

# Panel musical Percusión

NRO602

**KOMPANI**  
Let's play



Número de artículo NRO602-1001

## Información general del producto

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Dimensiones LxAnch.xAl. | 170x46x78 cm  |
| Grupo de edad           | 1+  |
| Usuarios                | 3   |
| Opciones de color       |  |



El Panel musical percusión de Robinia, con su variación de los sonidos de los tambores y la respuesta melódica a los movimientos, atrae inmensamente a jugar a los niños una y otra vez. Los tambores pueden ser tocados por un solo niño o en grupo. La estructura, dispone de espacio para que muchos usuarios se agrupen alrededor de los tambores, y emitan sonidos

todos a la vez. De este modo, se fomenta la interacción social y la creación en grupo de sonidos melódicos, que los niños disfrutarán cantando y bailando. Tocar el tambor y crear ritmos, estimula la capacidad del niño para entender la causa y el efecto, y así poder disfrutar de los sonidos, capacidad importante para las habilidades cognitivas y creativas.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

# Panel musical Percusión

NRO602



## Percusión

**Socio-emocional:** el juego cooperativo y la cocreación cuando se juega desde ambos lados. **Cognitivo:** la comprensión de la causa y el efecto a la hora de averiguar las diferentes áreas sonoras de la superficie, y la práctica del ritmo, que es esencial para las habilidades de prelectura. **Creativo:** creando, combinando y dejando una huella de diferentes sonidos.



## Dos lados

**Socio-emocional:** invita a la cooperación y la comunicación. La baja altura y la transparencia del panel hacen posible la interacción entre los dos lados.



## Tambores

**Socio-emocional:** cooperación y cocreación, juego paralelo y en grupo. **Cognitivo:** la comprensión de la causa y el efecto al crear sonidos, apoyando el sentido del ritmo, que es esencial para las habilidades de prelectura. **Creativo:** crear y dejar huella con el sonido.

# Panel musical Percusión

NRO602



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).



La pintura utilizada para los componentes coloreados es ecológica a base de agua con excelente resistencia a los rayos UV. La pintura cumple con EN 71 Parte 3.



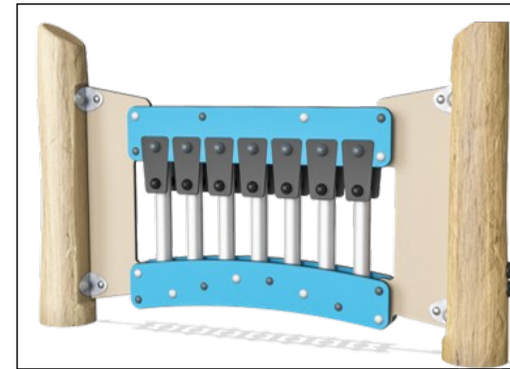
Actividades de juego en materiales muy resistentes: placa de HDPE con reloj de HDPE y manecillas en goma de cinta transportadora, campana en aluminio prensado. Espejo en plexiglás con alta resistencia al impacto.



Todas las actividades / componentes de caucho están hechos de caucho de cinta transportadora que lo hace extremadamente resistente a la intemperie y duradero.



El panel de percusión consta de 2 tambores Conga con tubos de PP y la parte superior en ABS de color. Tambor Babel en acero inoxidable 316L.



El panel de música Xylofon consiste en material HDPE en EcoCore™ de 19 mm. EcoCore™ es un material altamente duradero y ecológico. Los postes están hechos de aluminio fundido a presión específicamente aleado para ambientes exteriores.

Número de artículo NRO602-1001

## Información de instalación

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Altura máxima de caída | 0 cm                       |
| Área de seguridad      | 13,8 m <sup>2</sup>        |
| Horas de instalación   | 3,7                        |
| Volumen de excavación  | 0,25 m <sup>3</sup>        |
| Volumen de hormigón    | 0,00 m <sup>3</sup>        |
| Profundidad de anclaje | 100 cm                     |
| Peso del envío         | 117 kg                     |
| Opciones de anclaje    | Enterrar ✓<br>Suelo duro ✓ |

## Garantías

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Madera de robinia               | 15 años     |
| Piezas de repuesto garantizadas | 10 años     |
| Componentes de acero inoxidable | De por vida |
| Componentes de acero inoxidable | De por vida |



# Sustainability Data

NRO602



| 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 | %                     |
| NRO602-1001         | 31,25                         | 0,34                       | 2,60                  |

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

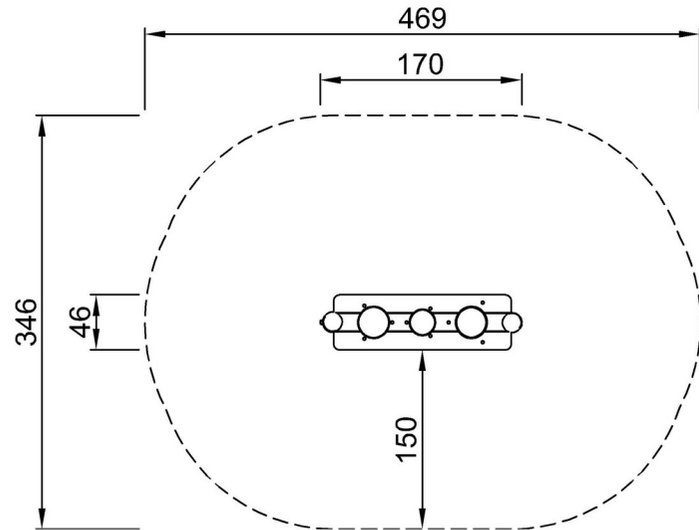


# Panel musical Percusión

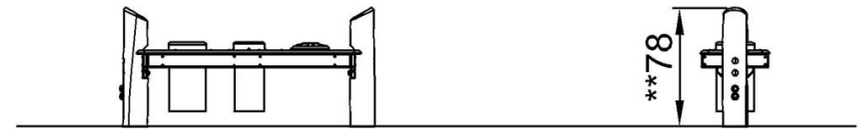
NRO602

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

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



NRO602  
\*\*78cm  
\*\*\*13.8m<sup>2</sup>



NRO602

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)