

# Stinger

ELE400020

**KOMPANI**  
Let's play



Varenr. ELE400020-01E

## Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	78x37x70 cm
Alder	2+
Antal brugere	1
Farvemuligheder	



Stinger er fuld af fart og bringer smilene frem når børnene stiger op og gør klar til en ordentlig vippetur. Med fødderne på de stabile fodstøtter og hænderne på håndtagene kan børnene trygt sætte fart på redskabet og forestille sig, at være med i spændende væddeløb, hvor de farer rundt om hjørnerne.



# Stinger

ELE400020

**KOMPANI**  
Let's play



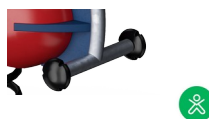
## Håndgreb

**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 vippet.



## 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.

# Stinger

ELE400020



Sædet er fremstillet af genanvendeligt PE fra 33 % genanvendte forbrugeraffald, såsom fødevareremballage, plastikposer mm, og støbt i ét stykke med en vægtykkelse på mindst 5 mm. PE har høj slagfasthed over et bredt temperaturspænd, hvilket sikrer vandalbeskyttelse alle steder.

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.



Håndtagene er lavet med en støbt PP-indsats og et ydre lag af blød TPV-gummi. Håndtagene er fastgjort til røret med et galvaniseret stålindlæg for at sikre styrke og holdbarhed.



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



KOMPAN GreenLine-versioner er designet med ultimative holdbare materialer med den lavest mulige CO<sub>2</sub>e-udledningsfaktor, såsom EcoCore™-paneler af +95 % genbrugsmaterialer som udtjente fiskenet.

Varenr. ELE400020-01E

## Installationsinformation

Maks. faldhøjde	60 cm
Faldområde	5,8 m <sup>2</sup>
Installationstid (timer)	1,9
Udgravningsmængde	0,19 m <sup>3</sup>
Betonmængde	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde	45 cm
Fragtvægt	35 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

## Garanti

Udhulede PE-dele	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
Garanterede reservedele	10 år
Fjedre	5 år



# Bæredygtighedsdata

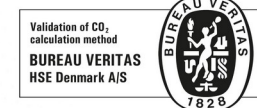
ELE400020



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	%
ELE400020-01E	76,36	2,54	42,07

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.

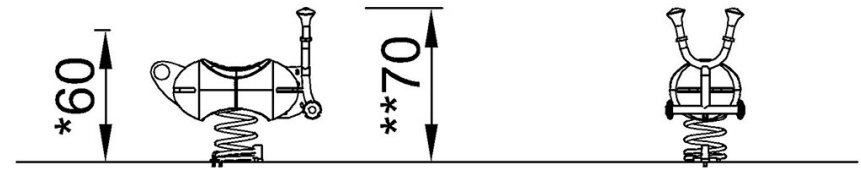
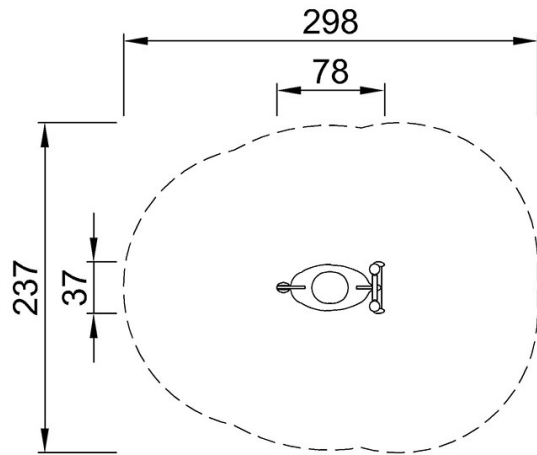
**Publication date: 30. October 2023**

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



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

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



ELE400020  
\*60cm  
\*\*70cm  
\*\*\*5.8m<sup>2</sup>

ELE400020

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)