

Sabbiera con coperture

KPL510

KOMPAN
Let's play



Codice articolo KPL510-0401

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	470x120x38 cm
Età d'uso	6m+
Capacità di gioco	12
Opzioni colori	



Questa invitante sabbiera con copertura induce i bambini a giocare per lunghi periodi di tempo. Grazie alle due coperture, la sabbiera può essere coperta e protetta. Le coperture funzionano anche come tavoli da gioco e posti a sedere per i genitori o le persone che accudiscono i bambini. Gli accompagnatori hanno dei posti a sedere e vari genitori

possono stare seduti di fronte alla sabbiera per guardare. Si tratta notoriamente di un modo per incoraggiare una permanenza più lunga nel parco giochi. Le coperture creano inoltre uno spazio dove i bambini possono riporre i giocattoli o creare la loro casa, il loro negozio, il loro laboratorio ecc. La sabbia invita al gioco intenso. Il carattere mutevole della sabbia da

asciutta a bagnata è affascinante agli occhi dei bambini. Inoltre, esercita il loro senso tattile e la comprensione del carattere dei materiali e dei fenomeni della natura. Si tratta di importanti abilità vitali che aiutano il bambino a capire il mondo che lo circonda. In breve, il gioco con la sabbia aiuta a configurare le abilità motorie e cognitive.



Sabbiera con coperture

KPL510



Sabbiera

Cognitivo: il gioco della sabbia allena il senso del tatto e aiuta i bambini a capire le caratteristiche dei diversi materiali e i loro usi. La sabbia può essere setacciata quando è asciutta e modellata quando è bagnata.



Coperchio

Fisico: spingere e tirare le palpebre sviluppa la coordinazione trasversale e la muscolatura.

Socio-emotivo: l'incontro sui coperchi favorisce l'interazione sociale. **Cognitivo:** supporta la comprensione di causa-effetto quando si chiudono e si aprono i coperchi.

Creativo: i coperchi possono essere collocati in posizioni diverse e quindi possono favorire la comprensione da parte dei bambini di come si lascia un segno, sostenendo la creatività.

Sabbiera con coperture

KPL510

KOMPAN
Let's play



Le tavole sono realizzate in legno di pino post-impregnato classe AB con Tanalith E 3475 secondo la normativa EN335.

I coperchi sono realizzati in multistrato di spessore 22 mm in legno di ontano e pino. Entrambi i lati sono coperti da 2 strati di film fenolico con motivo a rete antiscivolo. Tutti i taglianti sono sigillati con vernice per garantire una lunga durata

Codice articolo KPL510-0401

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	38 cm
Superficie di sicurezza	30,4 m ²
Tempo d'installazione totale	4,0
Volume di scavo	0,10 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	40 cm
Peso della spedizione	140 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

Garanzie

Legno di pino	10 anni
Compensato	5 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Sustainability Data

KPL510



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPL510-0401	33,80	0,31	2,20

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 CO₂ calculation of: Themed play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ 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 CO₂ 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

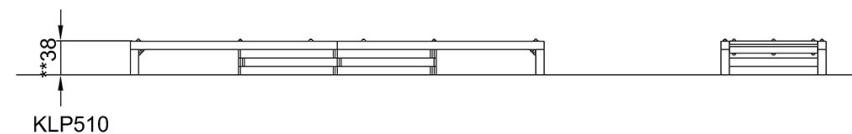
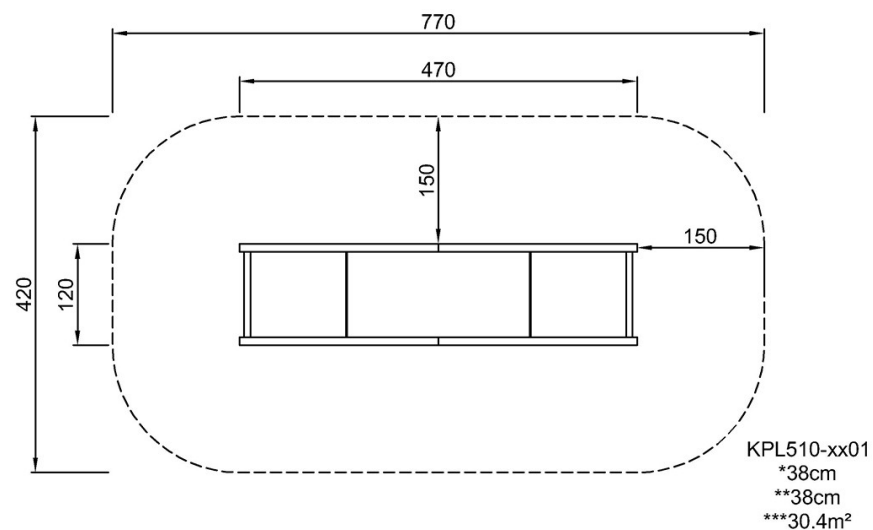


Sabbiera con coperture

KPL510

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](#)