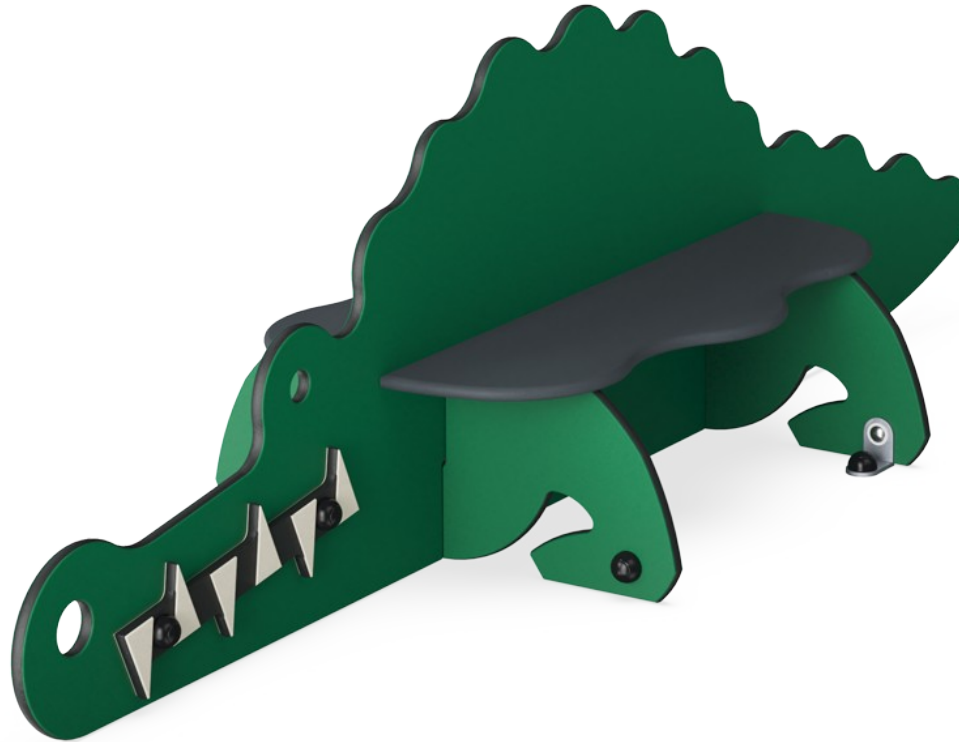



# Le Banc Crocodile

M243



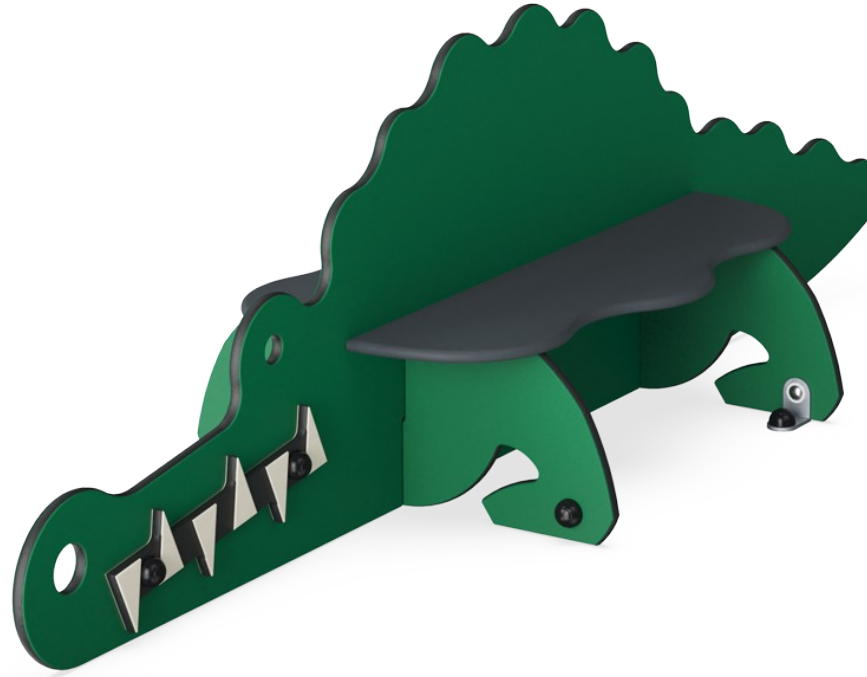
Le banc Crocodile est la solution ludique pour que les jeunes enfants se reposent pendant le temps de jeu. Ils seront ravis de ce personnage amical mais féroce, qui soutiendra également leur jeu actif. Il y a des éléments à manipuler dans la gueule du crocodile, les petits trous stimulent l'exploration et offrent aux enfants la possibilité de jouer à d'autres jeux.

Référence M24370-3418P	
Informations générales	
Dimensions LxPxH	70x225x65 cm
Age minimum	6m+
Capacité idéale (utilisateurs)	4
Options de couleurs	



# Le Banc Crocodile

M243



## Thème

**Cognitive:** suggère un thème et soutient le jeu de rôle, qui stimule les langues et les compétences de communication.



## Banc

**Socio-émotionnel:** se rassembler, coopérer, faire une pause, forment des compétences sociales.

# Le Banc Crocodile

M243



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.

La zone pour s'asseoir est faite de HPL d'une épaisseur de 17,8 mm. KOMPAN HPL présente une grande résistance à l'usure, ce qui lui assure une longue durée de vie quel que soit le climat.

Référence M24370-3418P

## Installation

Hauteur de Chute Max.	28 cm
Zone de sécurité	15,2 m²
Temps total d'installation	2,5
Volume d'excavation	0,09 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	60 cm
Poids d'expédition	43 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheviller ✓

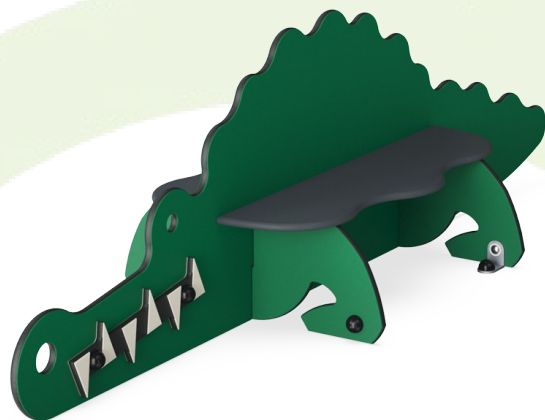
## Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Siège en HPL	15 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



# Données sur le développement durable

M243



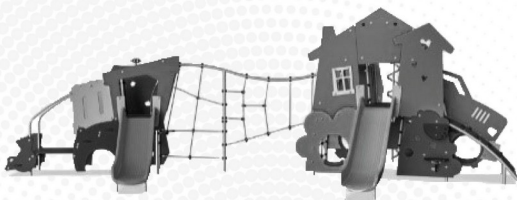
Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
M24370-3418P	64,47	1,56	61,57

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: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

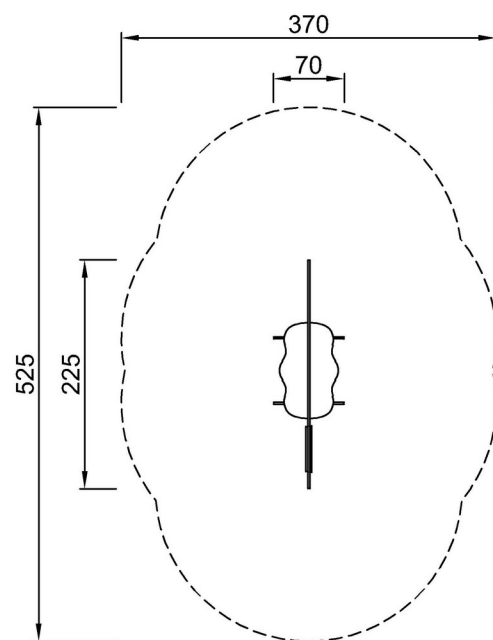


# Le Banc Crocodile

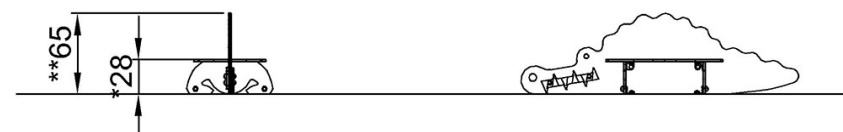
M243

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

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



M24370P  
\*28cm  
\*\*65cm  
\*\*\*15.2m<sup>2</sup>



M24370P

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

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