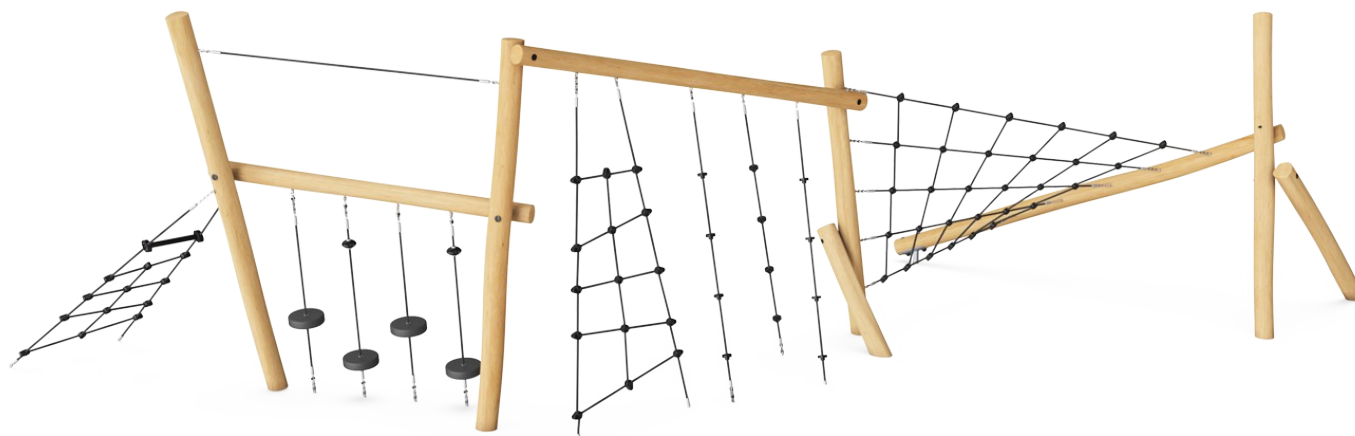


Robinia Obstacleparcours 9

NRO854

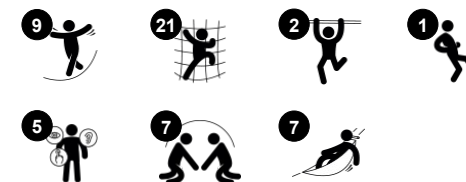
KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO854-1001

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	464x997x273 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	12
Kleuropties	 



Het Robinia klimparcours 9 is een speeltoestel met grote aantrekkingskracht. Het is precies wat basisschoolkinderen willen; een behendigheidsparcours dat uitdagend is. De variatie in klimmen, kruipen en balanceren zorgt ervoor dat kinderen steeds weer op het toestel willen spelen. De vele schuine, gedraaide en verticale netten en de verschillende maaswijdten zorgen voor flinke

uitdagingen. Het klimmen of kruipen op, neer en door de grote mazen stimuleert de coördinatie en proprioceptie enorm. Beide zijn vaardigheden die nodig zijn om vol vertrouwen in de wereld te navigeren en om fysiek vertrouwen te bereiken. De rubberen diskussen en de schuin geplaatste balken zijn ideaal voor samenkomst en interactie, het verende en hellende effect van deze elementen maken ze

tot een constante balans- en spiertrainer, zelfs zittend. Bij het klimmen door de klimparcours trainen de kinderen hun samenwerkingsvaardigheden en om beurten gaan. Dit is moeilijk aan te leren maar kan gemakkelijk spelenderwijs worden aangeleerd. Dit product is tevens op verzoek verkrijgbaar in FSC® Certified (FSC® C004450) robinia hout.



Robinia Obstacleparcours 9

NRO854



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).



Netten en kabels zijn gemaakt van UV-bestendig PA met interne staalkabelversterking. De kabel is behandeld om een sterke verbinding te creëren tussen staal en kabel, wat leidt tot een goede slijtvastheid.



Volledig gekleurde EPDM-rubberzittingen met een glad oppervlak. De zittingen zijn gegoten op een thermisch verzinkte stalen inleg die zorgt voor een duurzame bevestiging aan het touw.



Het materiaal is gemaakt van roestvrij staal of gegalvaniseerd staal om duurzame verbindingen met een hoge corrosiebestendigheid te garanderen.



Het Robinia hout kan worden geleverd als onbehandeld ruw hout of behandeld met transparant pigment dat de nerf en gouden kleur van het hout behoudt.

Item nummer NRO854-1001

Installatie informatie

Max. valhoogte	257 cm
Veiligheidszone	62,4 m²
Totale installatietijd	11,4 uren
Graafwerk (vol.)	4,07 m³
Benodigd beton	0,48 m³
Verankeringsdiepte	106 cm
Verzendingsgewicht	612 kg
Verankeringsopties	Ingegraven ✓

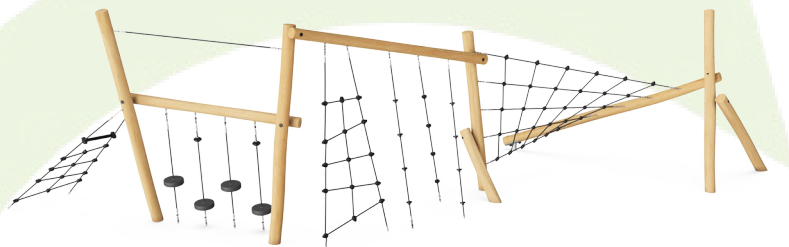
Garantie informatie

EPDM-onderdelen	2 jaar
Robinia hout	15 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



Duurzaamheidsgegevens

NRO854



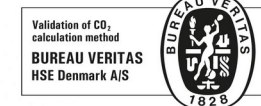
Wieg tot poort A1-A3	Totale CO ₂ -uitstoot	CO ₂ e/kg	Gerecycleerde materialen
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO854-1001	315,50	0,64	6,06

Het algemene kader dat voor deze factoren wordt toegepast is de Environmental Product Declaration (EPD), die "milieu-informatie over de levenscyclus van een product kwantificeert en vergelijkingen mogelijk maakt tussen producten die dezelfde functie vervullen" (ISO, 2006). Dit volgt de structuur en past een levenscyclus beoordelingsbenadering toe op de gehele productfase van grondstof tot product (A1-A3).

KOMPAN
Let's play

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

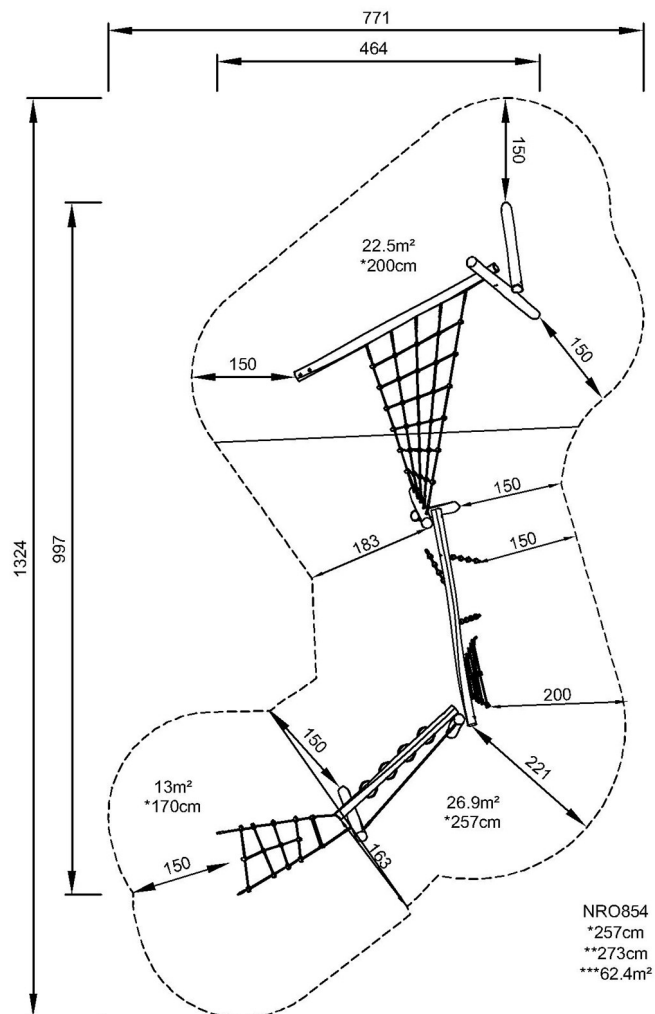
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Robinia Obstacleparcours 9

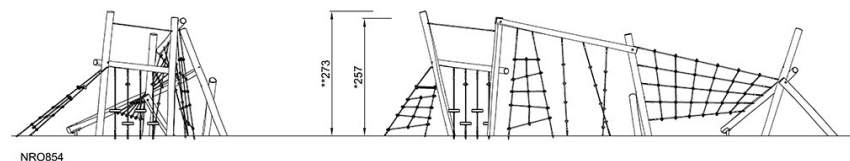
NRO854

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)