

# Spinner

ELE500008

**KOMPANI**  
Let's play



Número de artículo ELE500008-3417F

## Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	40x40x35 cm
Grupo de edad	2+
Usuarios	1
Opciones de color	



El Spinner está especialmente diseñado para desafiar con distintos giros según la edad del niño. Dependiendo de la habilidad de cada usuario, El Spinner lo ofrece todo, desde un bonito giro tranquilo a una acción de balanceo muy desafiante a gran velocidad. Es un gran producto tanto para el área de preescolar como para el área de primaria del patio.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

# Spinner

ELE500008



## Placa Spinner

**Físico:** entrena el sentido del equilibrio y el control de la postura al girar mientras el niño está de pie o sentado. **Socio-emocional:** rotar juntos cuando están sentados o de pie apoya la cooperación y las habilidades para respetar los turnos.



# Spinner

ELE500008



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.



Sistemas de rodamientos de alta resistencia con rodamientos rígidos de bolas de una hilera con sellos de goma. La construcción de cojinete completamente cerrada está lubricada de por vida y no requiere mantenimiento. El sistema de rodamientos tiene un freno de arrastre integrado de acuerdo con los estantes de seguridad globales.



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 CO<sub>2</sub>e más bajo posible, como los paneles EcoCore™ de 100 % de desechos oceánicos reciclados post consumo.

Número de artículo ELE500008-3417F

## Información de instalación

Altura máxima de caída	100 cm
Área de seguridad	9,1 m <sup>2</sup>
Horas de instalación	1,4
Volumen de excavación	0,10 m <sup>3</sup>
Volumen de hormigón	0,09 m <sup>3</sup>
Profundidad de anclaje	60 cm
Peso del envío	16 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

## Garantías

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



# Sustainability Data

ELE500008



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	%
ELE500008-3417F	43,39	3,03	46,64

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

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.: 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 CO<sub>2</sub> 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

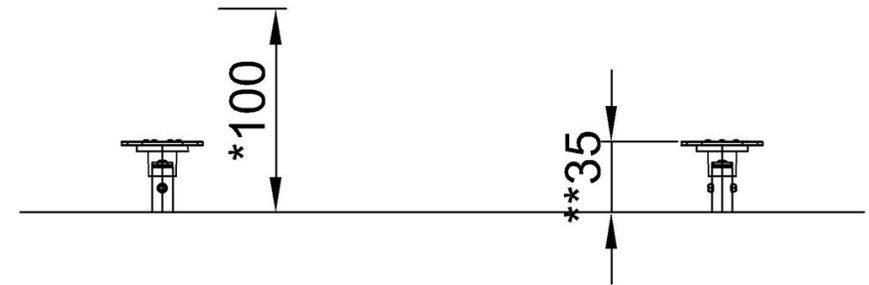
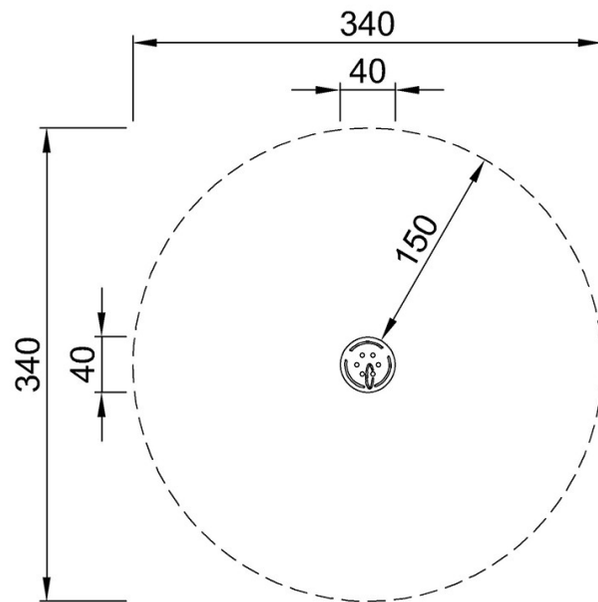


# Spinner

ELE500008

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

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



ELE500008

ELE500008  
\*100cm  
\*\*35cm  
\*\*\*9.1m<sup>2</sup>

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)