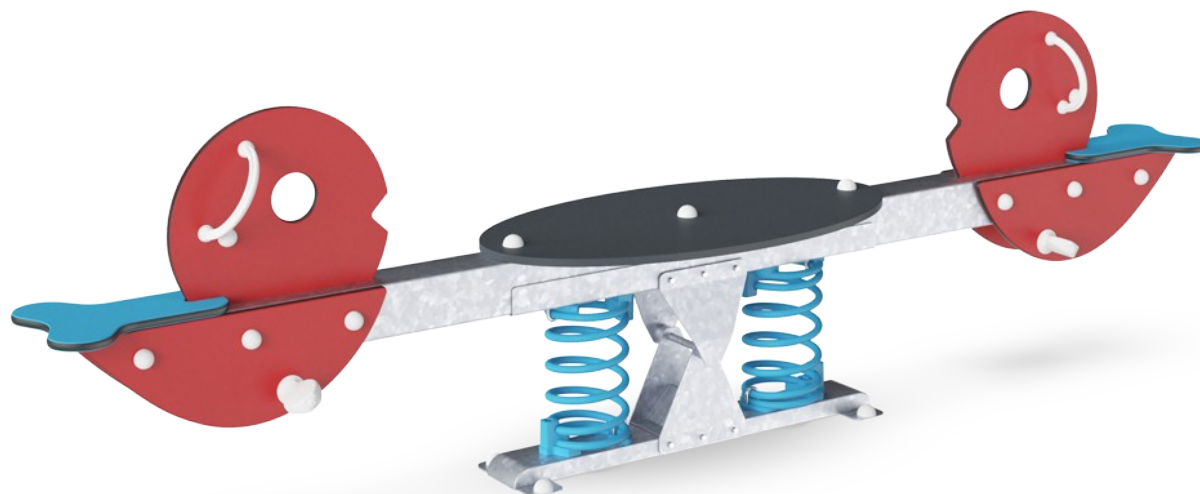



El albatros

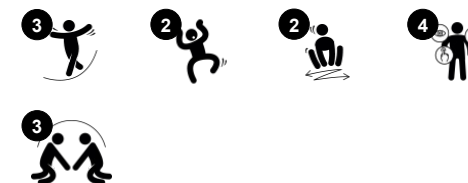
M143



Número de artículo M14374-01P

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	55x310x92 cm
Grupo de edad	3+
Usuarios	4
Opciones de color	



El clásico sube y baja de Albatros motiva a los niños a unirse al juego, meciéndose juntos. El diseño caprichoso, un clásico de KOMPAN, atrae la atención de los niños, y los soportes resistentes para manos y pies permiten un balanceo suave o salvaje. La base de resorte hace posible que diferentes edades, incluso adultos y niños, se muevan juntos. Los buscadores de riesgos pueden pararse en la

plataforma intermedia, sintiendo el movimiento creado por los demás. La plataforma también permite socializar, tumbarse o sentarse. También hay espacio para un cuidador, por lo que se convierte en una pieza totalmente inclusiva. Los asientos al final son lo suficientemente grandes para niños mayores como para adultos, y la divertida emoción de mecerse, individualmente, en parejas o en

grupos, hará que los niños jueguen por más tiempo. Mecerse en el Albatros entrena los músculos y las habilidades motoras de los niños, p. Ej. equilibrio y coordinación. El Albatros apoya el desarrollo de habilidades socioemocionales, incluida la cooperación, la consideración y la toma de turnos.



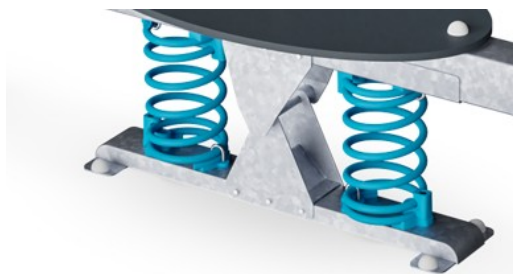
Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

El albatros

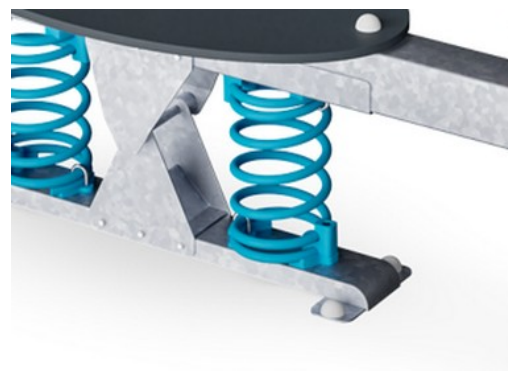
M143



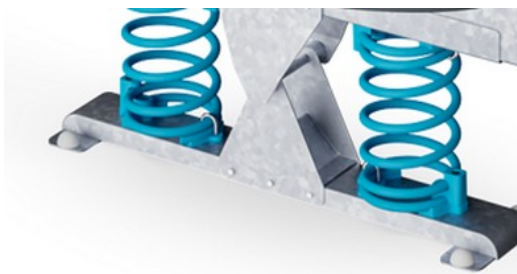
Paneles de 19 mm EcoCore™. El EcoCore™ es un material ecológico altamente duradero, que no solo es reciclable después de su uso, sino que también consta de un núcleo producido a partir de material 100% reciclado.



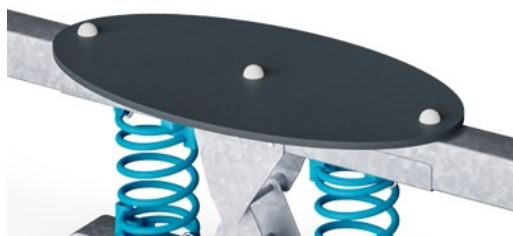
Los muelles KOMPAN están hechos de acero de resorte de alta calidad según EN10270. Los muelles se limpian mediante fosfatación antes de pintarlos con una imprimación epoxi y un recubrimiento de poliéster en polvo como acabado superior. Los muelles se fijan mediante accesorios anti-pellizcos únicos para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



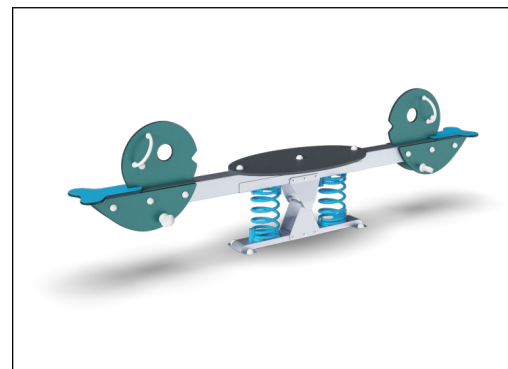
Los muelles se fijan mediante accesorios anti-pellizcos únicos para máxima seguridad y larga vida útil.



Los postes de soporte de acero están galvanizados 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.



La plataforma y los asientos están hechos de HPL con un grosor de 17,8 mm con una resistencia al desgaste muy alta y una textura de superficie antideslizante única de KOMPAN.



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 M14374-01P

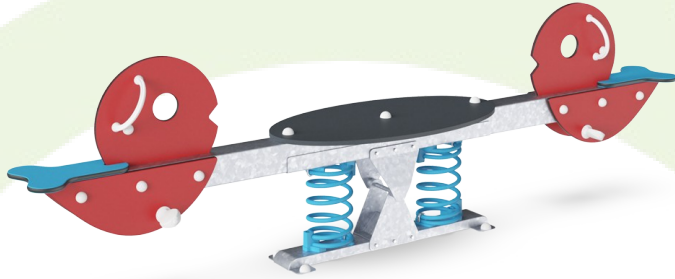
Información de instalación

Altura máxima de caída	100 cm
Área de seguridad	13,7 m ²
Horas de instalación	4,4
Volumen de excavación	0,42 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
Profundidad de anclaje	42 cm
Peso del envío	126 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

Garantías

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





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	%
M14374-01P	269,90	2,23	42,60
M14375-01P	261,80	2,16	45,10

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



Validation of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2021-09-27

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: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023

Validated by:

Bente Hviid, Senior Consultant

Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO₂ calculation of 8 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

Publication date: 15. October 2021

By Bureau Veritas HSE
 www.bureauveritas.dk
 +45 7731 1000

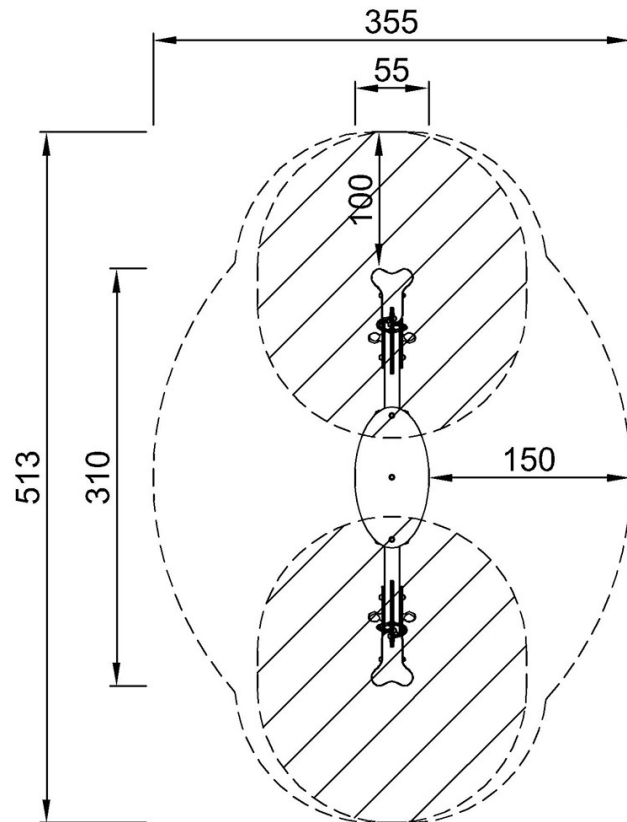


El albatros

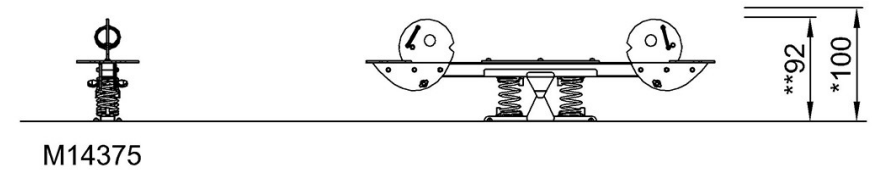
M143

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



M14375
*100cm
**92cm
***13.7m²



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)