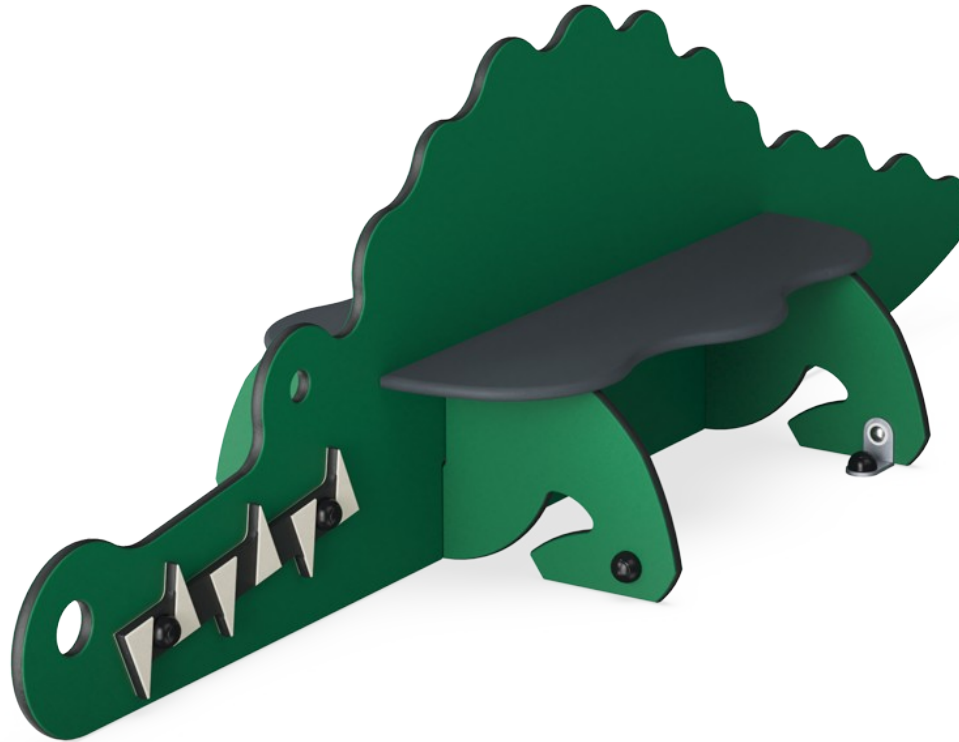


Krokodillebenk

M243

KOMPAN
Let's play




Krokodillebenken er den lekne og lekne løsningen for små barn åsom ønsker en pause i høytempoleken. De vil glede seg over denne vennlige, men sterke karakteren, som også vil støtte deres aktive spill. Krokodillen støtter sosial-emosjonelle, så vel som fysiske ferdigheter for små barn. Den forseggjorte utformingen inspirerer barna til å bli og leke,

noe som gir utviklingsmessige fordeler så vel som mye moro! I tillegg til å være et sted å sitte alene eller med venner, støtter krokodillen sosial-emosjonell utvikling og vennskapsferdigheter. De små hullene stimulerer til utforskning og gir barna muligheter til å leke "tittei" og andre enkle leker. Spedbarn vil også like å bevege seg rundt

krokodillen, og trekke seg opp for å stå, på den måten lærer de viktige fysiske ferdigheter som koordinering og muskelstyrke.

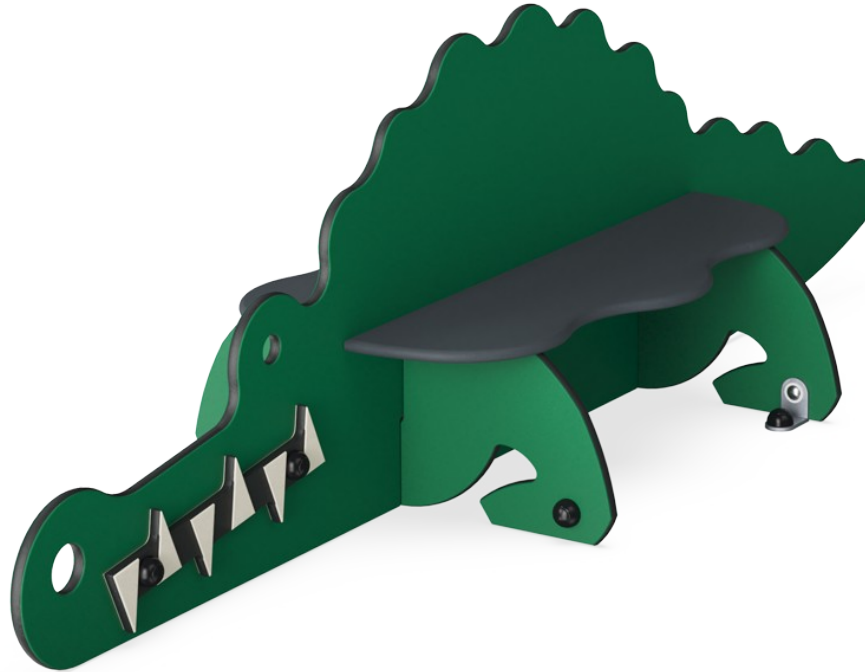


Produktinformasjon	
Mål LxBxH	70x225x65 cm
Aldersgruppe	6m+
Antall brukere	4
Fargevalg	



Krokodillebenk

M243



Temalek

Kognitiv: foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språk og kommunikasjonsevner.



Benk

Sosioemosjonell: samlingspunkt, samarbeid eller en pause fra leken - alt dette er med på å trene sosiale ferdigheter.

Krokodillebenk

M243



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.

Sitteområdet er laget av HPL med tykkelse 17,8mm. HPL fra KOMPAN har høy slitestyrke for å sikre lang levetid i alle klima.

Produktnummer M24370-3418P

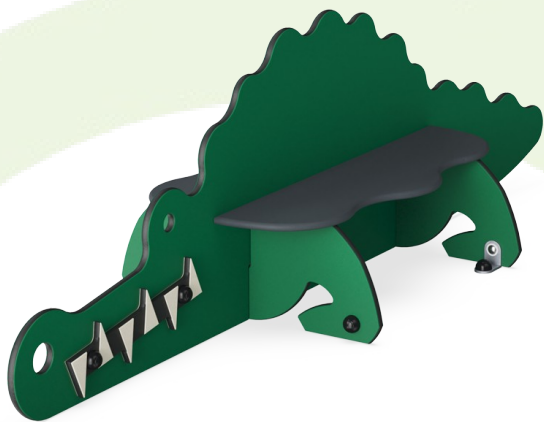
Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	28 cm
Sikkerhetssone	15,2 m²
Total monterings tid	2,5
Utgraving	0,09 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	43 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
HPL sete	15 år
Garantert reservedeler	10 år





Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
M24370-3418P	64,50	1,56	61,60

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



**Verification of CO₂ calculation of:
Themed play systems**



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: "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 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

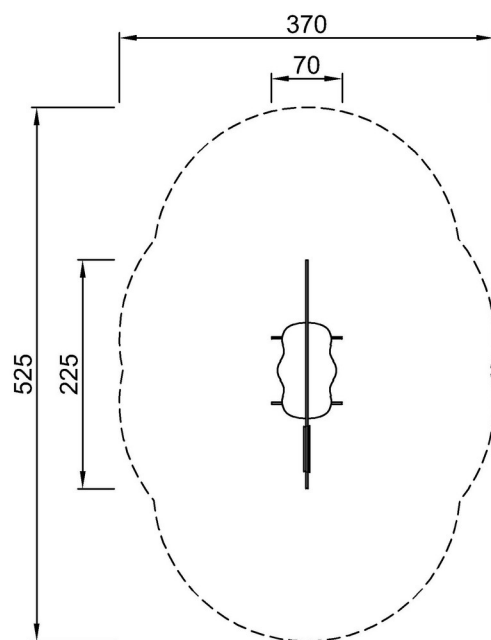


Krokodillebenk

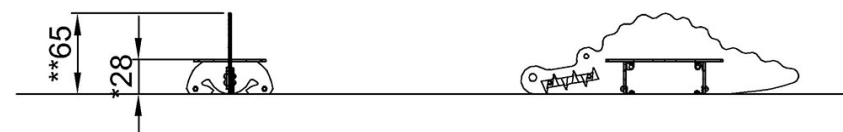
M243

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



M24370P
*28cm
**65cm
***15.2m²



M24370P

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)