

Panneau de jeu haut - Communication

NRO618

KOMPAN
Let's play



Référence NRO618-1001

Informations générales

Dimensions LxPxH	131x18x114 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	4
Options de couleurs	<input type="radio"/>

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 », « heureux », « triste », « faim », « soif », « fatigé ». 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.



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 m ²
Temps total d'installation	2,3
Volume d'excavation	0,25 m ³
Volume de béton	0,00 m ³
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 CO₂	CO₂e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO618-1001	62,67	0,97	0,18

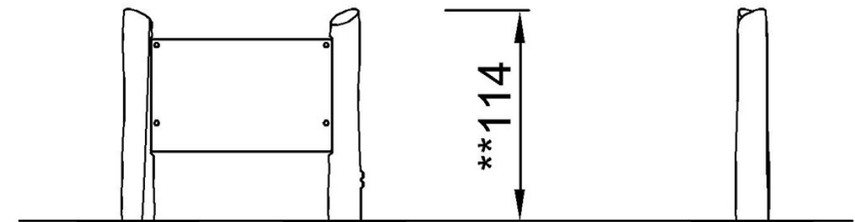
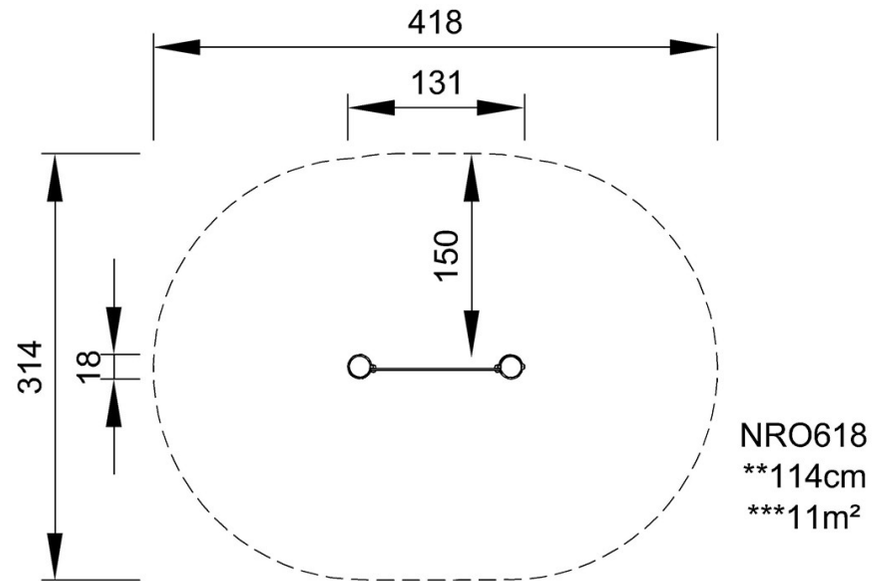
Le cadre général appliqué est la Déclaration Environnementale Produit (DEP), qui quantifie « les informations environnementales sur le cycle de vie d'un produit et permet des comparaisons entre produits remplissant la même fonction » (ISO, 2006). Cela suit la structure et applique une approche d'évaluation du cycle de vie à l'ensemble de l'étape du produit, de la matière première à la fabrication (A1-A3)

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](#)