


# Cartel Mediano Robinia

NRO217



Con el concepto de señalización de KOMPAN es posible crear señales personalizables para todo tipo de zonas de actividades al aire libre. Las señales son una forma importante de poner información relevante y prescrita a disposición de los usuarios de zonas privadas o públicas. Por ejemplo, información general o práctica o instrucciones sobre el uso de un

parque infantil, horarios de apertura, grupos de usuarios/edad ideales, patrocinadores, información de contacto, etc. El concepto de señalización personalizable de KOMPAN es flexible en el uso de texto, signos y símbolos para comunicar un mensaje.

Número de artículo NRO217-1001	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	81x18x115 cm
Grupo de edad	
Usuarios	-
Opciones de color	



# Cartel Mediano Robinia

NRO217



Todos los productos Robinia Orgánica de KOMPAN están hechos de madera Robinia de fuentes europeas sostenibles. Bajo pedido se puede suministrar con certificación FSC® Certified (FSC® C004450).



Los productos Robinia están disponibles en tres opciones diferentes de tratamiento de madera: madera Robinia no tratada o marrón pintada con un pigmento que mantiene el color de la madera y la versión coloreada con pintura de componentes seleccionados.



High-quality polycarbonate with a thickness of 8mm. The graphic prints are added by a unique multi-layer print process where the inner layer is the image and outer transparent layer functions as protection. Both PC panel and the water-based lacquer are UV stabilized to prevent fading.

Número de artículo NRO217-1001	
Información de instalación	
Horas de instalación	1,7
Volumen de excavación	0,32 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	100 cm
Peso del envío	82 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓
Garantías	
Paneles de PC de policarbonato	10 años
Madera de robinia	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



Existen múltiples opciones de zapatas para todos los productos: anclaje de superficie con zapatas de acero y pernos de expansión. Zapatas enterradas de madera o acero.

# Sustainability Data

NRO217



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	%
NRO217-1001	23,40	0,31	0,10

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



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

