

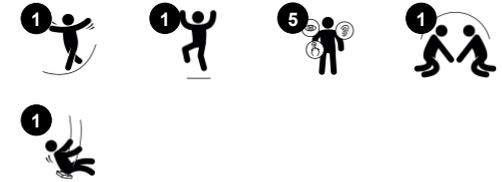
# Altalena Gigante Dino

M986

**KOMPAN**  
Let's play



Codice articolo M98601-1401	
<b>Informazioni generali prodotto</b>	
Dimensioni (LxLxA)	478x123x371 cm
Età d'uso	6+
Capacità di gioco	7
Opzioni colori	



L'altalena Gigante Dino attirerà i bambini a rimanere a giocare. Le molteplici direzioni e la possibilità di oscillare a grandi altezze offrono emozione e divertimento. La seduta a forma di nido d'uccello ha spazio per più bambini seduti o in piedi mentre si dondolano, rendendo l'esperienza sociale e divertente. Insegna ai bambini a gestire il turno e a collaborare. La

seduta può anche essere utilizzata individualmente per un dondolio più rilassante. La seduta è adatta a tutte le abilità e alla maggior parte delle età, il che significa che dondolarsi può diventare un'esperienza per tutti. I movimenti provocano emozioni, risate ma anche relax. Il movimento di dondolamento allena il senso di equilibrio e lo spazio dei

bambini, fondamentali per il giudizio spaziale e la consapevolezza del corpo. Dondolare sulla seduta allena i muscoli delle braccia, delle gambe e del tronco, mentre saltare aumenta la densità ossea. L'altalena Gigante Dino aiuta lo sviluppo dei bambini attraverso il gioco in compagnia.



# Altalena Gigante Dino

M986

**KOMPANI**  
Let's play



## Altalena cesto nido

**Fisico:** sviluppa l'equilibrio, la coordinazione e la consapevolezza spaziale. Il movimento oscillatorio allena i muscoli delle braccia, delle gambe e del core e rafforza la densità ossea quando si salta. **Socio-emotivo:** la spaziosa seduta permette a molti bambini di stare in piedi, sdraiati o seduti insieme ed è inclusiva per tutti. **Cognitivo:** nei bambini più piccoli si sviluppano la comprensione di cause ed effetti, il ritmo e le capacità di pensiero.



## Altalena a 360

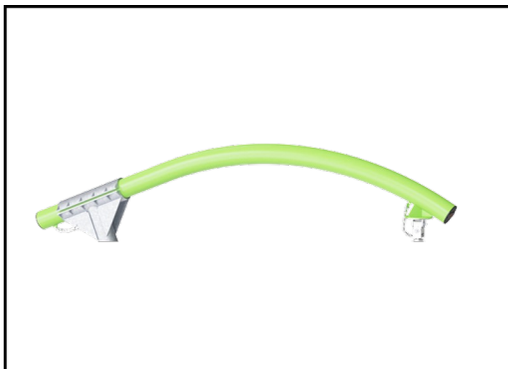
**Fisico:** il movimento di oscillazione rotante allena intensamente la consapevolezza spaziale, l'equilibrio e la coordinazione vengono ulteriormente sviluppati. **Socio-emotivo:** la cooperazione e l'empatia vengono allenate quando si collabora alle direzioni di oscillazione. **Cognitivo:** capire come usare il proprio corpo per orientare l'altalena in diverse direzioni è un grande allenatore di cognizione incarnata.

# Altalena Gigante Dino

M986



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.



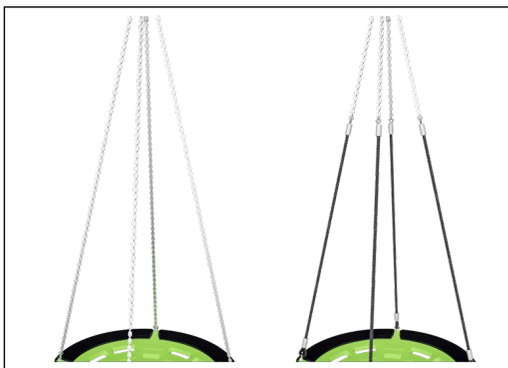
La finitura superiore verniciata a polvere sulla parte superiore della zincatura viene elaborata in due fasi: levigatura leggera e pulizia accurata, verniciatura a polvere - spessore 70-120 µm.



Gancio girevole a 360 gradi dal design unico realizzato in acciaio inossidabile. Le parti mobili del gancio oscillante sono sigillate e lubrificate a vita. Il sistema di aggancio è dotato di una catena di sicurezza per evitare che il gancio di oscillazione cada se danneggiato.



KOMPAN ha progettato i seggiolini a cesto per essere leggeri e conformi agli standard di sicurezza globali. I paraurti morbidi e antiurto con superficie antiscivolo rendono il sedile girevole estremamente facile da usare. Scegli tra una versione in corda con fune PA rinforzata o una versione in PE stampata. Entrambi dotati di paraurti in gomma morbida.



Le sospensioni del seggiolino sono disponibili con catena o fune in acciaio inossidabile. Le corde sono realizzate in PA stabilizzato ai raggi UV con rinforzo interno in cavo d'acciaio. La corda è trattata per induzione al fine di creare una forte connessione tra acciaio e corda per garantire una buona resistenza all'usura.



L'altalena GIANT è disponibile in più combinazioni attraverso il configuratore digitale del prodotto KOMPAN: acciaio zincato con finitura superiore verniciata a polvere opzionale in colore verde lime, sospensioni a catena in corda o acciaio inossidabile, ancoraggio inground o surface, e seggiolino a cesto in corda o rotostampato.

Codice articolo M98601-1401

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	180 cm
Superficie di sicurezza	61,4 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	8,9
Volume di scavo	3,58 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	2,56 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	140 cm
Peso della spedizione	692 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

## Garanzie

Acciaio zincato	Garanzia a vita
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Ganci per altalene	5 anni
Sedili per altalene	10 anni

**EN**  
**1176**  
compliant

# Sustainability Data

M986



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	%
<b>M98601-1401</b>	1.493,01	2,77	48,33

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.: KSW92011-0910.

(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

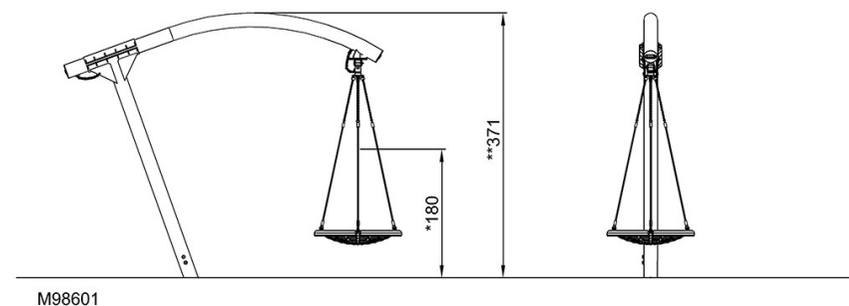
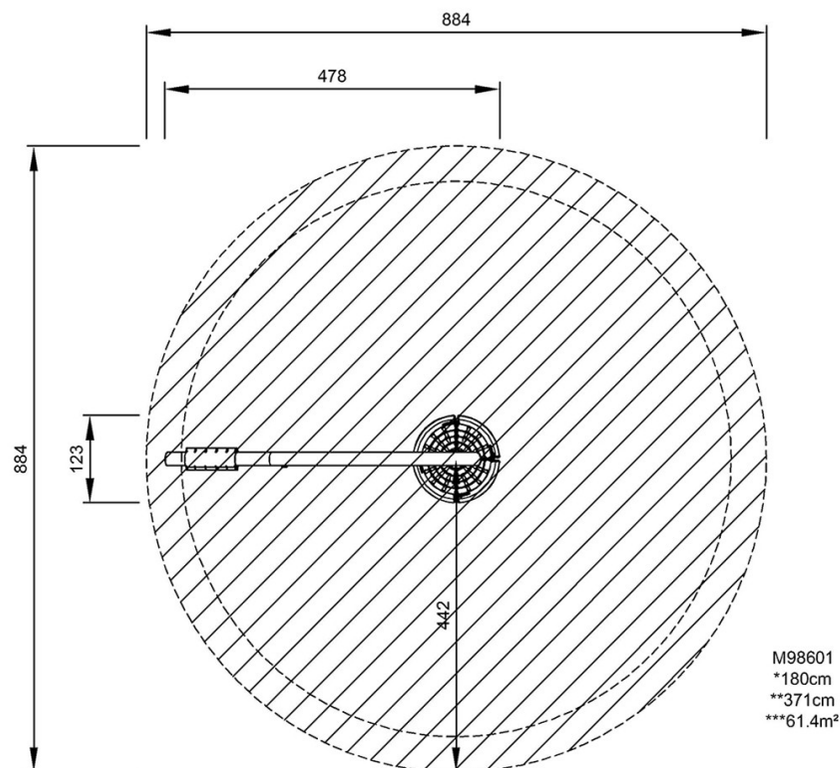


# Altalena Gigante Dino

M986

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](#)