

# Robinia speelhut met zijwand

NRO410


**KOMPAN**  
Let's play



Een Robinia speelhut trekt al snel jonge kinderen aan die simpelweg willen spelen. Het eenvoudige maar doelbewuste ontwerp en de details in de functies ondersteunen en verbeteren het spel van kinderen. De brede open ruimte zorgt voor een stroom van kinderen in en rond de speelruimte. Dit verhoogt de sociale interactie en ondersteunt

de kinderen wanneer ze op zoek zijn naar een manier om comfortabel met anderen om te gaan. Het dak biedt een beschutte ruimte waardoor de kinderen zich in en uit de speelhut kunnen bewegen terwijl ze hun fantasie kunnen gebruiken. De zijwand van het huis creëert nog een extra mogelijkheid om te spelen en te bewegen in en om de speelhut.

Kinderen gebruiken deze speelruimte om te praten, te socialiseren, materialen zoals zand door te geven en verstoppertje te spelen. Al deze activiteiten ondersteunen een gezonde ontwikkeling met behulp van spel.

Item nummer NRO410-1021	
<b>Algemene Product Informatie</b>	
Afmetingen LxBxH	180x100x158 cm
Leeftijdsgroep	1+
Speelcapaciteit	4
Kleuropties	



# Robinia speelhut met zijwand

NRO410

**KOMPAN**  
Let's play



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).



De producten/speelactiviteiten worden vanuit de fabriek voormonteerd om ervoor te zorgen dat alle veiligheidseisen in acht worden genomen.



De verf die gebruikt wordt voor gekleurde componenten is milieuvriendelijk en op waterbasis met een uitstekende UV-bestendigheid. De verf is in overeenstemming met EN 71 deel 3.

Item nummer NRO410-1021

## Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	15,1 m <sup>2</sup>
Totale installatietijd	4,3
Graafwerk (vol.)	0,50 m <sup>3</sup>
Benodigd beton	0,00 m <sup>3</sup>
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	215 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

## Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



De speelhuisjes zijn beschikbaar met een vloer in het huis en met een vloer buiten om een veranda te creëren.



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



Robinia producten zijn verkrijgbaar in drie verschillende houtbehandelingsmogelijkheden: Onbehandeld Robinia hout of bruin gepigmenteerd met een pigment dat de houtnerf behoudt en een gekleurde versie. Het pigment, dat we voor de verschillende kleuren gebruiken, is op waterbasis en geslaagd door alle testen door derden. (REACH, CPSIA en EN71-3) met betrekking tot ongewenste stoffen.



# Sustainability Data

NRO410



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	%
<b>NRO410-1021</b>	29,73	0,17	0,78

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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



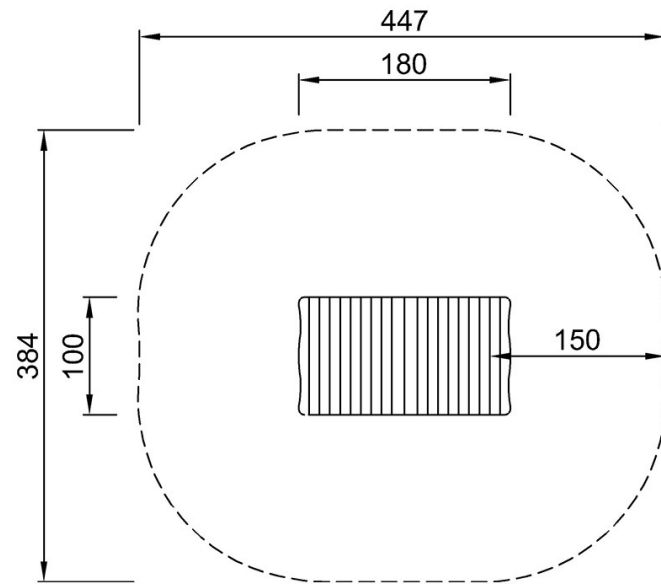
# Robinia speelhut met zijwand

NRO410

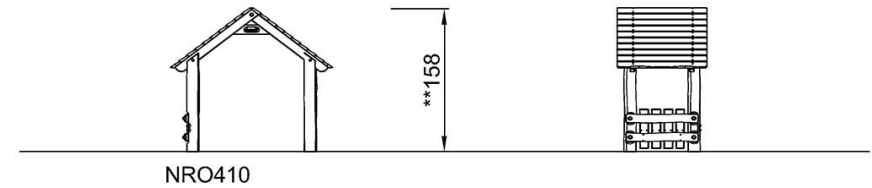
**KOMPAN**  
Let's play

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



NRO410  
\*\*158cm  
\*\*\*15.1m<sup>2</sup>



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)