PCM003121





Número de artículo PCM003121-0950

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl. 198x96x92 cm

Grupo de edad 1+

Usuarios 7

Opciones de color









El Panel de Juego 2 - Música atrae enormemente a los niños con sus coloridas combinaciones de ritmo, sonidos y tonos. Volverán una y otra vez para formar parte del juego creativo, solos o con amigos y profesores. Los tubos de música ofrecen variaciones sensoriales con un resultado sonoro tonal. Los niños entrenan la

coordinación mano-ojo, que es crucial para el control del movimiento y, por ejemplo, la escritura a mano. Se pueden golpear las aletas de goma negra o los tubos y crear melodías. Esto entrena el pensamiento lógico y creativo e invita a la cooperación y al juego social. El Panel de Percusión es una inmensa invitación al juego para los niños: Los tambores pueden

tocarse solos o en grupo. Hay espacio para que muchos usuarios se congreguen a su alrededor. Esto fomenta la interacción social y la cocreación al tocar los tambores y cantar con ellos. También estimula la cognición y la creatividad, ya que los niños crean reglas y ritmos juntos o individualmente.





PCM003121









### Megáfono

Socio-emocional: inspira habilidades de comunicación y del respeto por la toma de turnos. Cognitivo: la distorsión del sonido evoca curiosidad y estimula la comprensión de la causa y el efecto.











### **Tubos Musicales**

Socio-emocional: invitar a la interacción social y a la cocreación para más niños, por ambas partes. Cognitivo: comprensión de la causa y el efecto al golpear los tubos. Creativo: la creación de diferentes intensidades y tonalidades estimula la capacidad creativa.







Socio-emocional: invita a la cooperación y la comunicación. La baja altura y la transparencia del panel hacen posible la interacción entre los dos lados.









Socio-emocional: cooperación y cocreación, juego paralelo y en grupo. Cognitivo: la comprensión de la causa y el efecto al crear sonidos, apoyando el sentido del ritmo, que es esencial para las habilidades de prelectura. Creativo: crear y dejar huella con el sonido.



Tonalidad







Cognitivo: pensamiento creativo al combinar tonos en melodías. Creativo: componer nuevas combinaciones tonales estimula la creatividad.







### Solapas de goma

Socio-emocional: las dos filas de solapas invitan a la cooperación y a la cocreación. Cognitivo: comprensión de causa y efecto al descubrir el sonido de las aletas al chocar con los tubos.

PCM003121





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 PE reciclado post-consumo y residuos textiles.



El panel de música del xilófono consta de material HDPE en EcoCore ™ de 19 mm. Los tubos están hechos de aluminio fundido a presión específicamente aleado para ambientes exteriores. El panel de percusión consta de 2 Conga Drums con tubos de PP y tapa en ABS de color.



Las versiones de KOMPAN GreenLine están diseñadas con los mejores materiales sostenibles con el factor de emisión de CO2e más bajo posible, como los paneles EcoCoreTM de 100 % de desechos oceánicos reciclados post consumo.

Número de artículo PCM003121-0950				
Información de instalación				
Altura máxima de caída	C	cm		
Área de seguridad	14,7	7 m²		
Horas de instalación	4,6 h	oras		
Volumen de excavación	0,08	3 m³		
Volumen de hormigón	0,00	) m³		
Profundidad de anclaje	85	cm		
Peso del envío	8	7 kg		
Opciones de anclaje	Enterrar	•		
	Suelo duro	~		

Garantías			
EcoCore HDPE	De por vida		
Acero galvanizado	De por vida		
Partes móviles	2 años		
Post	10 años		
Piezas de repuesto garantizadas	10 años		



## **Sustainability Data**

PCM003121





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO₂	CO₂e/kg	Materiales Reciclado s
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%
PCM003121-0950	151,51	2,19	63,42
PCM003121-0901	165,34	2,60	55,83

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Themed 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: "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



PCM003121



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

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total



