

Robinia speelpaneel - Muziek 1

NRO612

KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO612-1001

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	130x18x83 cm
Leeftijdsgroep	1+
Speelcapaciteit	4
Kleuropties	



Het speelpaneel oefent een onweerstaanbare aantrekkingskracht uit op jonge kinderen. De variatie aan materialen, geluiden en coöperatieve speelmogelijkheden zorgen ervoor dat kinderen steeds weer terugkomen om deel te nemen aan creatief spel, alleen of met vriendjes en leerkrachten. De muziekpijpen bieden zintuiglijke variaties met een afgestemd en tonaal klank resultaat. Ze

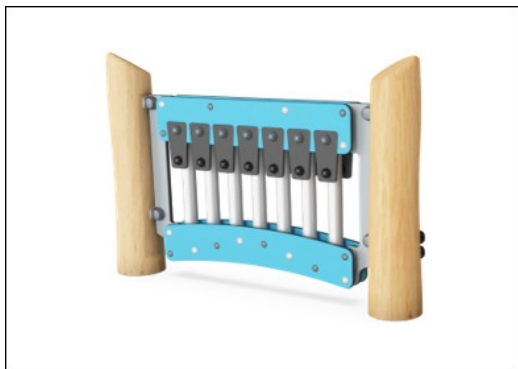
trainen de hand-oog coördinatie die cruciaal is voor de controle over bewegingen en handschrift. Op de zwarte rubberen flappen kan worden geklopt en op de pijpen kan worden geslagen waardoor er melodietjes worden gecreëerd. Dit traint het begrip van oorzaak en gevolg en stimuleert exploratief, creatief spel. De tonaliteit van het muziekpaneel stimuleert zowel logisch als

creatief denken en nodigt uit tot samenwerking en sociaal spel. De natuurlijke materialen en de vormgeving van Robinia speeltoestellen sluiten naadloos aan bij iedere omgeving. Het splintervrije KOMPAN Robinia is ook verkrijgbaar in FSC® gecertificeerd (FSC® C004450) Robinia hout.



Robinia speelpaneel - Muziek 1

NRO612



Alle Organic Robinia-producten van KOMPAN zijn gemaakt van Robinia-hout uit duurzame Europese bronnen. Op verzoek kan het worden geleverd met FSC® certificaat (FSC® C004450).



Het Robinia hout kan worden geleverd als onbehandeld ruw hout of gepigmenteerd met een bruin transparant pigment dat de nerf van het hout behoudt.



Er zijn meerdere mogelijkheden voor alle producten: Oppervlakteverankering met stalen voetstukken en expansiebouten. Houten in-ground of stalen in ground verankering.

Item nummer NRO612-1001

Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	10,9 m ²
Totale installatietijd	2,6
Graafwerk (vol.)	0,25 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	109 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

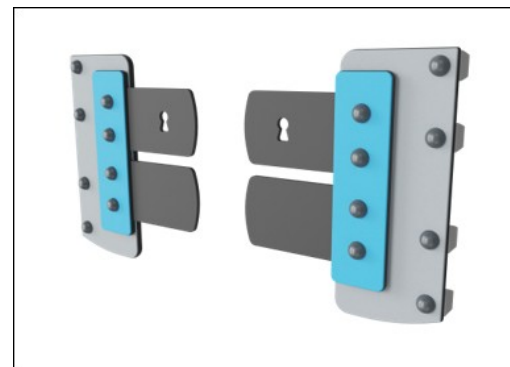
EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Bewegende delen	2 jaar
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



Het Xylofoon muziekpaneel bestaat uit HDPE-materiaal in 19 mm EcoCore™. EcoCore™ is gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van bv. voedselverpakkingsafval. Dit is niet alleen verwerkt in de kern, maar ook in de kleurrijke buitenlaag. De buizen zijn gemaakt van gegoten aluminium, speciaal gelegeerd voor gebruik in de buitenlucht. Het slagpaneel bestaat uit 2 Conga Drums met PP-buizen en gekleurde ABS-bovenkanten.

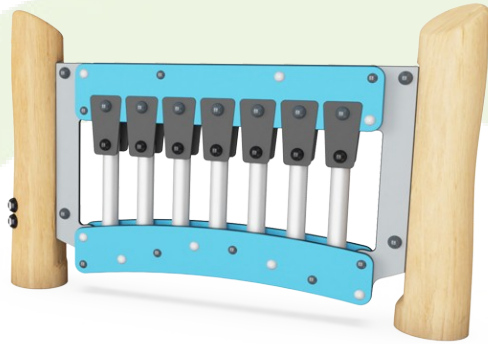


De membranen bestaan uit wrijvingsbestendig rubber houdend materiaal van transportbandkwaliteit met een uitstekende UV-bestendigheid. Geïntegreerd is een vierlaagse bepantsering van geweven polyester. De bepantsering en de twee oppervlaktelagen resulteren in een totale dikte van 9 mm.



Sustainability Data

NRO612



Cradle to Gate A1-A3	Total CO₂ emission	CO₂e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO612-1001	64,89	0,79	12,90

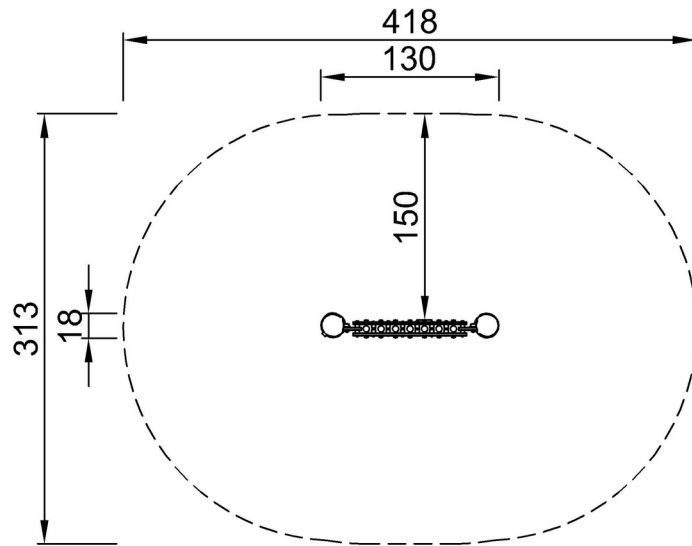
The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle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

Robinia speelpaneel - Muziek 1

NRO612

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



NRO612
**83cm
***10.9m²



NRO612

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)