

Panneau de jeu haut - Communication


NRO618



Pour les enfants et les adultes qui ont des difficultés à communiquer ou à exprimer leurs besoins verbalement, un tableau de communication est un atout utile pour l'aire de jeux.

Ce tableau de communication représente de manière facilement compréhensible les principaux besoins et réponses, tels que «

heureux », « triste », « faim », « soif », « fatigué ». Le tableau contient également des questions de communication, telles que oui/non, pronoms, questions ou chiffres et lettres. Enfin, le tableau comporte des symboles pour les lieux importants tels que la maison et l'école, ainsi que pour les lieux pratiques tels que les toilettes.

Référence NRO618-1001	
Informations générales	
Dimensions LxPxH	131x18x114 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	4
Options de couleurs	



Les données peuvent être modifiées sans préavis.

Panneau de jeu haut - Communication

NRO618



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).



Polyéthylène de haute qualité d'une épaisseur de 12 mm. Les impressions graphiques sont ajoutées par un procédé unique d'impression multicouche où la couche intérieure est l'image et la couche extérieure transparente sert de protection. Le panneau de polyéthylène et la laque à base d'eau sont tous deux stabilisés aux UV pour éviter la décoloration.



Les produits Robinia sont disponibles avec trois options de traitement surfacique du bois : non traité, brun peint avec un pigment qui préserve la couleur du bois, et la version colorée avec de la peinture sur des éléments spécifiques.



Il existe plusieurs options de base pour tous les produits : Version à cheiller avec pieds en acier et boulons d'expansion ou Pieds en bois ou en acier ancrés dans le sol.

Référence NRO618-1001

Installation

Hauteur de Chute Max.	0 cm
Zone de sécurité	11,0 m²
Temps total d'installation	2,3
Volume d'excavation	0,25 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	100 cm
Poids d'expédition	90 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓

Garantie

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

EN
1176
compliant

Données sur le développement durable

NRO618



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	%
NRO618-1001	62,67	0,97	0,18

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

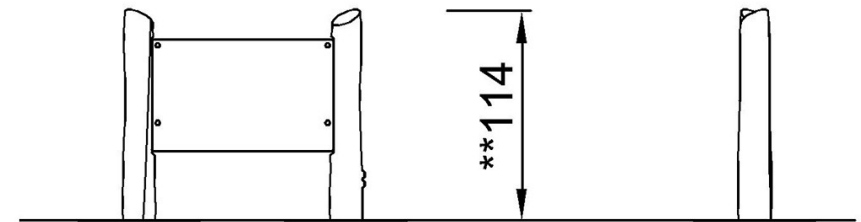
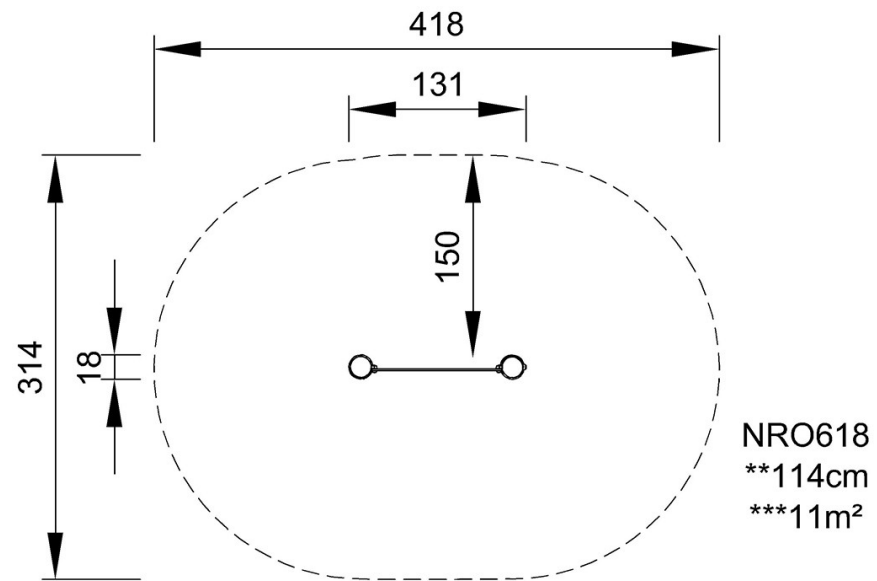


Panneau de jeu haut - Communication

NRO618

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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



NRO618

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

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