

# Stinger

ELE400020

**KOMPANI**  
Let's play



Stinger med sin søte og morsomme rodeo-utseende tiltrekker småbarn for en kortere eller lengre tur, igjen og igjen. I tillegg til sine tiltalende former, tilbyr Stinger taktil variasjon med gummihåndtak og glatt kropp. Taktil rikdom er hovedmotivatoren, spesielt hos yngre barn. Det støtter deres forståelse av materialegenskaper som vekt, glatthet,

temperatur og fleksibilitet. Det litt skrånende setet gir et sitteområde som sørger for timer, år og tiår med moro. Den beroligende, gyngende bevegelsen til Stinger trener følelsen av balanse og rom. Disse er begge avgjørende for kroppens selvtillit som for eksempel i fallforebygging. En velutviklet følelse av balanse er grunnleggende for evnen til å sitte

stille og konsentrere seg. Stinger tilbyr barn mer enn bare en morsom tur.

Produktnummer ELE400020-01E	
<b>Produktinformasjon</b>	
Mål LxBxH	78x37x70 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	1
Fargevalg	



# Stinger

ELE400020

**KOMPANI**  
Let's play



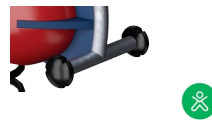
## Håndtak

**Fysisk:** de vertikale håndtakene sikrer et fast grep i ulike høyder, noe som er nødvendig for å vippe fortere. Dette trener hånd- og armmuskulaturen.



## Vippefjær

**Fysisk:** responsen på bevegelser trener balanse og romlig bevissthet. Dette er grunnleggende motoriske ferdigheter som hjelper barnets evne til å sitte stille på en stol som krever en god balansefølelse. **Kognitiv:** trener forståelsen av årsak og virkning: når man beveger kroppen reagerer vippet med bevegelse.



## Fotstøtte

**Fysisk:** muligheten for fotstøtte gir ekstra sikkerhet ved intensiv vipping. Å vippe stimulerer sansene for balanse og rom som er grunnleggende for å navigerer sikkert i hverdagen.

# Stinger

ELE400020



Setet er laget av resirkulerbar PE fra 33 % gjenbruksmaterialer og støpt i ett stykke med en veggtykkelse på minst 5 mm. PE har høy slagfasthet over et bredt temperaturspenn, noe som gjør det hærverkssikkert.

KOMPAN-Fjærer er laget av høykvalitets fjærstål i henhold til EN10270. Fjærene rengjøres med fosfatering før de males med en epoksygrunning og et polyesterpulverbelegg som toppfinish. Fjærene er festet med unike antiknipebeslag for maksimal sikkerhet og lang levetid.



Fjærene er festet med unike antiknipebeslag for maksimal sikkerhet og lang levetid.



Håndtakene er et støpt PP-innlegg og et ytre lag med myk TPV-gummi. Håndtakene er festet til røret med et galvanisert stålinnlegg for å sikre styrke og holdbarhet.



Ståloverflatene er varmgalvanisert på innsiden og utsiden med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i utendørse miljøer og krever lite vedlikehold.



KOMPANs GreenLine-versjon er designet med de mest miljøvennlige materialene med lavest mulig CO<sub>2</sub>-utslipp, for eksempel EcoCore™-paneler som består av +95 % resirkulert havavfall.

Produktnummer ELE400020-01E

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	60 cm
Sikkerhetszone	5,8 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	1,9
Utgraving	0,19 m <sup>3</sup>
Betong	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	45 cm
Forsendingsvekt	35 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

Hule PE deler	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Garantert reservedeler	10 år
Fjær	5 år



# Grønn data

ELE400020



Krybbe til port A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%
<b>ELE400020-01E</b>	76,36	2,54	42,07

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 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

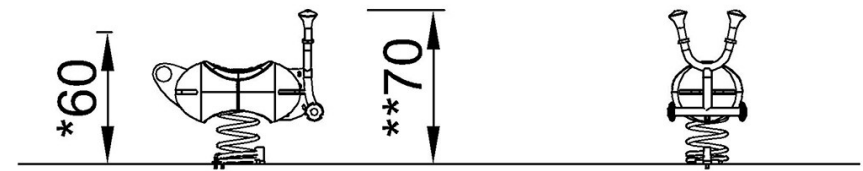
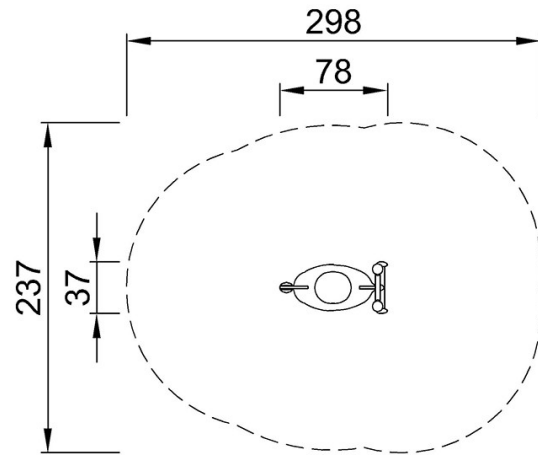


# Stinger

ELE400020

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



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

ELE400020

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)