

Unión Locomotora Vagón

M529



El Vagón Locomotora es una pieza de juego elegante y multifuncional. Atrae a los niños gracias a su altura y dimensiones adecuadas para su edad. Une los porches del tren y del vagón de tren de manera hermosa, y funciona como un punto de encuentro para reuniones. Esto agrega un lugar para reuniones informales y un punto de retractación de la

acción del juego más salvaje. El acoplamiento del tren también puede ser un punto para subir y saltar desde. Esto apoya la coordinación cruzada, el sentido del equilibrio y el espacio, y la construcción de densidad ósea, todos importantes para la salud y el desarrollo de los niños.

Número de artículo M52900-3317P	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	55x55x28 cm
Grupo de edad	2+
Usuarios	1
Opciones de color	●



Unión Locomotora Vagón

M529



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 steps están hechos de HPL laminado de alta presión con un espesor de 17,8 mm y 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.

Número de artículo M52900-3317P

Información de instalación

Altura máxima de caída	28 cm
Área de seguridad	9,9 m²
Horas de instalación	1,4
Volumen de excavación	0,11 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	47 cm
Peso del envío	16 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

Garantías

Acero galvanizado	De por vida
Asiento de HPL	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



Sustainability Data

M529



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	%
M52900-3317P	34,69	2,40	18,22

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: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

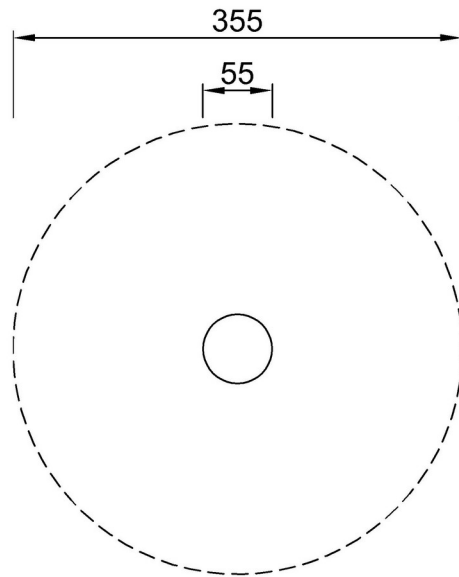


Unión Locomotora Vagón

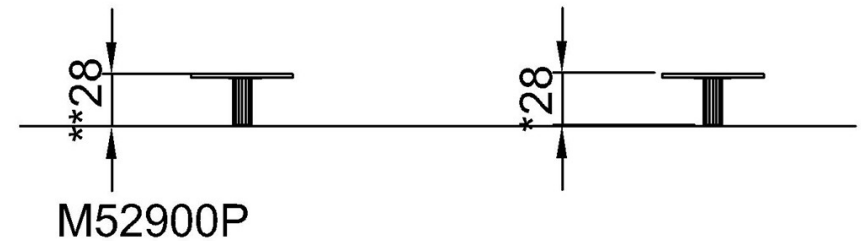
M529

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



M52900P
*28cm
**28cm
***9.9m²



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)