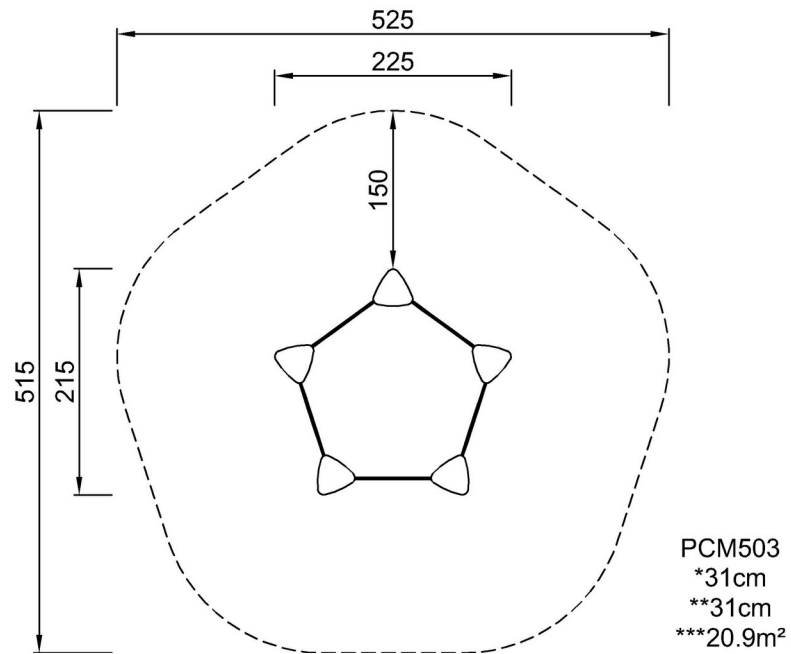


Mina de arena

PCM503

* 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](#)