

# Caravelle

PCM102521

**KOMPANI**  
Let's play



L'emozionante Caravelle offre molteplici opportunità di gioco. Ispira il gioco drammatico e attivo, favorendo lo sviluppo dei muscoli dei bambini e delle loro abilità sociali e cognitive. Si tratta di aspetti essenziali per lo sviluppo precoce, in particolare del linguaggio. Elementi ludici accuratamente progettati, come il volante, incoraggiano l'esplorazione e il gioco

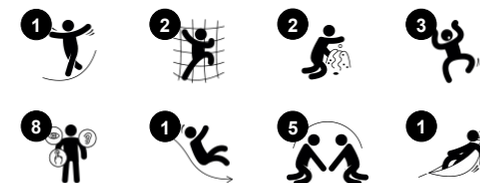
drammatico, stimolando il pensiero logico e le abilità linguistiche. La rete d'imbarco offre una sfida fisica, stimolando la coordinazione trasversale e la propriocezione, importanti per la sensazione di sicurezza del bambino nel mondo. Lo scivolo è la ricompensa. L'amaca a livello del suolo amplia il gioco con il suo invito a ondeggiare, stimolando il senso

dell'equilibrio.

Codice articolo PCM102521-0901

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	565x170x441 cm
Età d'uso	2+
Capacità di gioco	13
Opzioni colori	





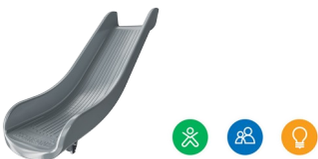
## Ruota girevole

**Socio-emotivo:** sviluppa il fare a turno, la comunicazione e la cooperazione. **Cognitivo:** l'oggetto manipolativo stimola la comprensione di causa ed effetto, il pensiero logico e la comunicazione. **Creativo:** lavorare con oggetti di gioco mobili che possono lasciare un segno favorisce la creatività del bambino.



## Amaca

**Fisico:** coordinazione e senso dell'equilibrio quando si ondeggia. **Socio-emotivo:** incontro, spingendo delicatamente gli amici avanti e indietro, facendo a turno. **Cognitivo:** per la comprensione di cause ed effetti da parte dei bambini.



## Scivolare

**Fisico:** lo scivolamento sviluppa la consapevolezza spaziale e il senso dell'equilibrio. Inoltre, i muscoli del core vengono allenati quando si sta seduti in posizione eretta e si scende. **Socio-emotivo:** empatia stimolata dal fare a turno. **Cognitivo:** i bambini piccoli sviluppano la comprensione dello spazio, della velocità e delle distanze quando scivolano velocemente.



## Binocolo

**Cognitivo:** il binocolo è un tema tangibile che stimola il gioco drammatico. Il gioco drammatico è un ottimo allenatore delle abilità linguistiche e comunicative. **Creativo:** il binocolo può essere girato in tutte le direzioni. Guardare attraverso di esso offre una nuova prospettiva sul mondo.



## Scala a corda

**Fisico:** la coordinazione trasversale è favorita quando i bambini salgono sulla scala. L'arrampicata allena anche i muscoli delle gambe e delle braccia.



## Scrivanìa

**Socio-emotivo:** luogo d'incontro e spazio creativo. La condivisione e la cooperazione da entrambe le parti creano uno scenario sociale che favorisce la comunicazione e la cooperazione.



## Tema

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

# Caravelle

PCM102521

**KOMPAN**  
Let's play



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 pali principali con basamento in acciaio zincato a caldo sono disponibili in diversi materiali: Pali in legno di pino impregnato a pressione. Pre-zincato all'interno e all'esterno con montanti in acciaio verniciato a polvere. Alluminio senza piombo con finitura superiore anodizzata a colori.



All decks are supported by unique designed low-carbon aluminum profiles with multiple attachment options. The grey colored molded decks are made of 75% post-consumer waste PP material with a non-skid pattern and texture surface.



Gli scivoli possono essere scelti in diversi materiali e colori: scivoli in PE dritti o curvi, di colore giallo o grigio. Completamente in acciaio inossidabile con design integrato per soluzioni antivandalismo.



Reti e corde sono realizzate in PA stabilizzato ai raggi UV con rinforzo interno in acciaio. La corda è trattata per induzione al fine di creare una forte connessione tra acciaio e corda che porta ad una buona resistenza all'usura.



Le attrezzature KOMPAN possono essere personalizzate per soddisfare le esigenze individuali. Visita la nostra pagina [www.kompan.it](http://www.kompan.it) per visualizzare le opzioni con il Solution Planner digitale KOMPAN. Molteplici opzioni per pannelli, ponti, pali, scivoli e altre attività di gioco che assicurano soluzioni durature in qualsiasi ambiente esterno.

Codice articolo PCM102521-0901

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	118 cm
Superficie di sicurezza	29,8 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	15,1 ore
Volume di scavo	0,63 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,11 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	90 cm
Peso della spedizione	436 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Pali (verniciatura)	10 anni
Superfici in PP	10 anni
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



# Sustainability Data

PCM102521



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>PCM102521-0901</b>	696,19	2,04	67,23

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: 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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.

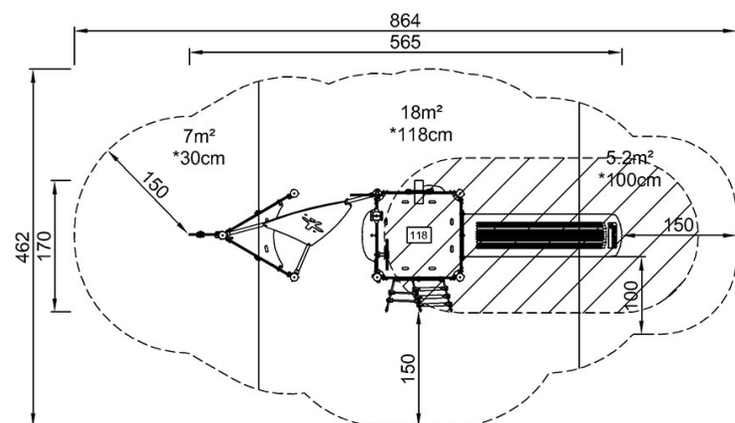
**Publication date: 30. October 2023**

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

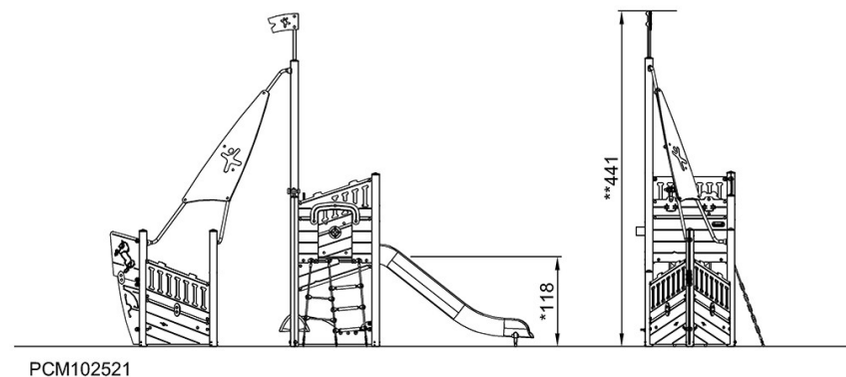


Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



PCM102521  
\*118cm  
\*\*441cm  
\*\*\*29.8m<sup>2</sup>



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

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