NRO405





Référence NRO405-0621

Informations générales

Dimensions LxPxH 262x182x287 cm
Age minimum 2+



Options de couleurs

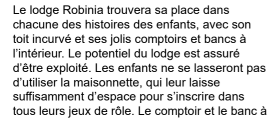
Capacité idéale (utilisateurs)











l'intérieur permettent aux enfants de faire une pause et peuvent également servir de table. Les enfants peuvent utiliser l'escalier et la pente pour entrer et sortir de la maisonnette en rampant ou en escaladant, développant ainsi la coordination de leurs mouvements, essentielle à la capacité à lire par exemple. Les enfants qui s'adonnent au jeu théâtral mettent en

scène leur compréhension de situations quotidiennes, faisant appel à leur sens de l'observation. Ils sont ainsi amenés à constamment communiquer et discuter entre eux, développant leur langage et leurs compétences de réflexion.



NRO405







Thème

Cognitive: suggère un thème et soutient le jeu de rôle, qui stimule les langues et les compétences de communication.







Fenêtre

Socio-émotionnel: invite à l'interaction entre les parties et au jeu coopératif.



Socio-émotionnel: invite à l'échange et à la coopération. Permet de faire une pause entre









Physique: ramper ou marcher vers le haut ou vers le bas développe le sens de l'équilibre et de la coordination croisée. Socio-

émotionnel: l'inclinaison donne un sentiment de sécurité à l'escalade.





Physique: la poignée offre une prise aux

grimpeurs moins confiants. Se tirer vers le

haut fait travailler les muscles du haut du

favorisant ainsi le jeu pour tous.

corps. Socio-émotionnel: permet à toutes

personnes d'entrer de manière indépendante,



Physique: la coordination transversale favorise la coopération des moitiés gauche et droite du cerveau. La conscience spatiale est quant à elle, entraînée lors de la montée des escaliers.



Poignées de maintien





NRO405



10 ans



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 à base d'eau, respectueuse de l'environnement et offre 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.

Référence NRO405-0621				
Installation				
Hauteur de Chute Max.	48	cm		
Zone de sécurité	22,4 m²			
Temps total d'installation	15,5			
Volume d'excavation	0,46 m³			
Volume de béton	0,00 m³			
Profondeur ancrage	60 cm			
Poids d'expédition	740 kg			
Options d'ancrage	A enterrer 🗸			
	A cheviller	~		
Garantie				
Acier galvanisé	Garanti à vie			
Bois de robinier	15 ans			
Cordes et filets	10 ans			



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.



Dispo pièces après arrêt

Données sur le développement durable

NRO405





Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO ₂	CO₂e/kg	Matériaux recyclés	
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%	
NRO405-0621	155,81	0,25	1,84	

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 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 $\mathrm{CO_2}$ 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:

mode

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO_2 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

NRO405



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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale

