

# Pannello gioco didattico

NRO615

**KOMPAN**  
Let's play



Questo pannello gioco-didattico è ricco di attività tattilo-sensoriali. La parte centrale è uno spazio ideale per socializzare ed eseguire piccoli workshop. Dall'altro lato le ruote dentate e un imbuto stimolano le capacità di pensiero logico dei bambini. Le ruote gireranno a vicenda e l'imbuto trasporterà i materiali. Per i bambini piccoli, questo allena la loro

comprensione della permanenza dell'oggetto: che gli oggetti possono apparire fuori dalla vista ma essere ancora lì. I pannelli di gioco permettono il gioco da entrambi i lati, il che invita al gioco sociale e alla comunicazione.

Codice articolo NRO615-1001

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	288x176x83 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	10
Opzioni colori	



# Pannello gioco didattico

NRO615



## Disco e creatore di suoni

**Socio-emotivo:** stimola il gioco di gruppo e le conversazioni grazie alla sua doppia faccia.  
**Cognitivo:** pensiero logico, comprensione dei numeri. **Creativo:** creando suoni quando le sfere passano attraverso le scanalature.



## 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 imbuto 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.



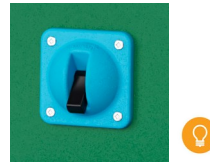
## Due lati

**Socio-emotivo:** invita alla cooperazione e alla comunicazione. L'altezza ridotta e la trasparenza del pannello rendono possibile l'interazione tra i due lati.



## Tumblers

**Cognitivo:** la comprensione della causa e dell'effetto per i più piccoli quando si fa girare il tumbler. Le immagini stimolano il gioco drammatico e lo sviluppo del linguaggio.



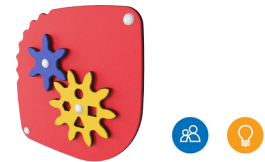
## Interruttore

**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.



## Scrivania

**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.



## Pannello delle ruote dentate

**Socio-emotivo:** le capacità di cooperazione e di fare a turno sono supportate quando si gira la ruota dentata. **Cognitivo:** la comprensione di causa ed effetto e il pensiero logico sono supportati.

# Pannello gioco didattico

NRO615



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).



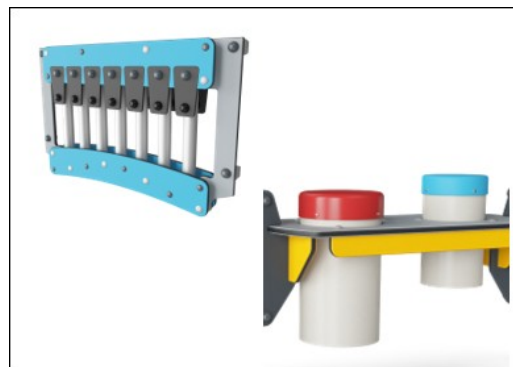
Il legno Robinia può essere fornito come legno grezzo non trattato, o verniciato con un pigmento trasparente di colore marrone che mantiene il colore del legno dorato del legno.



Esistono diverse opzioni per l'ancoraggio dei prodotti: ancoraggio surface con tasselli e bulloni di espansione. Oppure inground con plinti in legno o in acciaio.



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.



Il pannello musicale xilofono è costituito da materiale HDPE in EcoCore™ da 19 mm. I tubi sono realizzati in pressofusione di alluminio specificamente legato per ambienti esterni. Il pannello delle percussioni è composto da 2 Conga Drums con tubi in PP e piano in ABS colorato.



Le membrane sono realizzate in materiale gommatto antifrizione della qualità del nastro trasportatore con eccellente resistenza ai raggi UV. E' un rivestimento a quattro strati realizzato in poliestere intrecciato. L'armatura e i due strati superficiali producono uno spessore totale di 9 mm.

Codice articolo NRO615-1001

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	18,0 m²
Tempo d'installazione totale	7,0
Volume di scavo	0,50 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	100 cm
Peso della spedizione	219 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Parti mobili	2 anni
Legno Robinia	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



# Sustainability Data

NRO615



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> emission	CO <sub>2</sub> e/kg	Recycled materials
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO615-1001	70,60	0,44	21,30

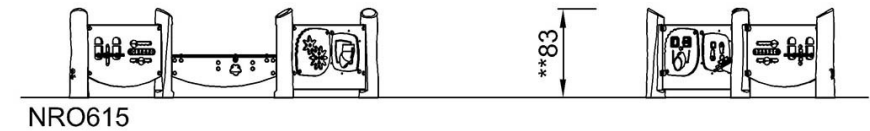
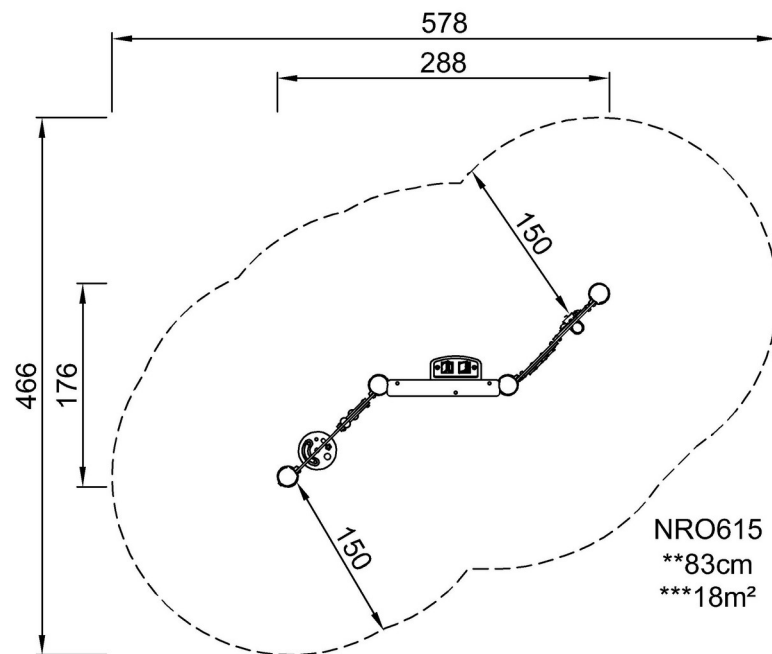
The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

# Pannello gioco didattico

NRO615

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](#)