



Varenr. M17101-01P

### Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	40x78x85 cm
Alder	1+
Antal brugere	1
Farvemuligheder	



Vippen Bobcat er altid en favorit på legepladsen, som børn vil prøve igen og igen. Ved at bruge deres overkroppe, kan børn selv kontrollere de dynamiske bevægelser. Børnene elsker når vippedyret reagerer på deres bevægelser. Der er to støttende sider, og fod- og håndgreb der giver barnet ekstra støtte som de vipper. Vippe er super sjovt, samtidig med

det også er godt for børns fysiske og kognitive udvikling. Børn begynder med tiden at lære deres kroppe og dens forbindelser til ens bevægelser, der skaber kognitiv forståelse. Bobcat-temaet tilskynder til fantasifuld leg.



# Bobcat

M171



## Tema

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



## Fodstøtte

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



## 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.



## Fjeder

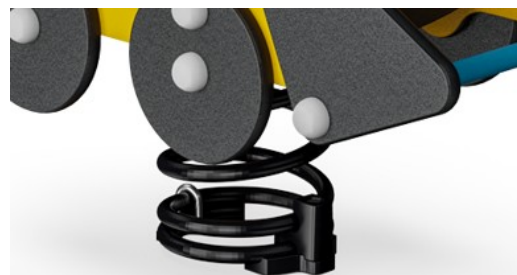
**Fysiske evner:** her trænes balance og rumlig bevidsthed. Dette er grundlæggende motoriske færdigheder der gør, at børn har lettere ved at sidde stille på en stol og det udvikler deres balancesans. **Kognitive evner:** her understøttes forståelsen af årsag og virkning. Når barnet bevæger kroppen reagerer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

# Bobcat

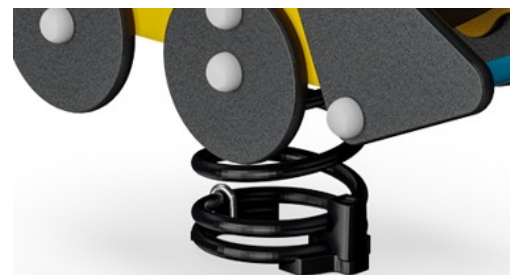
M171



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.



Håndtaget er lavet af polypropylen PP med fremragende slagstyrke og kan bruges inden for et stort temperaturområde.



De støttende stålstolper er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



Sædet er lavet af Ekogrip® panel, der består af en 15 mm tyk PE-base med 3 mm toplag af blødt gummi med en skridsikker effekt.

Varenr. M17101-01P	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	60 cm
Faldområde	7,5 m <sup>2</sup>
Installationstid (timer)	1,4
Udgravningsmængde	0,19 m <sup>3</sup>
Betonmængde	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde	45 cm
Fragtvægt	40 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓
Garanti	
EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Garanterede reservedele	10 år
Fjedre	5 år



# Bæredygtighedsdata

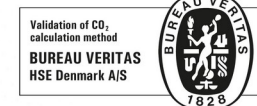
M171



Vugge-til-port A1-A3	Total CO <sub>2</sub> udledning	CO <sub>2</sub> e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
M17101-01P	82,79	2,30	53,67

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



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: "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 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.

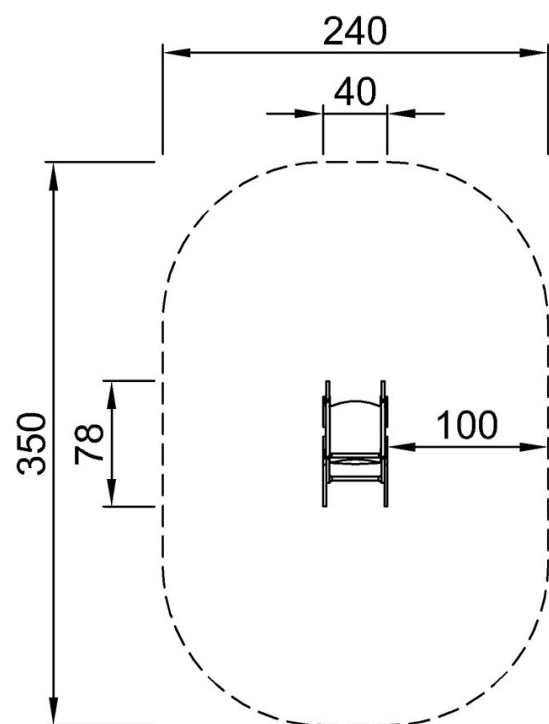
**Publication date: 30. October 2023**

**By Bureau Veritas HSE**  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

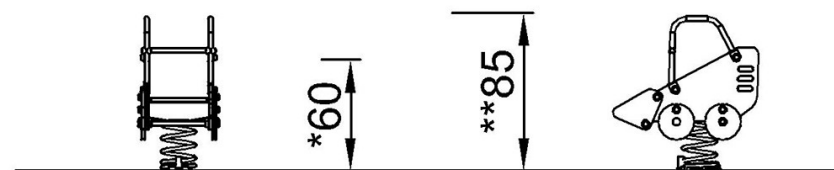


\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde | \*\*\* Faldområde

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde



M17101P  
\*60cm  
\*\*85cm  
\*\*\*7.5m<sup>2</sup>



M17101

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)