

# Seggiolino Duo H:2.5m

SW990201

**KOMPAN**  
Let's play



Non c'è niente di più divertente di un pò di swing. Il seggiolino Duo combina divertimento con sicurezza, consentendo di oscillare all'altezza degli occhi con il tuo migliore amico. Le robuste maniglie del seggiolino Duo aggiungono la possibilità di vigorosi movimenti oscillanti. Allo stesso tempo, si aggiungono alla sensazione di sicurezza. Oscillare sul Duo

Swing è più che un semplice divertimento: i movimenti oscillanti allenano la consapevolezza spaziale e il senso di equilibrio del bambino. Sensi di equilibrio e spazio ben addestrati aiutano i bambini a navigare nel mondo in modo sicuro e aumentano la loro autostima. Dondolarsi assieme aggiunge tonnellate di benefici sociali ed emotivi alla

corsa: i bambini imparano a collaborare e prendere le curve quando oscillano insieme. Inoltre, hanno bisogno di regolare il loro ritmo in movimento. Queste sono grandi abilità da avere in gioco così come per fare amicizia.

Codice articolo SW990201-00	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	69x80x0 cm
Età d'uso	2+
Capacità di gioco	2
Opzioni colori	



# Seggiolino Duo H:2.5m

SW990201



## Maniglie antiscivolo

**Fisico:** altezza e diametro per supportare impugnature di dimensioni diverse, dal bambino al nonno. **Socio-emotivo:** sensazione di sicurezza quando si riesce a mantenere una presa correttamente proporzionata.



## Sedili a dondolo

**Fisico:** l'equilibrio e la consapevolezza spaziale sono stimolati dall'altalena. Si tratta di abilità necessarie, ad esempio, per valutare le distanze. Quando si oscilla vigorosamente, si allenano i muscoli del braccio e del busto.

**Socio-emotivo:** la cooperazione nel movimento di oscillare insieme allena il lavoro di squadra, la comprensione e l'empatia.

**Cognitivo:** comprensione di cause ed effetti, gestione del ritmo e capacità di pensiero per i bambini più piccoli.

# Seggiolino Duo H:2.5m

SW990201

**KOMPAN**  
Let's play



Ganci oscillanti KOMPAN progettati per impieghi con pesi in acciaio inossidabile con funzione anti-torsione. I ganci sono fissati alla traversa su una staffa saldata con due bulloni, i cuscinetti sono incorporati con lubrificante siliconico e non necessitano di ulteriore lubrificazione.



Il seggiolino doppio è dotato di catene in acciaio inossidabile da 6 mm.



Il telaio è in acciaio zincato a caldo interno ed esterno verniciato a polvere.



Il seggiolino doppio può essere installato sulle strutture di altalene KOMPAN per le altezze di 2.5m o 3.0m. L'installazione su altalene di altezza 2.0m non è possibile.



Tutte le componenti morbide dei seggiolini sono resistenti ai raggi UV ed ozono grazie ai materiali presenti all'interno della struttura.



Il seggiolino baby è realizzato in TPV nero (Santoprene) e il design presenta ampi fori per le gambe per un facile posizionamento del bambino.

Codice articolo SW990201-00

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	135 cm
Superficie di sicurezza	13,9 m²
Tempo d'installazione totale	0,3
Volume di scavo	0,00 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	0 cm
Peso della spedizione	20 kg
Opzioni ancoraggio	

## Garanzie

Catene	10 anni
Metallo zincato / verniciato	10 anni
Parti mobili	2 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Sedili per altalene	10 anni



# Sustainability Data

SW990201



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	%
SW990201-00	48,30	3,21	37,10

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))

## 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

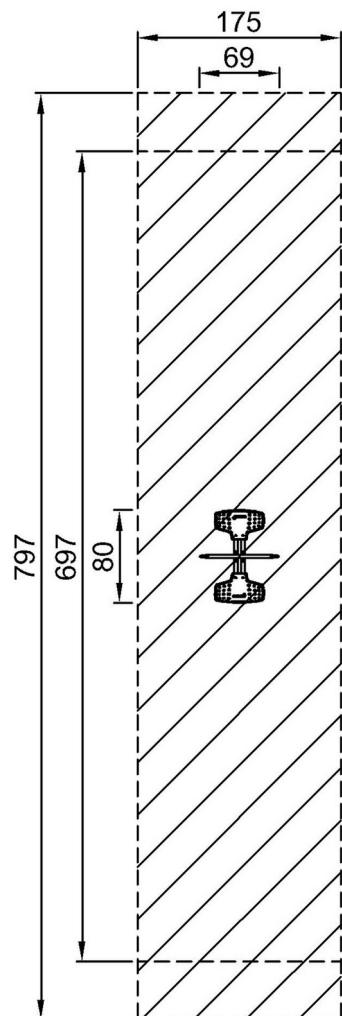


# Seggiolino Duo H:2.5m

SW990201

**KOMPAN**  
Let's play

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

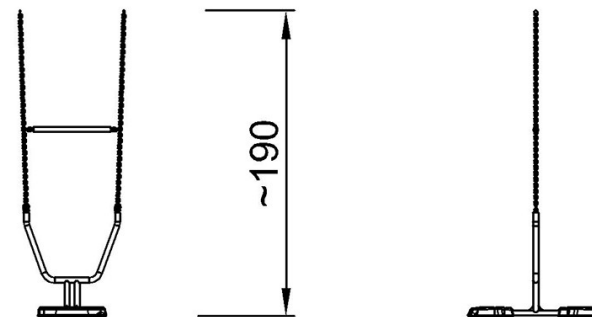


SW990201

\*\*~190cm

\*\*\*13.9m<sup>2</sup>

Altezza di caduta massima | Altezza totale



SW990201

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

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