

Echasses Robinia



NRO806

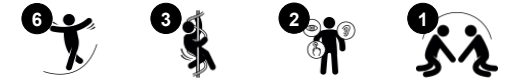
KOMPAN
Let's play



Référence NRO806-0601

Informations générales

Dimensions LxPxH	126x247x110 cm
Age minimum	3+
Capacité idéale (utilisateurs)	3
Options de couleurs	 



Grand classique des aires de jeux, les échasses Robinia continuent de plaire aux enfants. Le principe des échasses est simple : les enfants doivent garder l'équilibre sans toucher le sol. Les échasses donnent envie de sauter ou de passer d'un côté à l'autre. Elles peuvent également être utilisées pour s'asseoir, se rassembler et échanger. Grâce à

leurs marches sculptées et leurs poteaux inclinés, les échasses conviennent également aux enfants peu assurés, qui peuvent se pencher sur le côté pour retrouver leur équilibre. Lorsqu'ils passent d'une échasse à l'autre, les enfants développent leur proprioception et leur sens de l'équilibre, des compétences essentielles à la gestion des

mouvements du corps. Le parcours à échasses permet aux enfants d'apprendre à attendre leur tour de rôle et à coopérer, des compétences socio-émotionnelles importantes qui les aident à se faire des amis et à établir des liens avec les autres.



Echasses Robinia

NRO806



Échasses

Physique: développe l'équilibre qui soutient le système vestibulaire & la coordination.

Socio-émotionnel: stimule la coopération.



Echasses Robinia

NRO806



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).



Le bois de Robinier peut être fourni sous forme de bois brut non traité ou peint avec un pigment transparent de couleur brune qui permet de conserver la couleur dorée du bois.

Référence NRO806-0601

Installation

Hauteur de Chute Max.	24 cm
Zone de sécurité	20,7 m²
Temps total d'installation	3,4
Volume d'excavation	0,47 m³
Volume de béton	0,16 m³
Profondeur ancrage	63 cm
Poids d'expédition	246 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓

Garantie

Bois de robinier	15 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



Sustainability Data

NRO806



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO806-0601	19,40	0,11	0,00

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 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

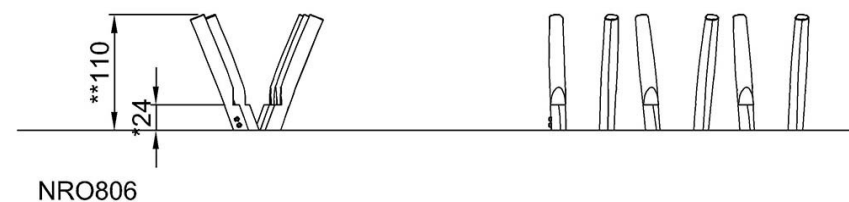
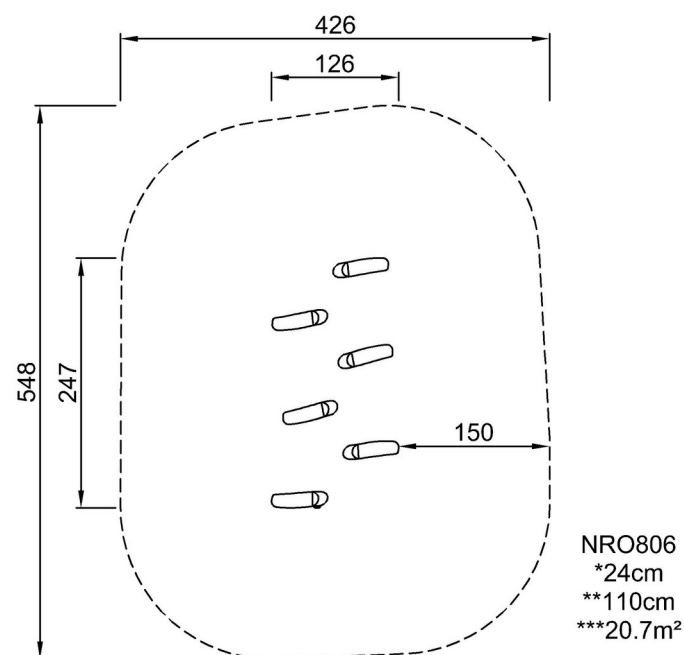


Echasses Robinia

NRO806

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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



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

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