Cane delle Fiabe

M173





Codice articolo M17301-01P

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) Età d'uso

36x94x80 cm

Capacità di gioco

Opzioni colori









Il Cane delle Fiabe è uno springer incredibilmente invitante che attrae e favorisce il gioco incessante dei bambini più e più volte. La sensazione di dondolio è una grande risposta al movimento. La risposta al movimento è una delle più importanti sensazioni legate al gioco che ci siano. Oltre al divertimento, aggiunge una sensazione di

controllo al gioco del bambino. Il movimento reattivo sviluppa anche la comprensione del rapporto causa-effetto nei bambini piccoli: che le loro azioni hanno un effetto sul mondo. Dondolarsi sul Cane delle Fiabe allena il senso dell'equilibrio e dello spazio del bambino, così come i muscoli delle mani e delle braccia, quando si tengono stretti e si spingono con

forza i piedi nel supporto. Tutte queste abilità motorie e muscolari di base aiutano ad esercitare la cognizione corporea del bambino, supportando importanti abilità vitali come l'essere in grado di stare fermo su una sedia o muoversi nel traffico in modo sicuro.





Cane delle Fiabe

M173







Maniglia

Fisico: la possibilità di aggrapparsi a più zone della maniglia garantisce una buona presa, necessaria per dondolare intensamente. In questo modo si allenano i muscoli delle mani e delle braccia.









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.





Supporto per i piedi

Fisico: un buon poggiapiedi favorisce un dondolio intenso. Il dondolio stimola i sensi dell'equilibrio e dello spazio, fondamentali per gestire il mondo in modo sicuro. Dondolare intensamente favorisce anche la coordinazione e la forza muscolare.





Tema

Cognitivo: suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le lingue e le capacità di comunicazione.





Occhio

Socio-emotivo: l'occhio evoca emozioni di empatia, incoraggiando i bambini a guardare l'animale negli occhi.

Cane delle Fiabe

M173









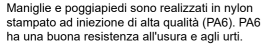
Pannelli di EcoCore ™ da 19 mm. EcoCore ™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto al 100% da materiale riciclato.

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.

Codice articolo M17301-01P				
Informazione installazione				
Max. altezza di caduta	60 cm			
Superficie di sicurezza	7,5 m²			
Tempo d'installazione totale	2,6			
Volume di scavo	0,19 m³			
Volume di calcestruzzo	0,00 m³			
Profondità di base (standard)	45 cm			
Peso della spedizione	31 kg			
Opzioni ancoraggio	Interrato 🗸			
	Superficie 🗸			
Garanzie				
EcoCore	Garanzia a vita			
Membrana	2 anni			
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni			
Molle	5 anni			







La seduta è realizzata con un inserto in polipropilene (PP) stampato con uno strato esterno morbido di gomma TPE. La gomma TPE ha un buon assorbimento degli urti e garantisce una soluzione duratura.



Sustainability Data

M173





Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO₂e/kg	Recycled materials
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
M17301-01P	70,90	2,53	48,23

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: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The CO_2 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:

200ml

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO_2 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

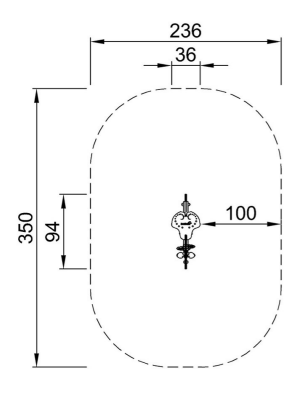
By Bureau Veritas HSE www.bureauveritas.dk +45 7731 1000

M173



Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superfice di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



M17301 *60cm **80cm ***7.54m²

