

Motorcykel

M130


KOMPANI
Let's play



Motorcyklen har sørget for sjov leg for flere generationer: det tidløse design tiltrækker børn igen og igen til masser af fysisk leg. Børn elsker de vuggende bevægelser, der gør at de vil blive og lege i længere tid. Vippedyrets lydihøre bevægelser træner børns forståelse af årsag og virkning: at handlinger har en indvirkning på ting. En tur på vippedyret træner

også børns balance og rumlige bevidsthed, samt deres muskler. Alle disse er vigtige for motoriske færdigheder. Muskelopbygning hjælper til bedre kropsbevidsthed, og understøtter vigtige færdigheder såsom at kunne sidde stille på en stol eller bevæge sig sikkert rundt i trafikken. Det lange sæde giver mulighed for at to børn kan køre sammen,

hvilket stimulerer børns evne til at samarbejde og skaber venskaber.

Varenr. M13070-01P	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	36x90x83 cm
Alder	1+
Antal brugere	2
Farvemuligheder	



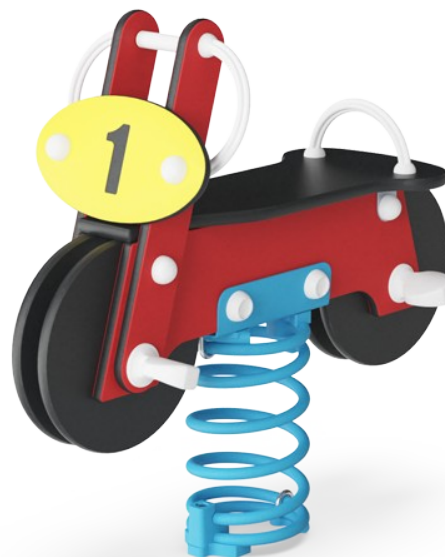
Motorcykel

M130



Håndgreb

Fysiske evner: de lodrette håndtag sikrer et fast greb i forskellige højder, hvilket er nødvendigt, når man vipper intenst. Det træner hånd- og armmuskler.



Tema

Kognitive evner: er tematisk og understøtter rolleleg, som stimulerer sprog- og kommunikationsevner.



Fodstøtte

Fysiske evner: her understøttes intensiv gyngning, som udvikler koordination og muskelstyrke. At gyngne stimulerer børns balance og rumlig bevidsthed. Grundlæggende færdigheder for at børns evne til at styre egen krop.



Fjeder

Fysiske evner: her trænes balance og rumlig bevidsthed. Dette er grundlæggende motoriske færdigheder der gør, at børn har lettere ved at sidde stille på en stol og det udvikler deres balancesans. **Kognitive evner:** her understøttes forståelsen af årsag og virkning. Når barnet bevæger kroppen reagerer vippet.

Motorcykel

M130



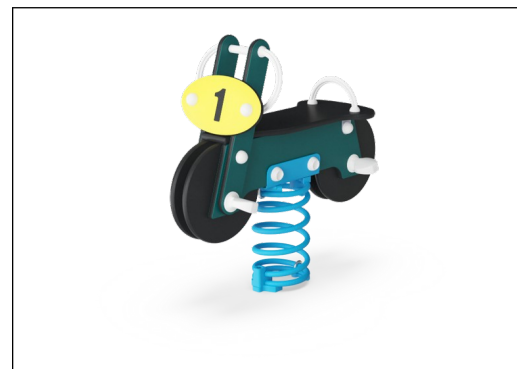
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.

KOMPAN fjedre er lavet af fjederstål i høj kvalitet i henhold til EN10270. Fjedrene rengøres ved fosfatering, før de males med en epoxyprimer og en polyesterpulverbelægning som topfinish. Fjedrene fastgøres af unikke beslag der forhindrer nogen får noget i klemme for maksimal sikkerhed og lang levetid.

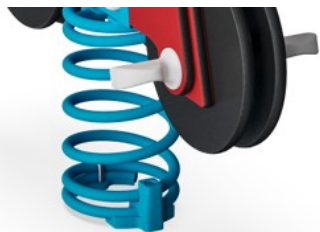
Fjedrene fastgøres af unikke beslag, der forhindrer børn og voksne i at få noget i klemme, for maksimal sikkerhed og lang levetid.



Klippevægshåndtag er lavet af støbt højkvalitets nylon (PA6). PA6 har god slidstyrke og slagstyrke.



KOMPAN GreenLine-versioner er designet med ultimative holdbare materialer med den lavest mulige CO2e-udledningsfaktor, såsom EcoCore™-paneler af +95 % genbrugsmaterialer som udtjente fiskenet.



Varenr. M13070-01P

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	60 cm
Faldområde	7,4 m ²
Installationstid (timer)	2,9
Udgravningsmængde	0,19 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	45 cm
Fragtvægt	43 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

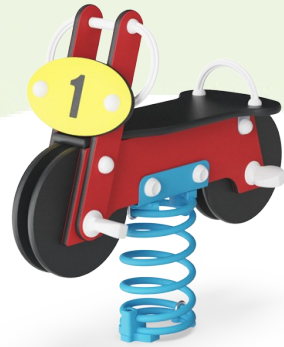
Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Garanterede reservedele	10 år
Fjedre	5 år



Bæredygtighedsdata

M130



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M13070-01P	75,40	1,98	62,98

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

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



Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

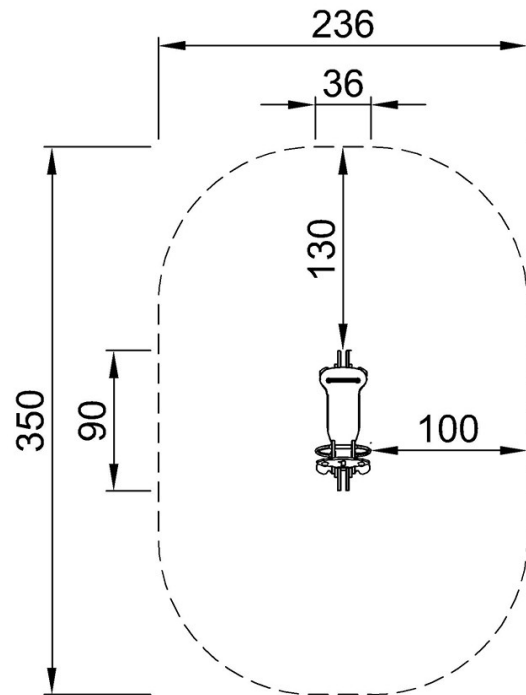


Motorcykel

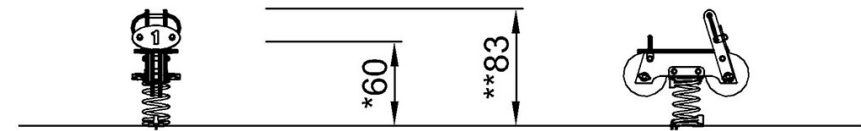
M130

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



M13071
*60cm
**83cm
***7.4m²



M13071

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)