

Pannello gioco didattico

NRO615

KOMPANI
Let's play

Codice articolo NRO615-1001

Informazioni generali prodotto

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



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.



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Pannello gioco didattico

NRO615

KOMPAN
Let's play



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.

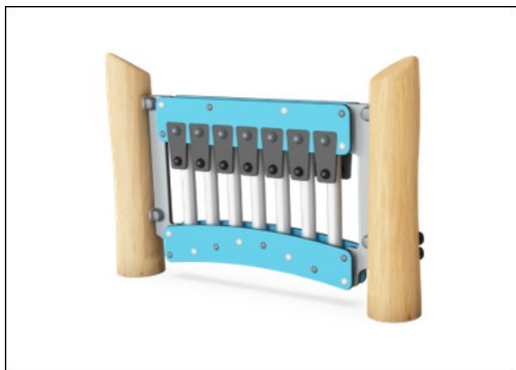


Pannello delle ruote dentate

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.



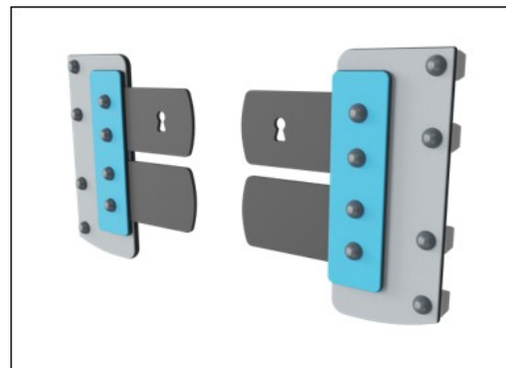
Esistono diverse opzioni per l'ancoraggio dei prodotti: ancoraggio surface con tasselli e bulloni di espansione. Oppure inground con plinti in legno o in acciaio.



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 gommato 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 m ²
Tempo d'installazione totale	7,0
Volume di scavo	0,50 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
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 CO₂ emission	CO₂e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO615-1001	70,60	0,44	21,30

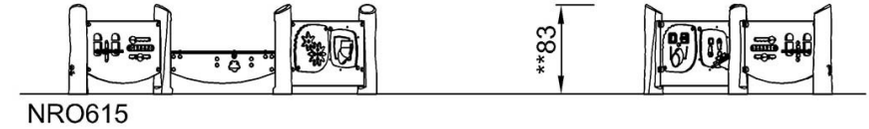
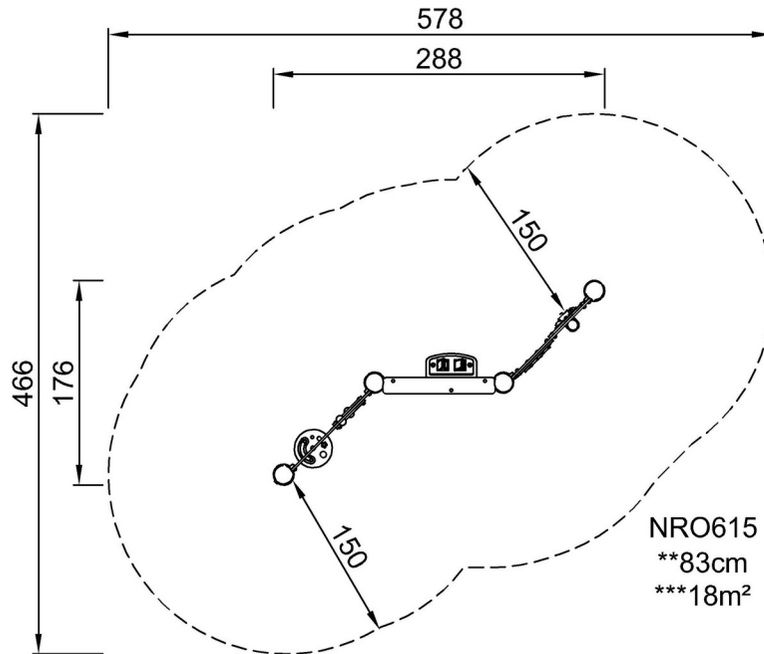
The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle 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](#)