

# Seduta Inclusione, H:2.0m, 4 catene

SW990207

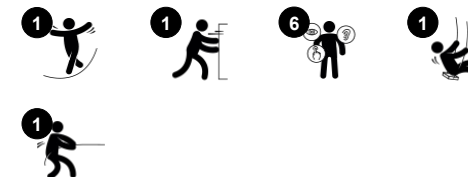
**KOMPAN**  
Let's play



Codice articolo SW990207-0107

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	0x0x0 cm
Età d'uso	6+
Capacità di gioco	1
Opzioni colori	



L'altalena è la preferita tra tutte le attività ludiche: i bambini la adorano, perché ci si può giocare sia individualmente che insieme per ore e ore. Il seggiolino ha un design universale e accoglie utenti di tutte le età e abilità. L'altalena, oltre a essere molto divertente, allena l'equilibrio e la coordinazione dei bambini, nonché la loro consapevolezza

spaziale. Queste abilità motorie sono fondamentali per poter valutare le distanze e potersi muovere nel traffico in modo sicuro. L'altalena allena inoltre i muscoli delle braccia, delle gambe e del torso. È un'attività fondamentale che crea un legame tra chi spinge l'altalena e chi è seduto al suo interno. I movimenti rilassanti e oscillanti favoriscono lo

sviluppo socio-emotivo, tra cui l'audacia, l'empatia e l'accettazione dei turni.



# Seduta Inclusione, H:2.0m, 4 catene

SW990207



## Sedile inclusivo

**Fisico:** Durante l'oscillazione si sviluppano l'equilibrio, la coordinazione e la consapevolezza spaziale. Si tratta di abilità necessarie per valutare le distanze e navigare. Il movimento di oscillazione allena i muscoli delle braccia, delle gambe e del core.

**Socio-emotivo:** la posizione di oscillazione eretta consente a tutti i bambini di avere un contatto visivo con l'assistente. **Cognitivo:** comprensione di causa ed effetto, gestione del ritmo e capacità di pensiero per i bambini più piccoli durante l'altalena



## Harness

**Fisico:** The harness can be operated with one hand and is clicked open and locked. The raised position of the harness allows for easy transfer in and out of the seat. **Socio-emotivo:** The harness has several grip supports to ensure the feeling of security when swinging.



## Catene anteriori

**Fisico:** spingere e tirare le catene richiede coordinazione e allena i muscoli. **Socio-emotivo:** Being able to swing independently amplifies the feeling of achievement for children who cannot otherwise swing without assistance. **Cognitivo:** la consapevolezza che il bambino può influenzare il movimento con i movimenti del corpo rafforza il pensiero logico e la comprensione di causa ed effetto. Riuscire a dondolare in modo indipendente amplifica la sensazione di realizzazione per i bambini che altrimenti non possono dondolare senza assistenza.

# Seduta Inclusione, H:2.0m, 4 catene

SW990207



Il seggiolino inclusivo per altalena è realizzato in polietilene (PE) riciclabile, utilizzando il 33% di materiali post-consumo. Il sedile è stampato in un unico pezzo e dotato di un foro di scarico per evitare l'accumulo di acqua. Il design ergonomico consente una posizione di seduta sicura e confortevole.



L'imbracatura è realizzata in polietilene riciclabile (PE) stampato con il 33% di materiali post-consumo. L'imbracatura utilizza una molla di torsione in acciaio inossidabile che fa sì che l'imbracatura rimanga in tutte le posizioni per facilitare l'ingresso e l'uscita degli utenti. Il blocco dell'imbracatura è progettato con un cursore azionabile con una sola mano in acciaio inossidabile.



Il paraurti anteriore è realizzato con un nucleo di polipropilene (PP) resistente e uno strato esterno più morbido di gomma termoplastica (TPE), mentre il paraurti posteriore è costituito da una membrana EPDM di 8 mm di spessore. I paraurti morbidi e ammortizzanti con superficie antiscivolo rendono il seggiolino estremamente sicuro per gli assistenti.



I seggiolini sono disponibili con catene in acciaio zincato a caldo Ø6 con trattamento superficiale secondo la norma ISO1461 o con catene in acciaio inox di alta qualità Ø6. Inoltre, il sedile oscillante è disponibile con l'esclusiva funzione di autoavviamento KOMPAN con sospensione a quattro catene.



Il seggiolino per altalena KOMPAN Inclusive è disponibile in sei diverse combinazioni di colori per adattarsi a qualsiasi stile di gioco. I seggiolini si adattano a tutte le altalene KOMPAN con traversa in acciaio di altezza 2,5m e 3,0m.



Le versioni GreenLine di KOMPAN sono progettate con materiali ecologici di ultima generazione con il più basso fattore di emissione di CO2e possibile, come le parti in PE stampate in EcoCore™ con il 33% di riciclato post-consumo.

Codice articolo SW990207-0107

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	0,0 m²
Tempo d'installazione totale	1,8
Volume di scavo	0,00 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	0 cm
Peso della spedizione	41 kg
Opzioni ancoraggio	

## Garanzie

Catene	10 anni
Parti vuote in polietilene (PE)	10 anni
Parti mobili	2 anni
componenti PE/PP	5 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni

**EN  
1176**  
compliant

# Sustainability Data

SW990207



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	%
SW990207-0107	89,10	2,64	32,30

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



# Seduta Inclusione, H:2.0m, 4 catene

SW990207

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](#)