

Torre Multideck con Scivolo a Barre, scala ADA

NRO1026

KOMPAN
Let's play



Codice articolo NRO1026-1021	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	549x577x507 cm
Età d'uso	4+
Capacità di gioco	16
Opzioni colori	



La Torre Multideck è un'attrezzatura gioco ricca di divertimento e sfide che stimoleranno i bambini a voler tornare ancora ed ancora. Grazie alla presenza di una scala ADA (accessibile secondo le linee guida dell'American with Disabilities Act), i bambini con disabilità fisiche potranno raggiungere la torretta inferiore e, scivolare dal piccolo scivolo

da soli o con l'aiuto di genitori o assistenti. Inoltre, il banchetto posizionato a livello del suolo aggiunge un'ulteriore dimensione ludica e di socializzazione. La torre può essere scalata in molteplici modi: dalle scale o dalla parete verticale d'arrampicata. Queste attività allenano la forza muscolare e la coordinazione incrociata. Per i più temerari,

una via d'uscita rapida potrebbe essere anche lo scivolo a barre, un'alternativa più vivace al classico scivolo.



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Torre Multideck con Scivolo a Barre, scala ADA

NRO1026

KOMPANI
Let's play



Scrivania laterale

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.



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.



Parete di arrampicata

Fisico: supporta la coordinazione trasversale e la forza di gambe, braccia e mani. L'arrampicata attraverso i fori allena la propriocezione. **Socio-emotivo:** i bambini sviluppano coraggio quando salgono in alto. Questo influisce positivamente sulla fiducia in se stessi.



Scala accessibile

Fisico: la salita delle scale accessibili è adatta a tutti e favorisce la coordinazione trasversale e la muscolatura di braccia e gambe. Per i bambini più piccoli, si sviluppa la camminata sulle scale e l'alternanza dei piedi. **Socio-emotivo:** spazio per pause attive e accompagnatori adulti. Uno spazio inclusivo.



Ringhiere

Fisico: la coordinazione viene sostenuta durante la discesa, così come i muscoli del busto e delle braccia. L'atterraggio rafforza la densità ossea, che viene costruita per la vita durante l'infanzia. **Socio-emotivo:** cambi di direzione e prese di rischio.

Torre Multideck con Scivolo a Barre, scala ADA

NRO1026

KOMPAN
Let's play



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).



La vernice utilizzata per i componenti colorati è ecologica a base d'acqua con eccellente resistenza ai raggi UV. La vernice è conforme alla norma EN 71, parte 3.



Il prodotto / le attività sono pre-assemblati dalla fabbrica per garantire che vengano presi in considerazione tutti i requisiti di sicurezza.



L'hardware è realizzato in acciaio inossidabile o acciaio zincato per garantire connessioni durature con un'elevata resistenza alla corrosione.



Le parti in acciaio sono realizzate con acciaio inossidabile di alta qualità. L'acciaio viene pulito con un processo di decapaggio totale dopo la produzione per garantire superfici di scorrimento lisce e pulite.



I prodotti Robinia sono progettati con colori standard definiti da KOMPAN. Il legno può anche essere fornito come non trattato o con verniciatura marrone con un pigmento che mantiene il colore del legno.

Codice articolo NRO1026-1021

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	300 cm
Superficie di sicurezza	51,7 m ²
Tempo d'installazione totale	44,8
Volume di scavo	1,52 m ³
Volume di calcestruzzo	0,19 m ³
Profondità di base (standard)	100 cm
Peso della spedizione	1.829 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

Legno Robinia	15 anni
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita



Sustainability Data

NRO1026



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO1026-1021	819,46	0,52	7,23

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: Nature play



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: "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 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

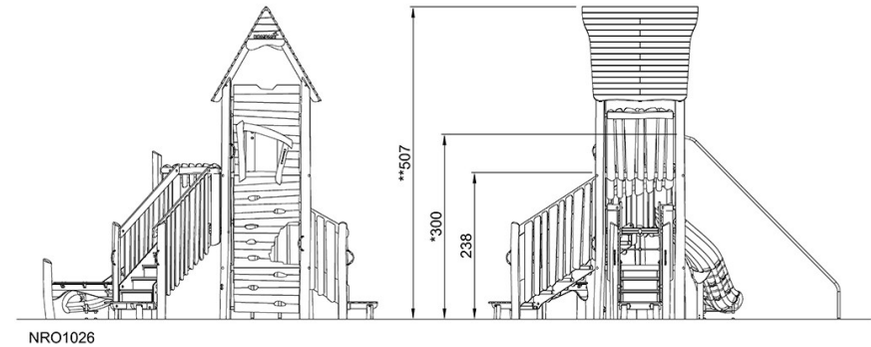
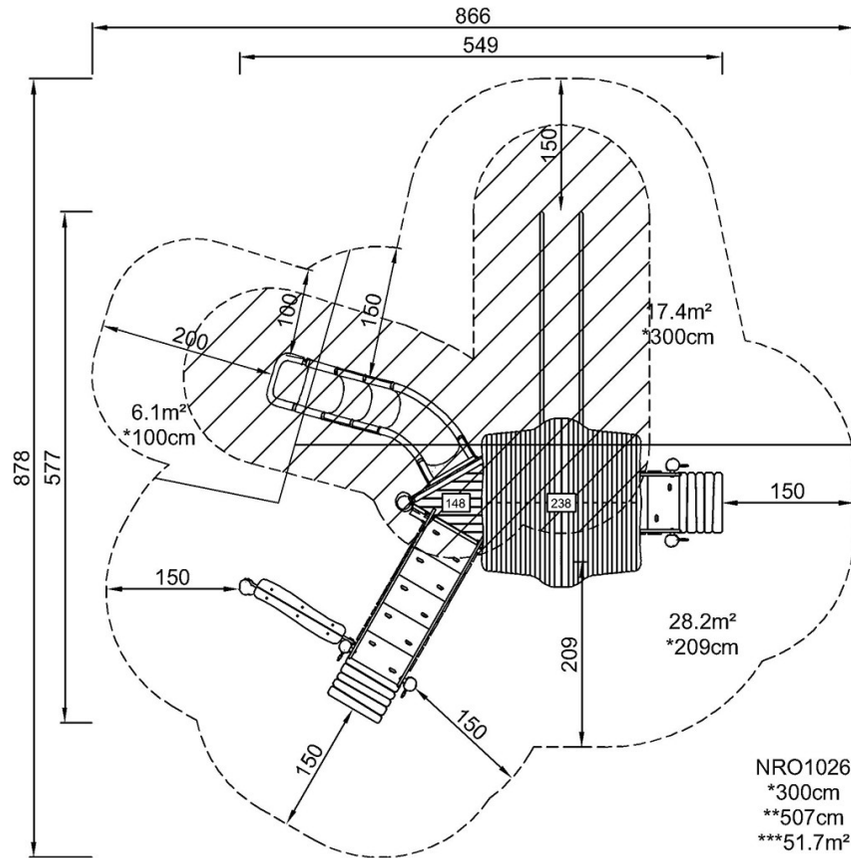


Torre Multideck con Scivolo a Barre, scala ADA

NRO1026

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](#)