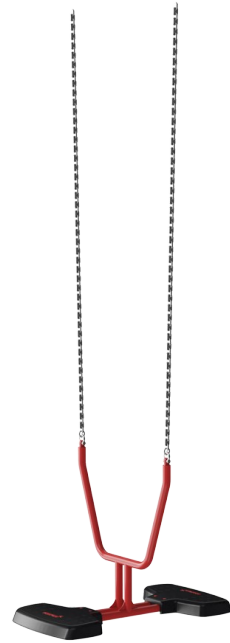


Duo Swing Seat, H:3,0m

SW990202

KOMPAN
Let's play



Número de artículo	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	70x80x232 cm
Grupo de edad	2+
Usuarios	2
Opciones de color	



No hay nada tan divertido como columpiarse. El Duo Swing Seat permite columpiarse a la altura de los ojos de su mejor amigo. Los robustos agarrederos del Duo Swing Seat añaden la posibilidad de vigorosos movimientos de balanceo. Al mismo tiempo, aumentan la sensación de seguridad. Columpiarse en el asiento Duo Swing es más

que mera diversión: los movimientos de balanceo entrenan la conciencia espacial y el sentido del equilibrio del niño. Los sentidos del equilibrio y el espacio bien entrenados ayudan a los niños a navegar por el mundo de forma segura y aumentan su confianza en sí mismos. Columpiarse juntos en el Duo Swing Seat ofrece toneladas de beneficios sociales y

emocionales: los niños aprenden a cooperar y a tomar turnos cuando se columpian juntos. Además, necesitan ajustar su ritmo en el movimiento. Estas son grandes habilidades para el juego y para hacer amigos.



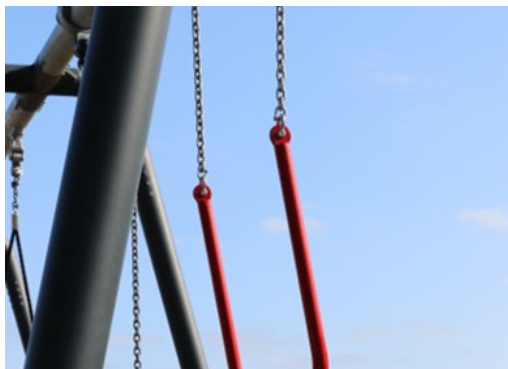
Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Duo Swing Seat, H:3,0m

SW990202



Colgadores de acero inoxidable de diseño resistente KOMPAN con función anti-torsión. Los soportes están unidos al poste transversal en un soporte soldado con dos pernos. Los cojinetes están incrustados con lubricante de silicona y no necesitan más lubricación.



El asiento Duo Swing está equipado con cadenas de acero inoxidable de 6 mm.



El marco está recubierto de polvo interior y exterior de acero galvanizado en caliente.



El asiento de columpio Duo se puede instalar en los sistemas de columpio Kompan A-Frame, pórticos Robinia y pórticos para las alturas 2.5 y 3.0. El asiento de columpio no es aplicable para 2.0.



Todos los materiales de los asientos blandos están protegidos contra los rayos UV y el ozono al máximo dentro de los marcos de las demandas ambientales más estrictas.



El asiento para bebé está hecho de TPV negro (Santoprene) y el diseño tiene grandes agujeros para las piernas para una fácil colocación del bebé / niño pequeño.

Número de artículo	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	160 cm
Área de seguridad	15,5 m ²
Horas de instalación	
Volumen de excavación	
Volumen de hormigón	
Profundidad de anclaje	
Peso del envío	
Opciones de anclaje	
Garantías	
Metal galvanizado/pintado	10 años
Cadenas	10 años
Partes móviles	2 años
Asiento	10 años
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	%

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.: KSW92011-0910.

(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

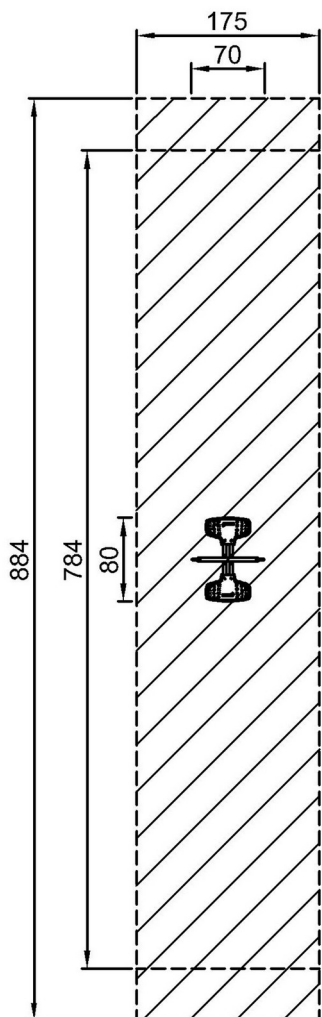
By Bureau Veritas HSE
 www.bureauveritas.dk
 +45 7731 1000



Duo Swing Seat, H:3,0m

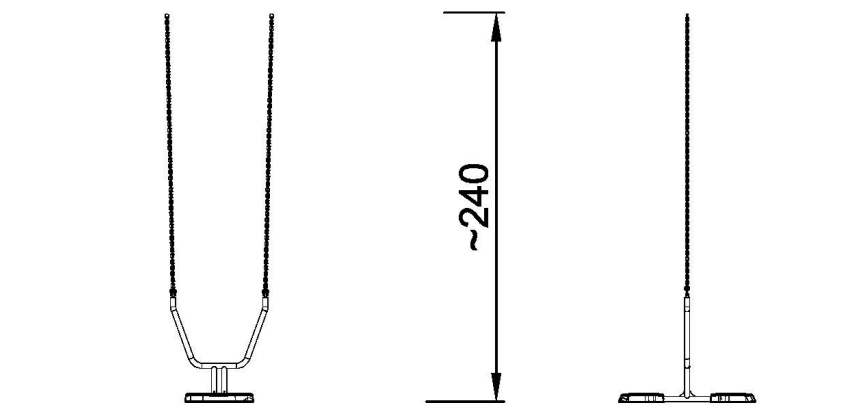
SW990202

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



SW990202
**~240cm
***15.5m²

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



SW990202
1:100

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)