

# Panneau de jeux haut 4 - Scolaire

NRO621

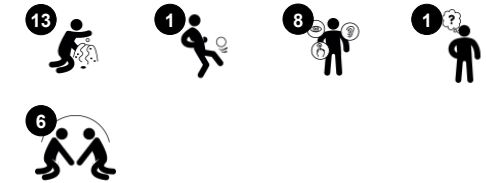
**KOMPAN**  
Let's play



Référence NRO621-1001

## Informations générales

Dimensions LxPxH	321x209x114 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	12
Options de couleurs	



Le panneau de jeux scolaire est une invitation au jeu richement stimulante. Les événements ludiques multiples et variés inciteront les enfants à revenir sur les panneaux encore et encore. Le panneau de jeux est surélevé pour mieux accueillir les enfants plus âgés. Le tableau noir avec boulier et judas est idéal pour développer la motricité fine et invite à jouer à

l'école. Le jeu dramatique est un excellent stimulant pour le langage et la communication. Le panneau Tic-Tac-Toe plaît aux enfants plus âgés qui apprennent à penser stratégiquement en jouant à des jeux avec des règles. Le panneau « Visages et météo » stimule le jeu en groupe et invite à la conversation grâce à ses deux faces. En nommant, reconnaissant et

contextualisant le temps qu'il fait, les enfants développent des aptitudes à la vie quotidienne telles que le séquençage et la période de l'année. Les visages stimulent la théorie de l'esprit : les autres peuvent avoir des sentiments différents.



Les données peuvent être modifiées sans préavis.

# Panneau de jeux haut 4 - Scolaire

NRO621



## Faces et panneau météorologique

**Socio-émotionnel:** le caractère biface stimule le jeu en groupe et les conversations.  
**Cognitive:** engage l'expression de ses propres sentiments et l'écoute de ceux des autres. Savoir parler et reconnaître les différentes phases météorologiques.



## Hublots

**Socio-émotionnel:** invite à jouer en parallèle, en se regardant à travers les trous.  
**Cognitive:** compréhension de la permanence des objets.



## Panneau des nombres et des formes

**Cognitive:** Stimuler les compétences linguistiques des enfants et leur connaissance des nombres et des formes géométriques.



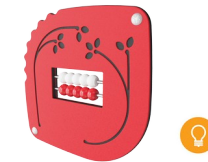
## Jeu de l'anneau

**Socio-émotionnel:** coopérer des deux côtés pour faire monter et descendre les anneaux entraîne la prise de tours & la coopération.  
**Cognitive:** trouver comment faire tourner l'anneau pour qu'il s'insère dans les trous et monte / descende les trains. **Créative:** laisser les anneaux dans de nouvelles positions laisse une trace.



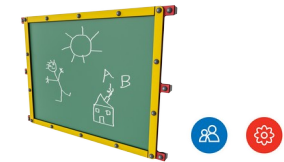
## Panneau de morpion

**Socio-émotionnel:** stimule la communication et la prise de tour. **Cognitive:** favorise la compréhension des règles, la pensée stratégique. **Créative:** laisser des marques en changeant la positions des rouleaux.



## Abaque

**Cognitive:** favorise la compréhension des mesures.

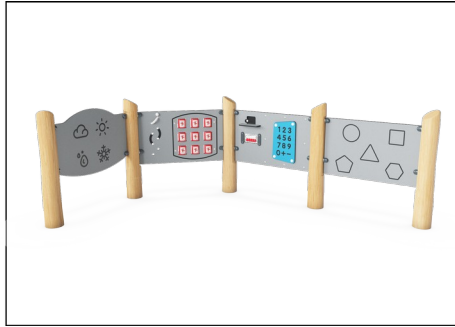


## Tableau noir

**Socio-émotionnel:** la largeur du tableau noir permet de coopérer et de partager des idées.  
**Créative:** dessiner et laisser sa marque stimule la pensée créative.

# Panneau de jeux haut 4 - Scolaire

NRO621



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.



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

Référence NRO621-1001

## Installation

Hauteur de Chute Max.	0 cm
Zone de sécurité	21,4 m <sup>2</sup>
Temps total d'installation	6,7
Volume d'excavation	0,63 m <sup>3</sup>
Volume de béton	0,00 m <sup>3</sup>
Profondeur ancrage	100 cm
Poids d'expédition	270 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheviller ✓

## Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Pièces mobiles	2 ans
Bois de robinier	15 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



Panneaux de 19 mm EcoCore™, matériau hautement durable et respectueux de l'environnement, qui est non seulement recyclable après utilisation, mais se compose également d'un noyau fabriqué à partir de matériaux post-consommation recyclés à 100 % à partir de déchets d'emballages alimentaires.

**EN**  
**1176**  
compliant

# Données sur le développement durable

NRO621



Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO621-1001	99,63	0,51	24,36

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

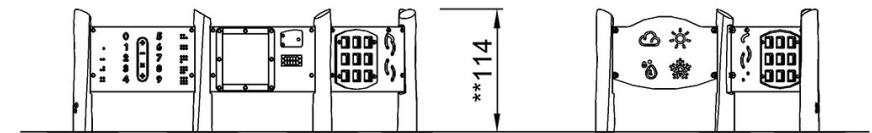
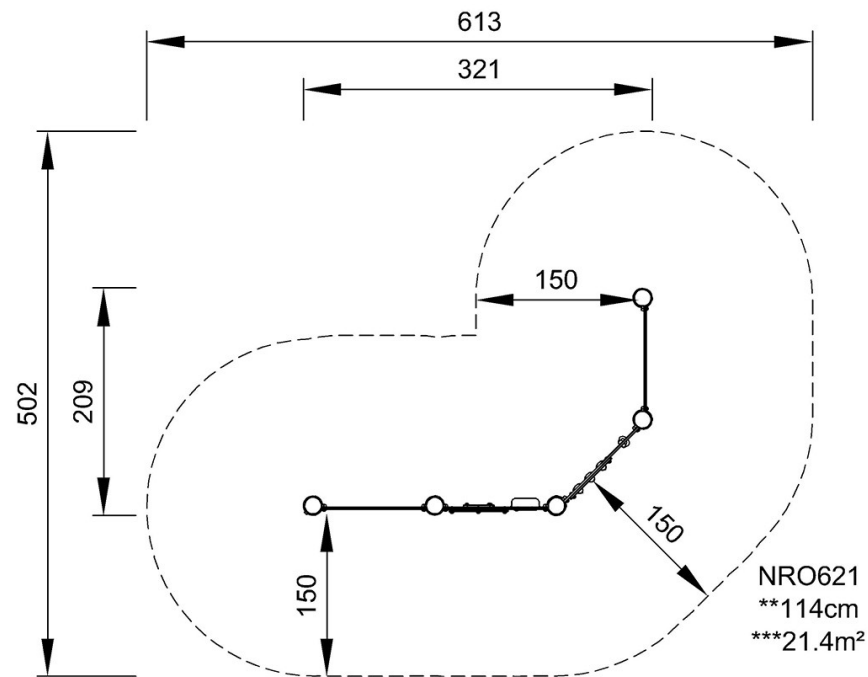


# Panneau de jeux haut 4 - Scolaire

NRO621

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

\* Hauteur de chute maximale | \*\* Hauteur totale



NRO621

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

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