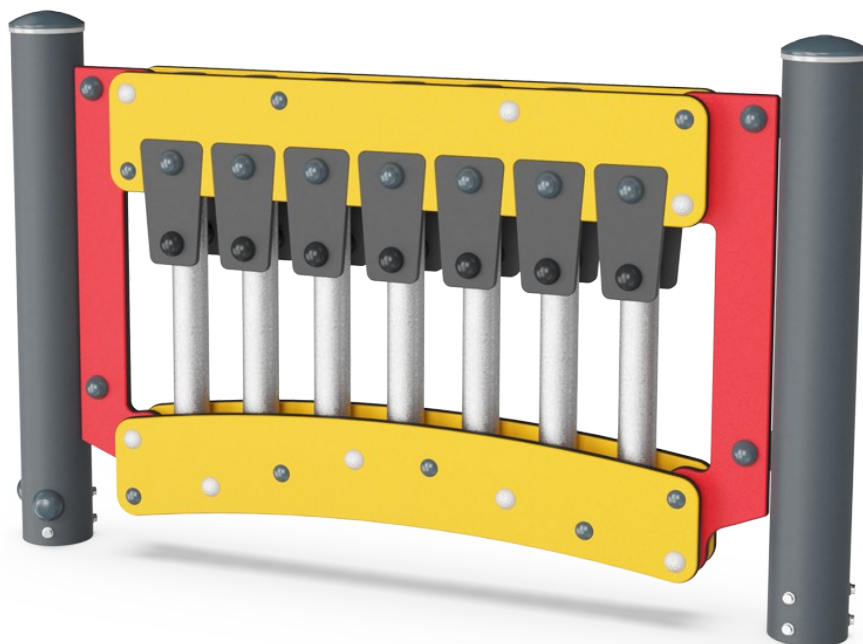


# Pannello Manipolativo - Musicale

PCM000721

**KOMPAN**  
Let's play



Codice articolo PCM000721-0901

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	121x14x75 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	4
Opzioni colori	



Il pannello musicale rappresenta un'attrazione irresistibile per i bambini piccoli. La sua molteplicità di materiali, suoni e opzioni di gioco cooperativo fanno sì che i bambini tornino ripetutamente per partecipare al gioco creativo, da soli o con gli amici e gli insegnanti. I tubi musicali offrono una variazione sensoriale con un risultato sonoro accordato e

tonale. Allenano la coordinazione mano-occhio che è cruciale per il controllo del movimento e per esempio la scrittura a mano. I lembi di gomma nera possono essere colpiti o i tubi possono essere percossi e creare melodie. Questo allena la comprensione del rapporto causa-effetto e stimola il gioco esplorativo e creativo. La tonalità del pannello musicale

stimola il pensiero logico e creativo e invita alla cooperazione e al gioco sociale.



*I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.*

# Pannello Manipolativo - Musicale

PCM000721



## Pannello musicale Xilofono

**Socio-emotivo:** invita all'interazione sociale e alla co-creazione di più bambini, da entrambe le parti. **Cognitivo:** comprensione della causa e dell'effetto quando si colpiscono i tubi e si crea il suono. **Creativo:** la creazione di diverse intensità e tonalità stimola le capacità creative.



## Tonalità

**Cognitivo:** pensiero creativo quando si combinano i toni in melodie. **Creativo:** comporre nuove combinazioni tonali stimola la creatività.



## Alette in gomma

**Socio-emotivo:** le due file di alette invitano alla cooperazione e alla co-creazione. **Cognitivo:** comprensione di causa ed effetto quando si scopre il suono dei flap che colpiscono i tubi.

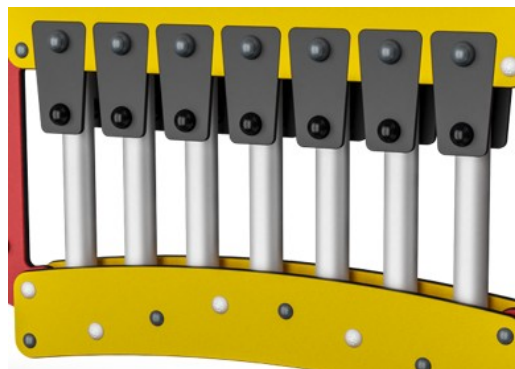


## Tubi musicali

**Socio-emotivo:** invitare all'interazione sociale e alla co-creazione di più bambini, da entrambe le parti. **Cognitivo:** comprensione di causa ed effetto quando si colpiscono i tubi. **Creativo:** la creazione di diverse intensità e tonalità stimola le capacità creative.

# Pannello Manipolativo - Musicale

PCM000721



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.

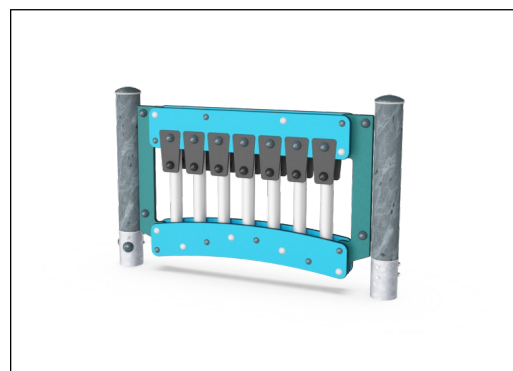
I tubi sono realizzati in alluminio pressofuso legato in modo specifico per ambienti esterni. I tubi sono di diverse lunghezze per creare toni diversi.



Main posts with hot dip galvanized steel footing are available in different materials: Pressure impregnated pine wood posts. Pre-galvanized inside and outside with powder coated top finish steel posts. Lead free aluminum with color anodized top finish. Greenline TexMade posts of 95% post-consumer recycled PE and textile waste.



Le membrane sono realizzate in materiale gommato antifrizione della qualità del nastro trasportatore con eccellente resistenza ai raggi UV. E' un rivestimento a quattro strati realizzato in poliestere intrecciato. L'armatura e i due strati superficiali producono uno spessore totale di 9 mm.



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 PCM000721-0901

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	10,9 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	2,9
Volume di scavo	0,05 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,00 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	85 cm
Peso della spedizione	51 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

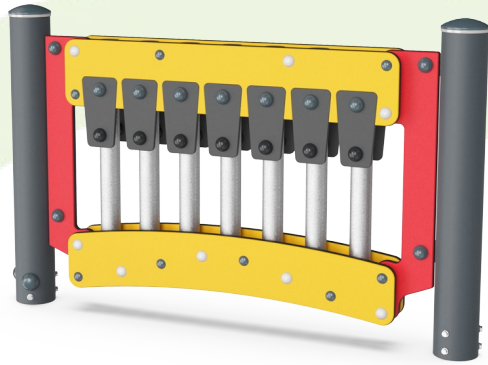
## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Parti mobili	2 anni
Pali (verniciatura)	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



# Sustainability Data

PCM000721



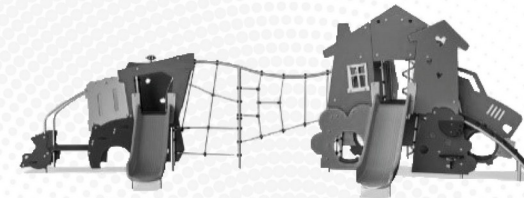
Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiali riciclati
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM000721-0950	89,65	2,03	60,45
PCM000721-0901	99,74	2,48	52,19

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: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

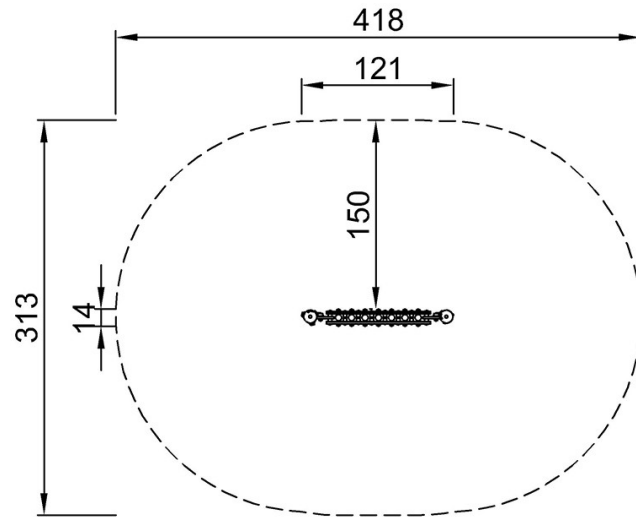


# Pannello Manipolativo - Musicale

PCM000721

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



PCM000721

\*\*75cm

\*\*\*10.9m<sup>2</sup>



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

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