

Oasis Créateur

NRO531

KOMPAN
Let's play




L'oasis créateur est une unité de jeu de sable attrayante qui retiendra l'attention des enfants pendant des heures. La grue peut être déplacée à l'horizontale et à la verticale soit en tournant la plaque grise, soit en tirant la chaîne. Le seau de sable monte ou descend en tirant la chaîne, et reste en place une fois la chaîne relâchée. Outre son caractère

fascinant, cette activité contribue à développer les compétences de réflexion logique des enfants. D'autre part, la négociation et la coopération nécessaires pour amener le sable jusqu'à la table ou le récupérer depuis cette même table développent leurs compétences socio-émotionnelles. Le tamis et le tube de la table permettent d'évacuer le sable,

développant la compréhension des jeunes enfants de la permanence des objets, principe selon lequel les choses continuent d'exister même lorsqu'elles ne sont plus visibles. La roue de sable et la pelle permettent de jouer plus au calme. Les plateformes ouvertes sont accessibles de plusieurs façons, permettant à tous les utilisateurs de jouer.

Référence NRO531-1021

Informations générales

Dimensions LxPxH	318x345x337 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	16
Options de couleurs	



Oasis Créateur

NRO531

KOMPAN
Let's play



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.



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

Référence NRO531-1021

Installation

Hauteur de Chute Max.	88 cm
Zone de sécurité	30,5 m²
Temps total d'installation	16,8
Volume d'excavation	0,75 m³
Volume de béton	0,10 m³
Profondeur ancrage	100 cm
Poids d'expédition	859 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓

Garantie

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



Données sur le développement durable

NRO531



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	%
NRO531-1021	301,81	0,44	4,40

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.

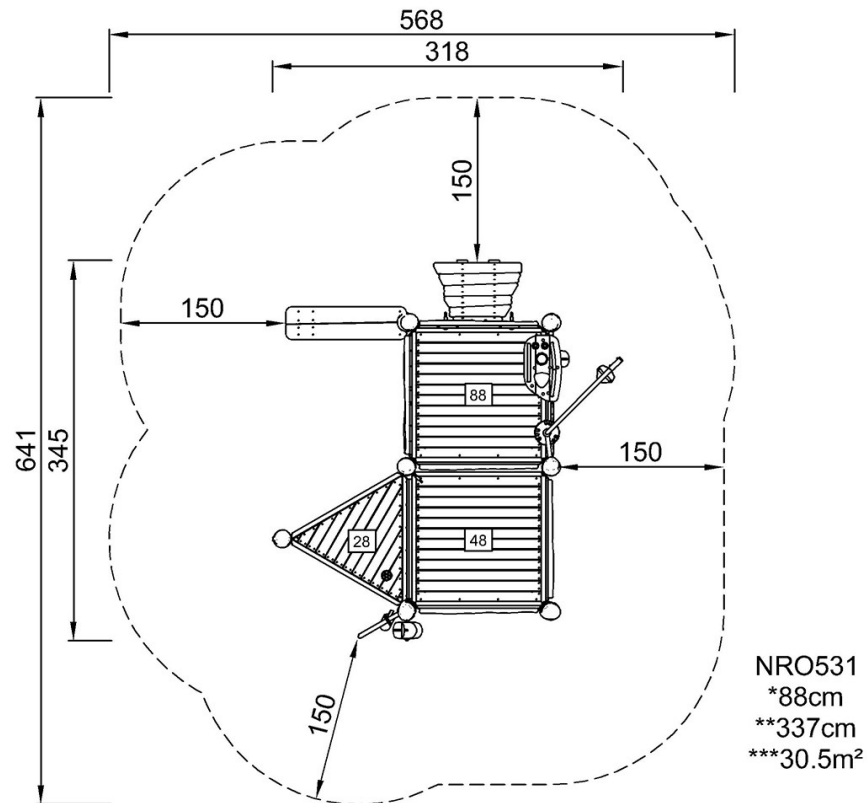
Publication date: 30. October 2023

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



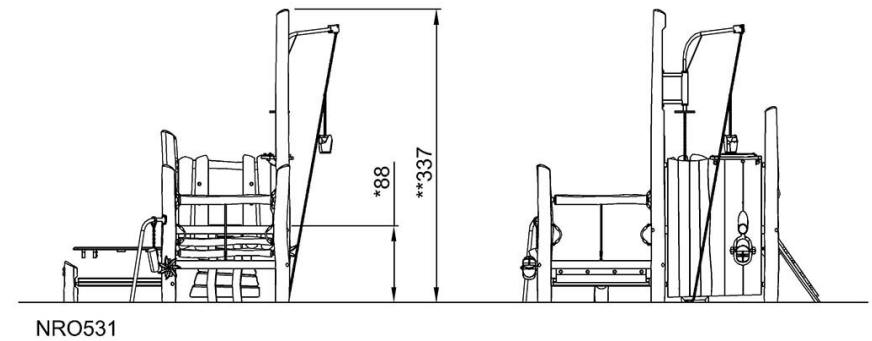
NRO531

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



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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



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