

El Pequeño Patito

M188

KOMPAN
Let's play



Ergonómicamente, el Pequeño Patito está diseñado para los más pequeños, quienes, usando los apoyos de pies y manos, pueden hacer que el Pequeño Patito se balancee hacia delante y hacia atrás. Situados en grupos de dos o más, cara a cara, los Pequeños Patitos estimulan la cooperación y las relaciones entre los niños; entre los que tienen 18 meses o

más, fomenta además la interacción verbal.

Número de artículo M18801-01P	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	28x66x58 cm
Grupo de edad	1+
Usuarios	1
Opciones de color	



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

El Pequeño Patito

M188



Agarre

Físico: la posibilidad de sujetar más áreas del asidero asegura un buen agarre, necesario para balancearse intensamente. Esto entrena los músculos de las manos y de los brazos.



Movimiento de balanceo

Físico: la respuesta a los movimientos aumenta la conciencia espacial y el sentido del equilibrio. Se trata de habilidades motoras fundamentales que ayudan a que el niño pueda sentarse quieto en una silla, lo que requiere un buen sentido del equilibrio.
Cognitivo: se entrena la comprensión de causa y efecto: cuando muevo mi cuerpo, el resorte responde con movimiento.



Soporte para los pies

Físico: un buen reposapiés que permite un balanceo intensivo. El balanceo estimula los sentidos del equilibrio y la conciencia del espacio que son fundamentales para gestionar el mundo de forma segura. Balancearse intensamente también fomenta la coordinación y la fuerza muscular.

El Pequeño Patito

M188



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.



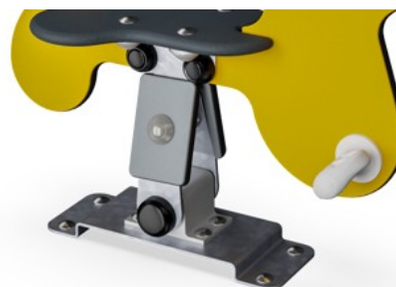
El asiento está hecho de HPL con un grosor de 17.8 mm con una resistencia al desgaste muy alta y una textura de superficie antideslizante KOMPAN única.



El movimiento de balanceo sobre el eje se realiza mediante un elemento de resorte de torsión ROSTA escalado de alta resistencia. El elemento ROSTA funciona sin ruido y requiere poco mantenimiento.



Los mangos y los reposapiés están hechos de nylon moldeado por inyección de alta calidad (PA6). PA6 tiene buen desgaste y resistencia al impacto.



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.



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 EcoCore™ de 100 % de desechos oceánicos reciclados post consumo.

Número de artículo M18801-01P

Información de instalación

Altura máxima de caída	60 cm
Área de seguridad	5,3 m ²
Horas de instalación	2,2
Volumen de excavación	0,12 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
Profundidad de anclaje	44 cm
Peso del envío	21 kg
Opciones de anclaje	Enterrar <input checked="" type="checkbox"/> Suelo duro <input checked="" type="checkbox"/>

Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Muelles	5 años



Sustainability Data

M188



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	%
M18801-01P	45,68	2,66	41,04

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

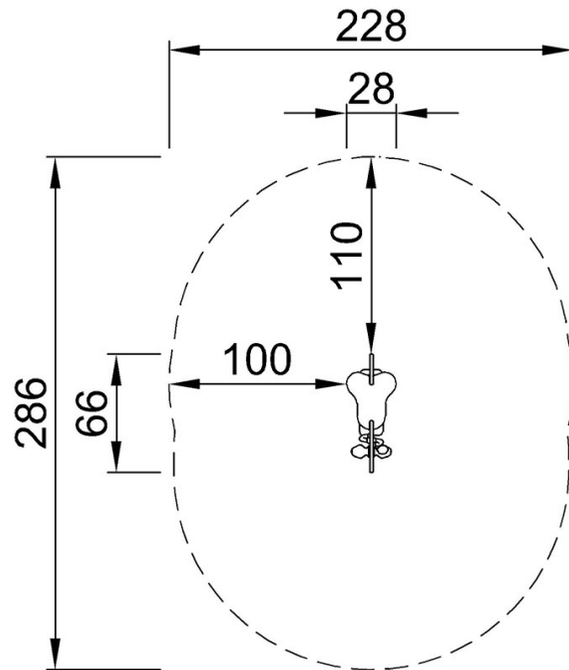


El Pequeño Patito

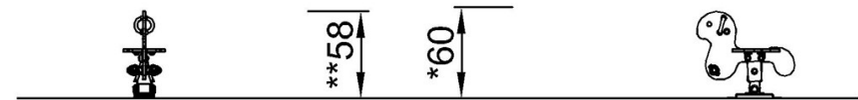
M188

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



M18803
*60cm
**58cm
***5.3m²



M18803

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)