

La Maison Du Magicien, Accès PMR

NRO409




KOMPAN
Let's play

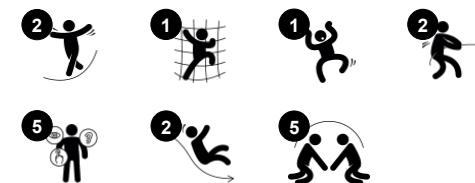


La maison sur pilotis Robinia est tout simplement magique, avec sa structure surélevée et son toit bleu qui invite au jeu de rôle. Les bancs et la table à l'intérieur stimulent l'interaction sociale et donnent envie aux enfants d'y jouer à l'infini. La table sur le côté de la maison est utilisable comme point de rencontre ou pour permettre aux adultes

accompagnants de s'asseoir. L'escalier menant à la maison surélevée et le toboggan permettent de développer des capacités motrices telles que la coordination des mouvements et la perception spatiale. Ces deux éléments sont essentiels pour appréhender son corps dans l'espace, la vitesse et le temps, une compétence

importante au quotidien (pour traverser la route en toute sécurité, par exemple). L'escalier dispose d'une large plateforme de transfert et de solides poignées pour aider les enfants à y accéder, indépendamment de leurs capacités. La maison sur pilotis Robinia garantit des heures magiques de jeu.

Référence NRO409-0621	
Informations générales	
Dimensions LxPxH	316x454x327 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	11
Options de couleurs	  



Les données peuvent être modifiées sans préavis.

La Maison Du Magicien, Accès PMR

NRO409



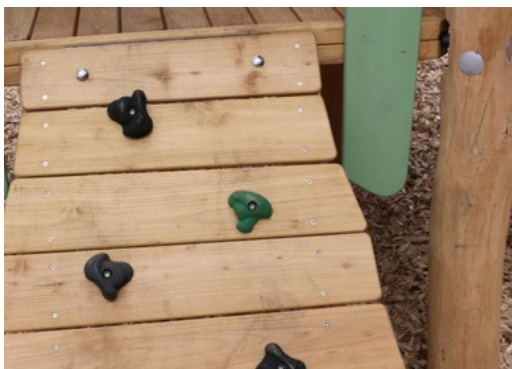
Tous les produits Robinia KOMPAN sont fabriqués à partir de bois de robinier provenant de sources européennes durables. Sur demande, ils peuvent être fournis comme FSC® Certified (FSC® C004450).



La peinture utilisée pour les composants colorés est aqueuse, respectueuse de l'environnement et a une excellente résistance aux UV. La peinture respecte la norme EN 71 Partie 3.



Les produits Robinia KOMPAN sont pensés avec un concept de couleur qui comprend tout un éventail de couleurs standard. Le bois peut également être fourni non traité ou revêtu d'une peinture brune dont le pigment préserve la couleur du bois.



Le produit/activités ludiques sont préassemblés en usine, afin de garantir la prise en considération de toutes les exigences de sécurité.



La quincaillerie est en acier inoxydable ou galvanisé afin de garantir la longue durée de vie des raccords et leur excellente résistance à la corrosion.

Référence NRO409-0621

Installation

Hauteur de Chute Max.	100 cm
Zone de sécurité	35,1 m²
Temps total d'installation	21,8
Volume d'excavation	0,83 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	80 cm
Poids d'expédition	1.202 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheiller ✓

Garantie

Glissière en PE	10 ans
Bois de robinier	15 ans
Cordes et filets	10 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans
Pièces en acier inoxydable	Garanti à vie



Données sur le développement durable

NRO409



Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO ₂	CO ₂ e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO409-0621	333,27	0,33	5,61

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 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

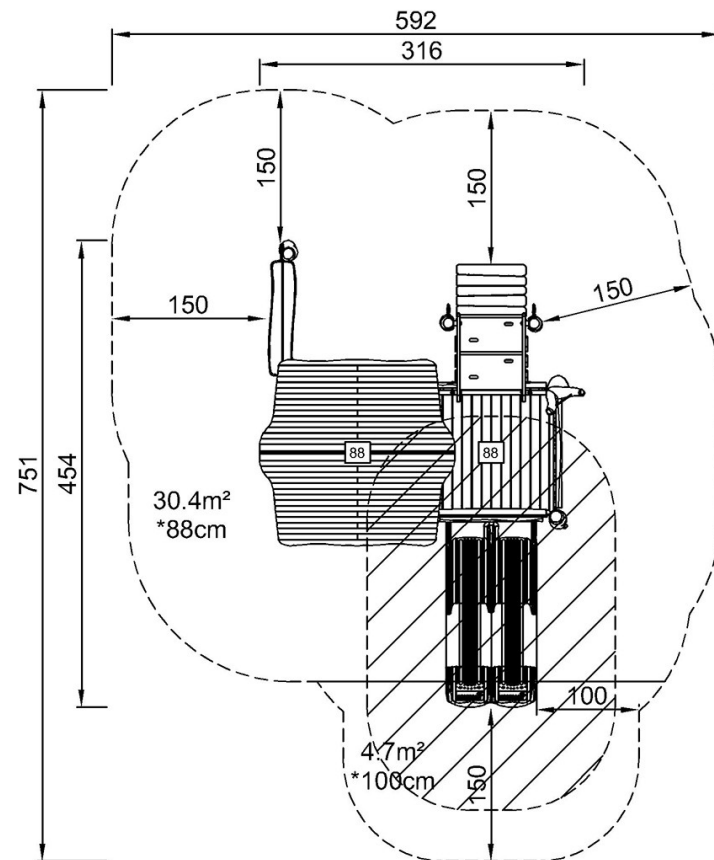


La Maison Du Magicien, Accès PMR

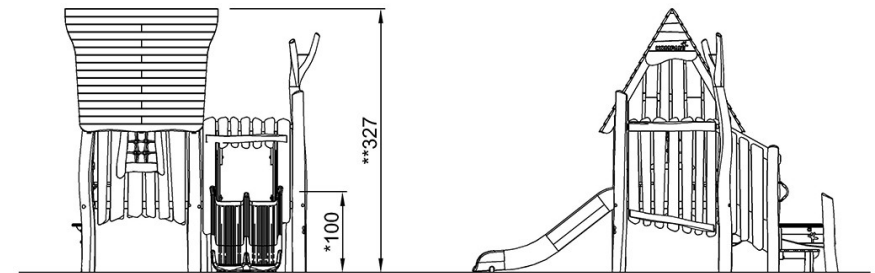
NRO409

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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



NRO409
*100cm
**327cm
***35.1m²



NRO409

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

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