

# Barra di volteggio tripla

NRO809

**KOMPAN**  
Let's play



Codice articolo NRO809-1001

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	335x72x150 cm
Età d'uso	4+
Capacità di gioco	3
Opzioni colori	 



La barra di volteggio tripla accoglie diverse attività di gioco adatte a bambini di ogni età ed abilità. Si può saltare su una delle due barre e volteggiarsi appesi dalle mani, o per i più coraggiosi a testa in giù con le gambe. Sicuramente una delle attività più divertente è riuscire ad eseguire un volteggio completo. In generale tutte queste attività allenano la

muscolatura superiore del bambino, e sono un ottimo strumento per svolgere attività fisica. Possono fungere anche da punto di ritrovo, in quanto i bambini possono salire su una delle barre e chiacchierare tra di loro.



# Barra di volteggio tripla

NRO809



## Barra per volteggio tripla

**Fisico:** sviluppano l'equilibrio e il core quando si appendono alle ginocchia. I muscoli delle braccia, delle gambe e del busto vengono sviluppati durante le salite e le capriole. L'equilibrio e la consapevolezza dello spazio vengono rafforzati. **Socio-emotivo:** incontro, socializzazione e fare a turno quando si sale e si scende dalla barra.



# Barra di volteggio tripla

NRO809



Tutti i prodotti Organic Robinia di KOMPAN sono realizzati in legno Robinia da fonti europee sostenibili. Su richiesta può essere fornito con FSC® Certified (FSC® C004450).

I giradischi sono realizzati in acciaio inossidabile di alta qualità per garantire la durata del prodotto.



Il legno Robinia può essere fornito come legno grezzo non trattato o verniciato con un pigmento trasparente di colore marrone che mantiene il colore del legno dorato del legno.

Codice articolo NRO809-1001

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	111 cm
Superficie di sicurezza	18,2 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	3,4
Volume di scavo	0,28 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,05 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	100 cm
Peso della spedizione	167 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

Legno Robinia	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita



# Sustainability Data

NRO809



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> emission	CO <sub>2</sub> e/kg	Recycled materials
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO809-1001	46,40	0,35	2,20

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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

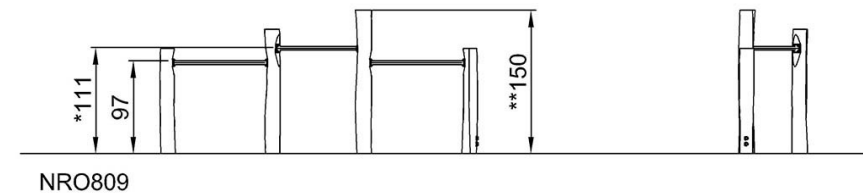
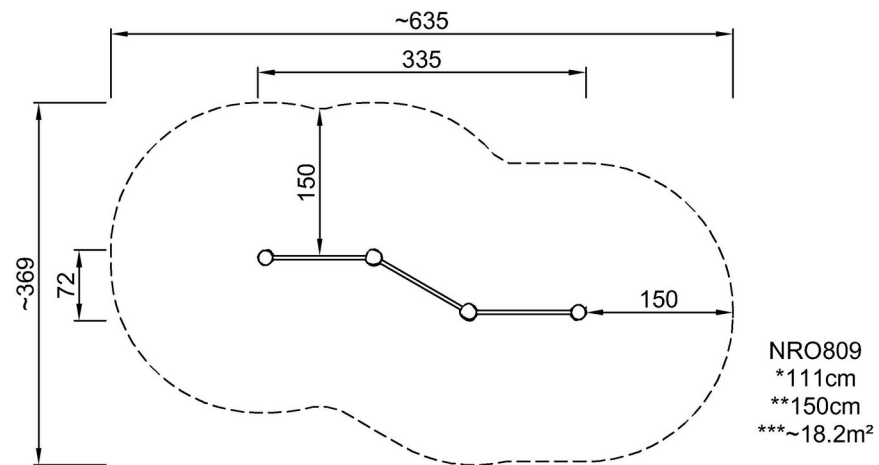


# Barra di volteggio tripla

NRO809

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)