

# La Maison Robinson

MSC5416

**KOMPAN**  
Let's play




La Maison Robinson est l'animal le plus sympathique de la savane. Il attire tout de suite les tout-petits. Grâce à la grande variété d'activités, les tout-petits jouent longtemps et reviennent encore et encore. Ce double cadre ludique permet une variété impressionnante de jeux physiques, sociaux et imaginatifs pour les tout-petits. Le filet à grimper, légèrement

incliné, stimule le goût de l'enfant pour l'aventure, offrant un cadre intéressant pour des jeux d'escalade en toute sécurité. Cette structure de jeux favorise également le sens de la coordination des mouvements, ceux des mains et des yeux notamment."

Référence MSC541600-3417P

## Informations générales

Dimensions LxPxH	181x115x136 cm
Age minimum	6m+
Capacité idéale (utilisateurs)	11
Options de couleurs	



# La Maison Robinson

MSC5416



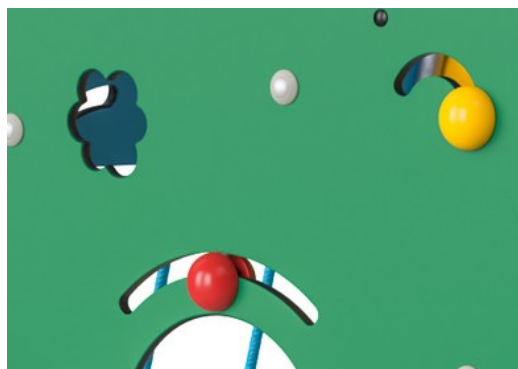
Panneaux de 19 mm EcoCore™, matériau hautement durable et respectueux de l'environnement, qui est non seulement recyclable après utilisation, mais se compose également d'un noyau fabriqué à partir de matériaux post-consommation recyclés à 100 % à partir de déchets d'emballages alimentaires.



Les filets d'escalade sont fabriqués en corde PA avec stabilisation UV et renforcement intérieur par câblage en acier. La corde est traitée par induction afin d'obtenir une fixation optimale entre l'acier et la corde, offrant ainsi une excellente résistance à l'usure. Tous les connecteurs de corde sont fabriqués en matériaux PA 100 % recyclables.



Les surfaces en acier sont galvanisées à chaud sur les faces intérieures et extérieures avec du zinc sans plomb. La galvanisation présente une excellente résistance à la corrosion en milieu extérieur et ne nécessite aucun entretien.



Les activités de jeux, comme la sphère de jeu, sont fabriquées en nylon moulé par injection avec stabilisation UV (PA6). Le nylon présente une bonne résistance à l'usure et aux chocs.

Référence MSC541600-3417P

## Installation

Hauteur de Chute Max.	56 cm
Zone de sécurité	17,2 m²
Temps total d'installation	7,6
Volume d'excavation	0,22 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	60 cm
Poids d'expédition	143 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheiller ✓

## Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Acier galvanisé	Garanti à vie
Pièces mobiles	2 ans
Cordes et filets	10 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



# Données sur le développement durable

MSC5416



Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
MSC541600-3417P	140,53	1,56	78,92

Le cadre général appliqué est la Déclaration Environnementale Produit (DEP), qui quantifie « les informations environnementales sur le cycle de vie d'un produit et permet des comparaisons entre produits remplissant la même fonction » (ISO, 2006). Cela suit la structure et applique une approche d'évaluation du cycle de vie à l'ensemble de l'étape du produit, de la matière première à la fabrication (A1-A3))

**KOMPAN**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

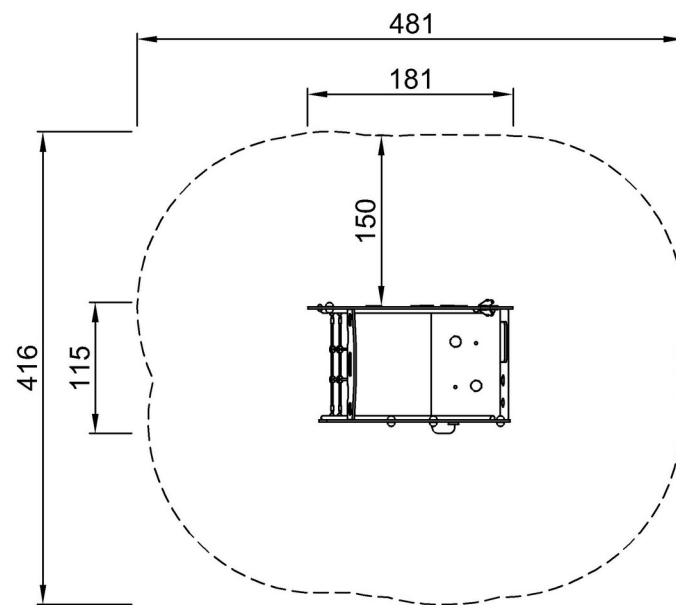
Verification based on report: Validation of CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

**Publication date: 30. October 2023**

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

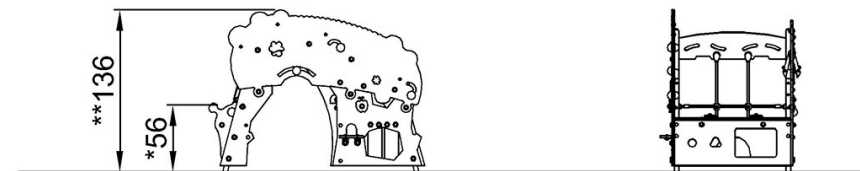


\* Hauteur de chute maximale | \*\* Hauteur totale | \*\*\* Zone de sécurité



MSC541600P  
\*56cm  
\*\*136cm  
\*\*\*17.2m<sup>2</sup>

\* Hauteur de chute maximale | \*\* Hauteur totale



MSC541600P

[Cliquez pour voir le rapport VUE DE DESSUS](#)

[Cliquez pour voir le rapport VUE LATÉRALE](#)