

# Trattore

NRO565

**KOMPAN**  
Let's play



Codice articolo NRO565-0621

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	168x448x179 cm
Età d'uso	2+
Capacità di gioco	7
Opzioni colori	  



Il Trattore attirerà ripetutamente i bambini più piccoli con il suo tema riconoscibile. Il tema stimola il gioco di ruolo sia nei bambini più piccoli che in quelli più grandi. Il gioco di ruolo è supportato dagli elementi di gioco manipolativi: la leva del cambio, il volante e il tubo. Il gioco di ruolo rafforza le abilità di comunicazione, linguaggio e sociali. I bambini imparano come esprimersi e come farsi capire

dagli amici e dall'ambiente circostante. Il tunnel da attraversare invita all'attività e stimola abilità motorie come la coordinazione incrociata. La coordinazione incrociata migliora la capacità dei bambini di utilizzare entrambi i lati del cervello, supportando le strutture interne che permettono la lettura e il pensiero. I bambini allenano anche la coordinazione incrociata quando si arrampicano per la gratificante

discesa: uno scivolo che fa emozionare. Scivolare stimola l'equilibrio, che è fondamentale per padroneggiare qualsiasi attività fisica. Nel decidere chi andrà dopo, i bambini sviluppano empatia e abilità di prendere il turno. Il trattore è un grande facilitatore per il gioco sociale, di ruolo e fisico.



# Trattore

NRO565



## 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.



## Interruttore

**Cognitivo:** la comprensione di causa ed effetto si sviluppa quando si spinge qualcosa che si muove. Il tema dell'interruttore della luce favorisce il gioco drammatico, che notoriamente stimola le capacità linguistiche.



## Tunnel

**Fisico:** i bambini gattonano attraverso il tunnel, sviluppando abilità motorie come la coordinazione trasversale e la proprioccezione. **Socio-emotivo:** di svolta quando ci si sorpassa a vicenda.



## Imbuto

**Socio-emotivo:** allena la cooperazione e il fare a turno mentre i bambini mettono i materiali nell'imbuto. **Cognitivo:** il passaggio dei materiali attraverso gli imbuti favorisce il pensiero logico dei bambini e, per i più piccoli, la comprensione della permanenza degli oggetti: i materiali non scompaiono ma passano dall'altra parte.



## Maniglie di supporto

**Fisico:** la maniglia fornisce una buona presa per gli arrampicatori meno sicuri. Tirarsi su e salire allena i muscoli della parte superiore del corpo.



## Cambio marcia

**Socio-emotivo:** cooperazione, fare a turno, condividere. **Cognitivo:** suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le abilità linguistiche.



## Ruota girevole

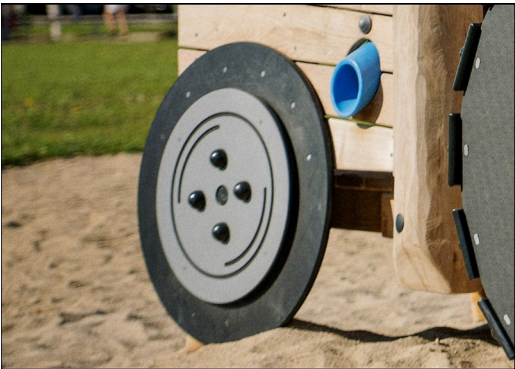
**Socio-emotivo:** sviluppa il fare a turno, la comunicazione e la cooperazione. **Cognitivo:** l'oggetto manipolativo stimola la comprensione di causa ed effetto, il pensiero logico e la comunicazione. **Creativo:** lavorare con oggetti di gioco mobili che possono lasciare un segno favorisce la creatività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

# Trattore

NRO565



Tutti i prodotti Organic Robinia di KOMPAN sono realizzati in legno Robinia da fonti europee sostenibili. Su richiesta può essere fornito con FSC® Certified (FSC® C004450).



Pannelli di EcoCore™ da 19 mm. EcoCore™ è un materiale altamente durevole ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma consiste anche in un materiale prodotto con il +95% di materiale riciclato post-consumo proveniente da rifiuti di imballaggio alimentare.



Il legno Robinia può essere fornito come legno grezzo non trattato, o verniciato con un pigmento trasparente di colore marrone che mantiene il colore del legno dorato del legno.



Le parti trasparenti, pigmentate e colorate di marrone, sono rivestite con vernici e pigmenti a base d'acqua che rispettano l'ambiente e hanno un'eccellente resistenza ai raggi UV. La vernice e il pigmento sono conformi alla norma EN 71 Parte 3.



Le guide possono essere scelte in sei diversi colori e due materiali: Guide in PE stampate, realizzate con il 33% di materiali post-consumo, o in acciaio inossidabile in un unico pezzo per soluzioni più antivandaliche.



Il tunnel è realizzato in PE a bassa densità completamente riciclabile che contiene il 33% di materiali post-consumo. Il PE ha un'eccellente resistenza agli urti ed è utilizzabile in un ampio intervallo di temperature.

Codice articolo NRO565-0621	
<b>Informazione installazione</b>	
Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	27,2 m²
Tempo d'installazione totale	16,3 ore
Volume di scavo	0,59 m³
Volume di calcestruzzo	0,15 m³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	839 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓
<b>Garanzie</b>	
Corda Corocord	10 anni
EcoCore	Garanzia a vita
Parti vuote in polietilene (PE)	10 anni
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni

**EN  
1176**  
compliant



# Sustainability Data

NRO565



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	%
NRO565-0621	369,30	0,54	15,72

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**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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



## NRO565

Altezza di caduta massima | Altezza totale



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