


# Asiento Cuna H:2,5m

SW990026

**KOMPANI**  
Let's play



Número de artículo	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	62x31x0 cm
Grupo de edad	1+
Usuarios	1
Opciones de color	



El clásico Columpio Asiento Cuna es una invitación irresistible para los bebés y sus cuidadores. El movimiento de balanceo hará que los bebés quieran ir una y otra vez. La atracción tiene varias ventajas: en primer lugar, el asiento del columpio sostiene al bebé sentado en todo su contorno, por lo que la sensación de seguridad está más que

garantizada. En segundo lugar, el movimiento de balanceo entrena las habilidades motoras del niño, concretamente el sentido del equilibrio y del espacio. Estar sentado mientras se columpia también entrena los músculos centrales. Todas estas habilidades físicas son fundamentales para la capacidad de los bebés de caminar y desplazarse por el

entorno con seguridad. La acción también estimula la comprensión de la causa y el efecto y las habilidades de pensamiento. Desde el punto de vista social, columpiarse y ser empujado en el asiento del columpio por los padres, los cuidadores o los hermanos es muy divertido.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

# Asiento Cuna H:2,5m

SW990026



La placa base del asiento está hecha de caucho EPDM. Tiene buena resistencia al calor y a la abrasión.



Los asientos están disponibles con cadenas de columpios de acero galvanizado en caliente o acero inoxidable para todas las alturas de columpios.

## Número de artículo

### Información de instalación

Altura máxima de caída	145 cm
Área de seguridad	13,9 m <sup>2</sup>
Horas de instalación	
Volumen de excavación	
Volumen de hormigón	
Profundidad de anclaje	
Peso del envío	
Opciones de anclaje	

### Garantías

Componentes de EPDM	2 años
Cadenas	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2021-09-27

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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**

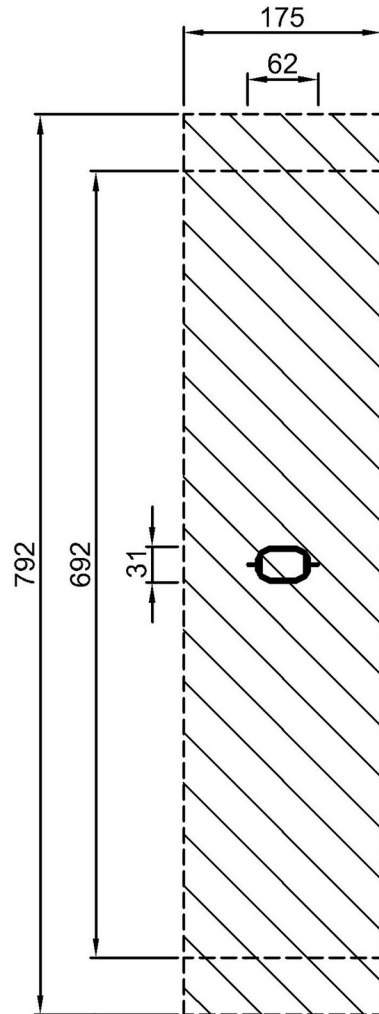
**By Bureau Veritas HSE**  
 www.bureauveritas.dk  
 +45 7731 1000



# Asiento Cuna H:2,5m

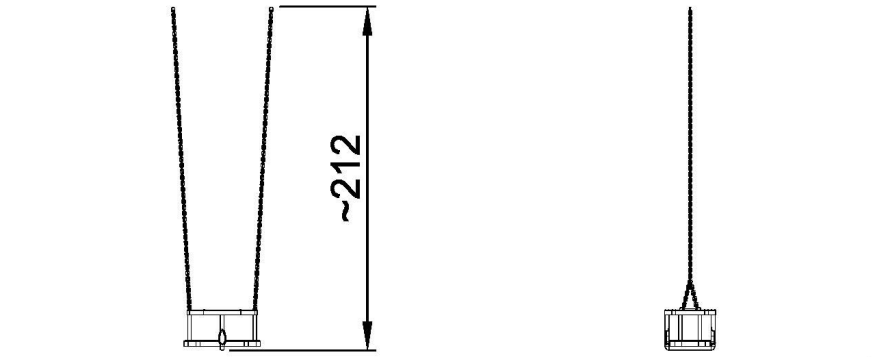
SW990026

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



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

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



SW990026  
1:100

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)