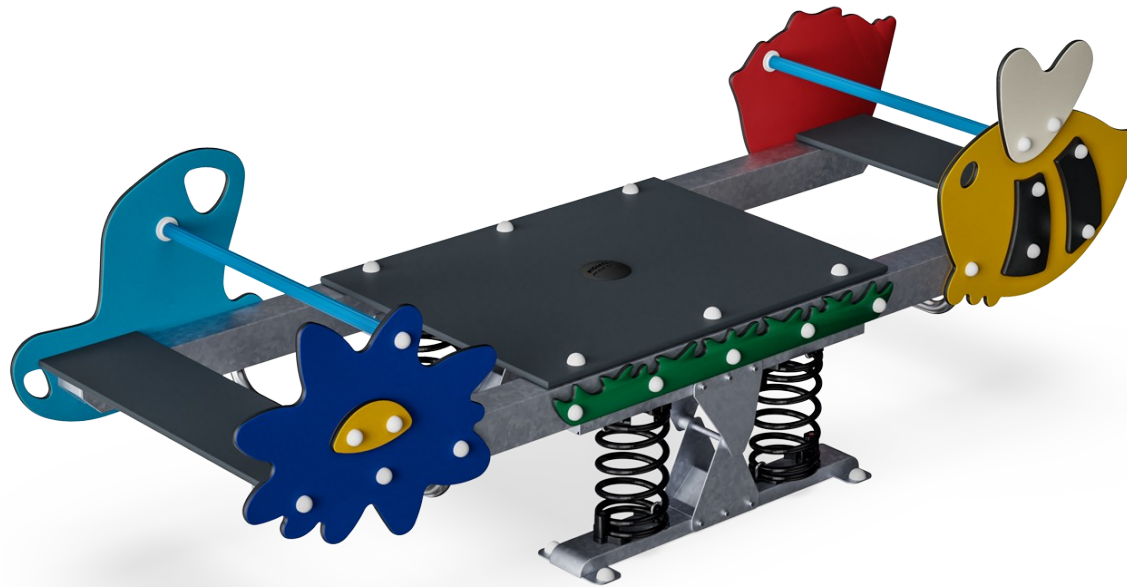


Multibalancín Jardín


M186

KOMPANI
Let's play



Número de artículo M18601-01P

Información general del producto

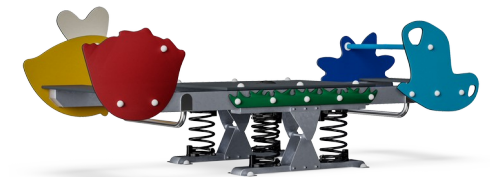
Dimensiones LxAnch.xAl.	108x328x109 cm
Grupo de edad	3+
Usuarios	10
Opciones de color	



Las abejas coloridas y las formas bonitas que se balancean motivan enormemente a los niños a unirse al juego, balanceándose juntos. El diseño espacioso y el resistente soporte para la espalda y los pies permiten que muchos niños de todas las habilidades jueguen juntos. Los más arriesgados pueden pararse en la plataforma del medio de forma segura, percibiendo el movimiento de los demás. La

espaciosa plataforma también permite socializar y niños acostados o sentados. También hay espacio suficiente para los cuidadores. Los asientos al final son lo suficientemente grandes para niños mayores como para adultos. La emoción divertida de balancearse, individualmente, en grupos pequeños o grandes, hará que los niños regresen a por más. El balanceo en el balancín

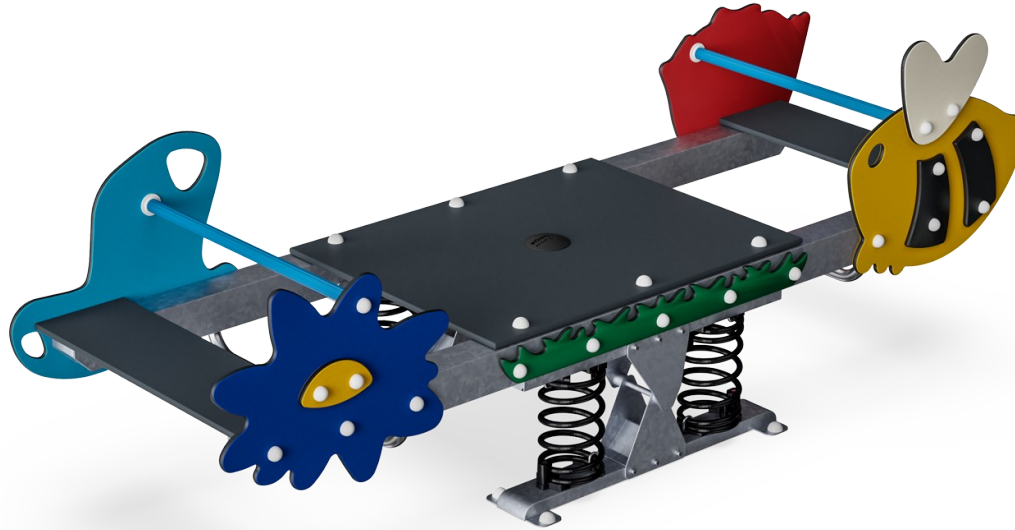
entrena los músculos y las habilidades motoras de los niños, su equilibrio y coordinación. La amplitud del balancín apoya el desarrollo de habilidades socioemocionales, p.ej. cooperación, consideración y turnos. Los niños pequeños experimentan la comprensión de causa y efecto.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Multibalancín Jardín

M186



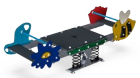
Balancearse juntos

Socio-emocional: la posibilidad de balancearse dos al mismo tiempo entrena habilidades de cooperación y fomenta la consideración con los demás al balancearse conjuntamente.



Plataforma central

Físico: fomenta la agilidad, el equilibrio y la coordinación al estar de pie, utilizando músculos de las piernas y del tronco. Facilita el sentarse y el acostarse, permitiendo el acceso a los usuarios con discapacidad.
Socio-emocional: es un espacio inclusivo. Es un lugar de reunión y permite el acceso de los cuidadores. Fomenta el trabajo en equipo y la socialización al balancearse juntos.



Temática

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



Resorte oscilante

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: la posibilidad de sujetar más áreas del asidero asegura un buen agarre, necesario para balancearse intensamente. Esto entrena los músculos de la mano y el brazo. Balancear el soporte del pie fortalece intensamente los músculos y favorece la coordinación.



Opción de asiento doble

Socio-emocional: la posibilidad de que dos se balanceen juntos fomenta las habilidades de cooperación. Además, el contacto físico con los demás es excelente para el bienestar de los niños, medible mediante los niveles más bajos de cortisol (hormona del estrés).



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.

Multibalancín Jardín

M186



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.



Todos los suelos están hechos de laminado de alta presión HPL con un espesor de 17.8 mm y una textura de superficie antideslizante según EN 438-6. KOMPAN HPL tiene una alta resistencia al desgaste para garantizar una larga vida útil en todos los climas.



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.



Los muelles KOMPAN están hechos de acero de resorte de alta calidad según EN10270. Los muelles se limpian mediante fosfatación antes de pintarlos con una imprimación epoxi y un recubrimiento de poliéster en polvo como acabado superior. Los muelles se fijan mediante accesorios anti-pelliczos únicos para máxima seguridad y larga vida útil.



El uso de dos muelles y un punto de inflexión central hace posible que los usuarios de diferentes edades jueguen juntos. El buje del punto de inflexión está hecho de nylon de alta calidad (PA6).



Todos los balancines múltiples KOMPAN se pueden equipar con un respaldo especial diseñado y un reposapiés a cada lado. Este apoyo adicional para la espalda y el reposapiés son complementos prácticos para niños con poca coordinación o sentido del equilibrio.

Número de artículo M18601-01P

Información de instalación

Altura máxima de caída	100 cm
Área de seguridad	17,8 m ²
Horas de instalación	8,7
Volumen de excavación	0,42 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
Profundidad de anclaje	42 cm
Peso del envío	299 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

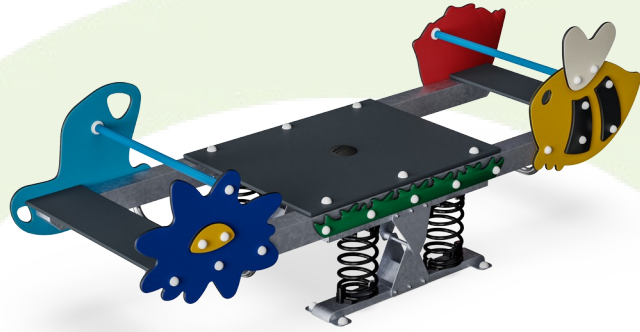
Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Plataforma HPL	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Muelles	5 años



Sustainability Data

M186



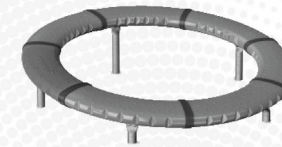
Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO ₂ e	kg de CO ₂ e/kg	%
M18601-01P	600,77	2,41	42,00

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

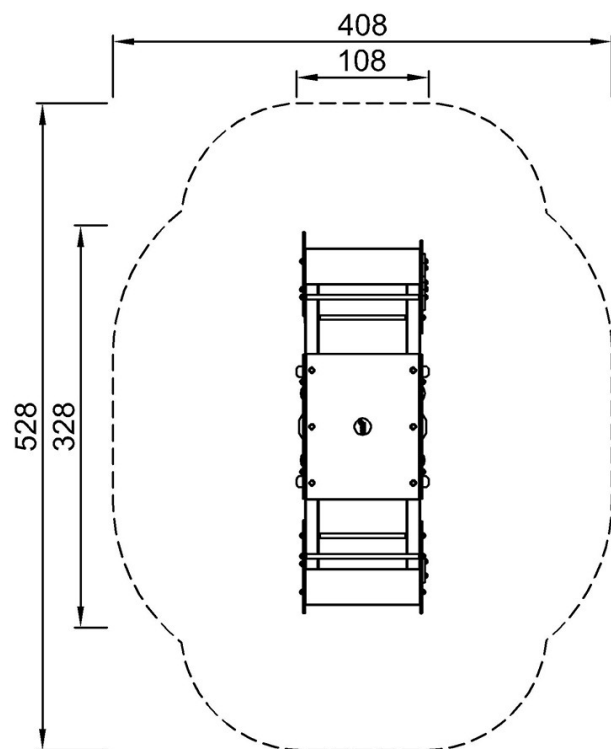


Multibalancín Jardín

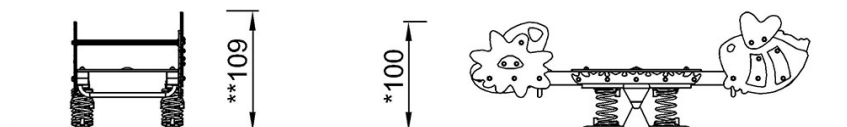
M186

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



M18601P
*100cm
**109cm
***18m²



M18601

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)