

# Pedana di Equilibrio, 300 mm

M87402

**KOMPAN**  
Let's play

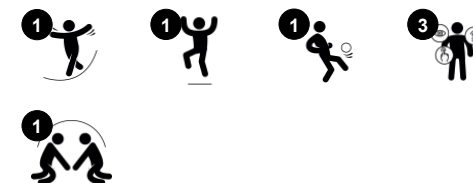


La Pedana di equilibrio, 300 mm attrae i bambini con il semplice principio ludico di "La Terra è Lava", il gioco in cui non si può toccare terra. Posizionare più Stepping Pod, in varie altezze, accresce le attrattive del gioco. Invita a saltare o a stare in equilibrio da un elemento all'altro. Come Stepping Pod individuale, può funzionare come un sedile robusto e favorire

una pausa dal gioco. Lo Stepping Pod invita anche gli equilibristi meno sicuri di sé, grazie alla sua superficie in gomma resistente. Quando saltano su e giù dallo Stepping Pod, i bambini allenano il loro senso dell'equilibrio. L'equilibrio è fondamentale per gestire con sicurezza il corpo nell'ambiente circostante. Ciò è importante, per esempio, per muoversi con

sicurezza nel traffico stradale. Inoltre, quando saltano giù, i bambini sviluppano la densità ossea, poiché si tratta di un'attività che porta il peso su una superficie dura.

Codice articolo M87402-3617	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	28x28x30 cm
Età d'uso	3+
Capacità di gioco	1
Opzioni colori	●



# Pedana di Equilibrio, 300 mm

M87402



## **Robusta superficie in gomma**

**Fisico:** è una superficie resistente allo scivolamento per saltare su e giù, allenare le capacità muscolari e motorie e sviluppare la densità ossea.



## **Gradino calpestabile**

**Fisico:** i bambini piccoli imparano ad alternare i piedi e l'equilibrio. Questi aspetti sono importanti per i sistemi propriocettivi e vestibolari che aiutano i bambini a muoversi con sicurezza nel mondo. Saltando verso il basso si sviluppano la densità ossea e i muscoli.

# Pedana di Equilibrio, 300 mm

M87402

**KOMPAN**  
Let's play



Il punto di appoggio è realizzato in gomma SBR. Ha una buona resistenza al calore e all'abrasione.

Le superfici in acciaio sono zincate a caldo all'interno e all'esterno con zinco senza piombo. La zincatura ha un'eccellente resistenza alla corrosione in ambienti esterni e richiede una bassa manutenzione.

Codice articolo M87402-3617		
Informazione installazione		
Max. altezza di caduta		30 cm
Superficie di sicurezza		8,4 m²
Tempo d'installazione totale		0,5
Volume di scavo		0,10 m³
Volume di calcestruzzo		0,03 m³
Profondità di base (standard)		80 cm
Peso della spedizione		19 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato	✓
	Superficie	✓
Garanzie		
Acciaio zincato		Garanzia a vita
Gomma SBR		2 anni
Garanzia pezzi di ricambio		10 anni



# Sustainability Data

M87402



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	%
M87402-3617	41,20	2,21	22,45

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: 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

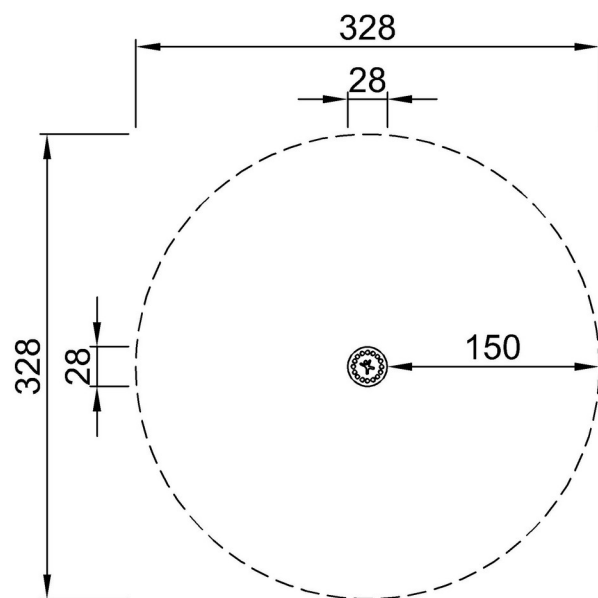


# Pedana di Equilibrio, 300 mm

M87402

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



M87402  
\*30cm  
\*\*30cm  
\*\*\*8.4m<sup>2</sup>



M87402

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

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