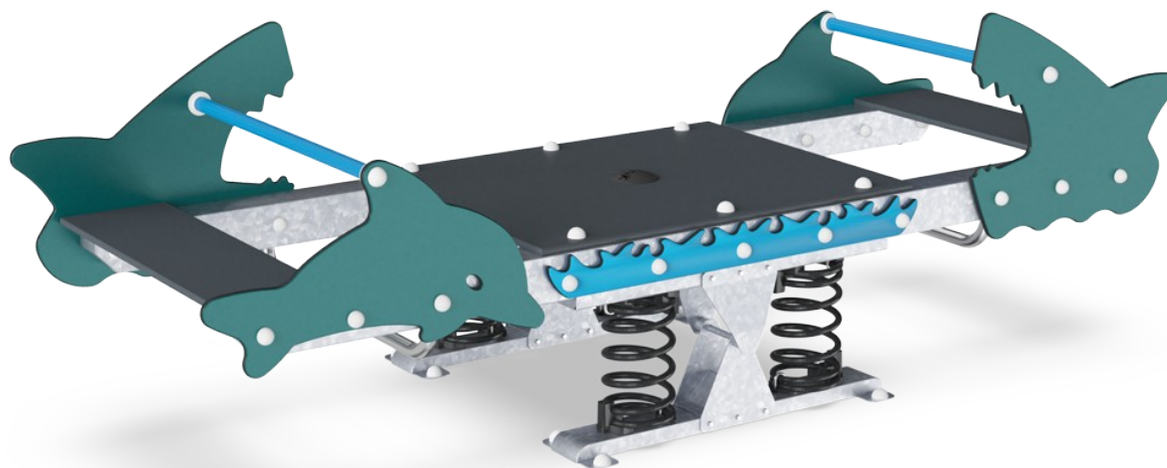


# Bilico Zattera

M187

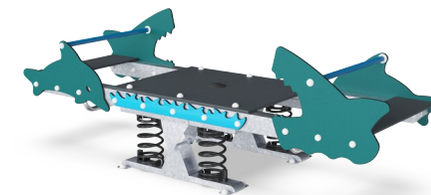
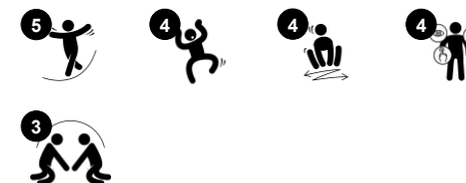
**KOMPANI**  
Let's play



Codice articolo M18775-01P

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	108x315x100 cm
Età d'uso	3+
Capacità di gioco	10
Opzioni colori	 



E che dire di un viaggio in compagnia dei delfini e degli squali? Sulla zattera c'è spazio per tutti. I più piccoli possono accomodarsi nei seggiolini posti alle estremità con mani e piedi ben saldi alle barre di sicurezza, i più esperti possono invece decidere se sedersi, sdraiarsi o restare in piedi sulla piattaforma centrale dalla quale controllano e guidano la corsa. Tutti

sono chiamati a collaborare per trasformare questo gioco in una vera avventura. Il movimento rilassante stimola il bambino a cantare e a farsi trascinare dal ritmo.



*I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.*

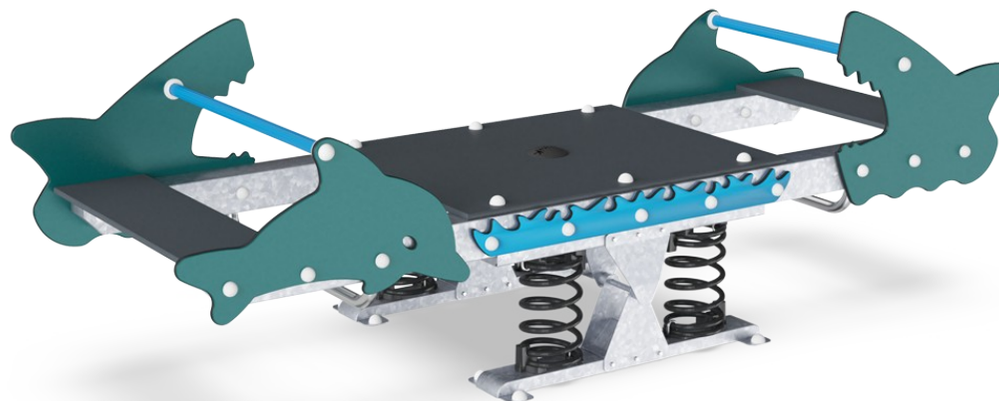
# Bilico Zattera

M187



## Opzione di seduta doppia

**Socio-emotivo:** la possibilità di dondolare insieme favorisce le capacità di cooperazione. Inoltre, il contatto fisico con gli altri è ottimo per il benessere dei bambini, misurabile in una riduzione dei livelli di cortisolo (ormone dello stress).



## Piattaforma centrale

**Fisico:** favorisce l'agilità, l'equilibrio e la coordinazione in piedi, l'uso dei muscoli delle gambe e del busto, lo sviluppo della densità ossea durante i salti. Facilita la seduta e la posizione sdraiata, consentendo anche agli utenti con disabilità. **Socio-emotivo:** offre uno spazio inclusivo. Punto di ritrovo e di assistenza per i care giver. Lavoro di squadra e socializzazione quando si dondola insieme.



## Molla a dondolo

**Fisico:** la risposta ai movimenti contribuisce alla consapevolezza spaziale e al senso dell'equilibrio. Si tratta di abilità motorie fondamentali che aiutano la capacità del bambino di stare seduto su una sedia, il che richiede un buon senso dell'equilibrio.

**Cognitivo:** allena la comprensione di causa ed effetto: quando muovo il mio corpo, la molla risponde con un movimento.



## Dondolare insieme

**Socio-emotivo:** la possibilità di cullare due persone insieme allena le capacità di cooperazione. Considerazione degli altri quando si dondola.



## Tema

**Cognitivo:** suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le abilità linguistiche e comunicative.



## Supporto per i piedi

**Fisico:** la possibilità di poggiare i piedi supporta il dondolio intensivo. Il dondolio stimola i sensi dell'equilibrio e dello spazio, fondamentali per gestire il mondo in modo sicuro.



## Maniglia

**Fisico:** le maniglie verticali garantiscono una presa salda a diverse altezze, necessaria per dondolarsi intensamente. Questo allena i muscoli delle mani e delle braccia.

# Bilico Zattera

M187



Pannelli di EcoCore™ da 19 mm. EcoCore™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto al 100% da materiale riciclato.



Le molle KOMPAN sono realizzate con acciaio per molle di alta qualità secondo EN10270. Le molle vengono pulite mediante fosfatazione prima di essere verniciate con un primer epossidico e un rivestimento in polvere di poliestere come finitura superiore. Le molle sono fissate da esclusivi raccordi anti pizzico per la massima sicurezza e lunga durata.



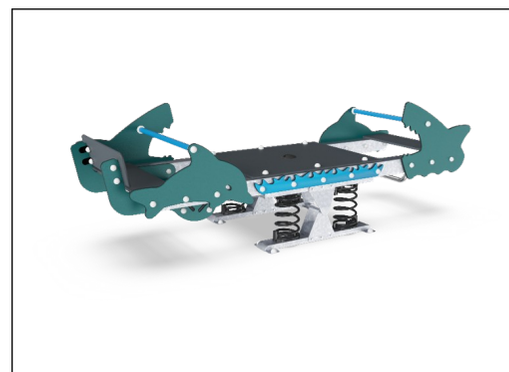
Le molle sono fissate da esclusivi raccordi anti pizzico per la massima sicurezza e lunga durata.



I pali di supporto in acciaio sono zincati 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 piattaforma e i sedili sono realizzati in HPL con uno spessore di 17,8 mm con un'elevata resistenza all'usura e una struttura unica della superficie antisdrucciolo di KOMPAN.



KOMPAN GreenLine versions are designed with ultimate environmentally friendly materials with lowest possible CO2e emission factor such as EcoCore™ panels of +95% post consumer recycled ocean waste.

Codice articolo M18775-01P

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	18,0 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	7,9
Volume di scavo	0,15 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,00 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	42 cm
Peso della spedizione	290 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

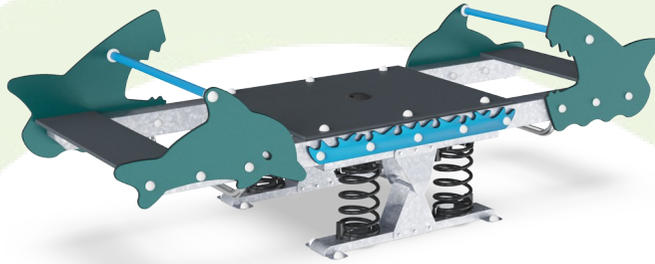
## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Piattaforma HPL	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Molle	5 anni



# Sustainability Data

M187



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiali riciclati
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>M18775-01P</b>	590,25	2,44	40,78

Il quadro complessivo applicato a questi fattori è la Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD), che quantifica "le informazioni ambientali sul ciclo di vita di un prodotto e consente confronti tra prodotti che svolgono la stessa funzione" (ISO, 2006). Questo segue la struttura e applica un approccio di Valutazione del Ciclo di Vita (LCA) all'intero stadio del prodotto, dalla materia prima fino alla produzione (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

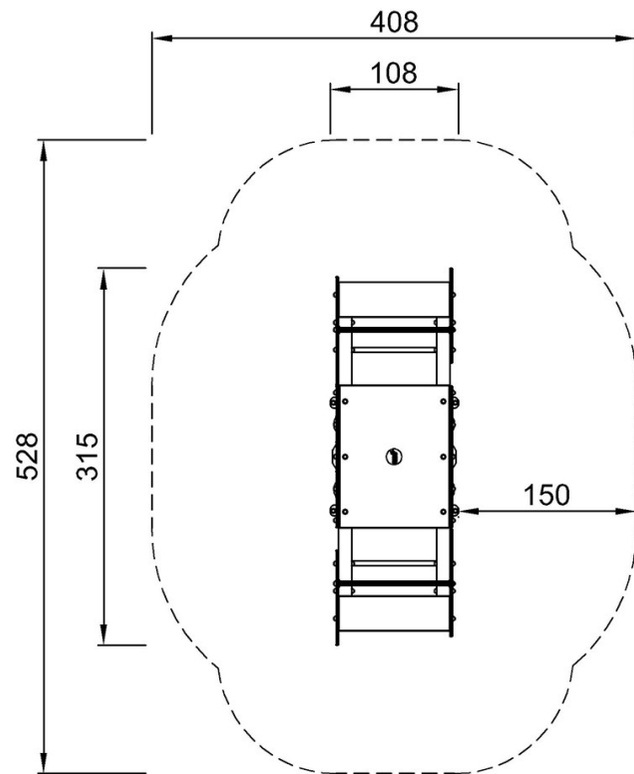


# Bilico Zattera

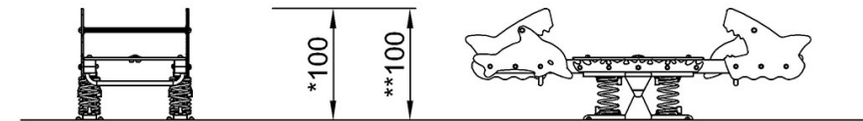
M187

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



M18775  
\*100cm  
\*\*100cm  
\*\*\*18m<sup>2</sup>



M18775

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

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