






Stingern bidrar till en trevlig lekstämning då barnen klättrar upp i kroppens kurviga form och håller i sig för en rolig åkupplevelse. Genom att luta sig från den ena sidan till den andra kan de med fötterna på de stadiga fotstöden och händerna på spakarna föreställa sig hur de jagar bovar i rymden och viner fram runt hörnen. Den bakre antennen fungerar som en

svans som följer med i varje rörelse.

Artikelnr. ELE400020-01E	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	78x37x70 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	1
Färgalternativ	  



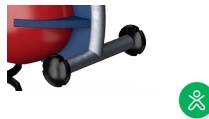
Stinger

ELE400020



Handtag

Fysisk: möjligheten att hålla i handtaget på flera ställen säkerställer ett bra grepp, nödvändigt för att svänga sig intensivt. Detta tränar hand- och armmuskler.



Fotstöd

Fysisk: stödjer intensiv rörelse. Att gunga stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala egenskaper för att kunna navigera säkert runt i sin omgivning.

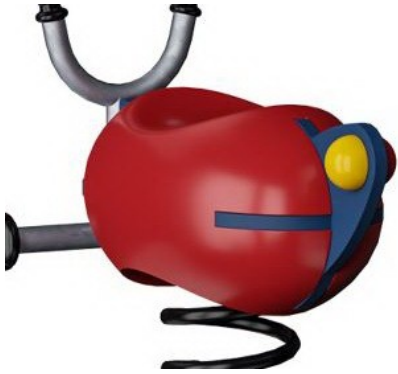


Gungande fjädergunga

Fysisk: de responsiva rörelserna stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala motoriska färdigheter för förmågan att t.ex. sitta stilla på en stol. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när fjädergungan svarar på barnets rörelser.

Stinger

ELE400020



Sitsen är tillverkad av återvinningsbar PE från 33% post consumer material och gjuten i ett stycke med en vägg tjocklek på minst 5 mm. PE har hög slagtlighet över ett brett temperaturspann, vilket säkerställer resistens mot vandalisim på alla platser.



KOMPANS fjädrar är tillverkade av högkvalitativt fjäderstål enligt EN10270. Fjädrarna rengörs genom fosfatering innan de målas med en epoxiprimer samt ett pulverlack av polyester på ytan. Fjädrarna är fixerade med unika antiknipsbeslag för maximal säkerhet och lång livslängd.



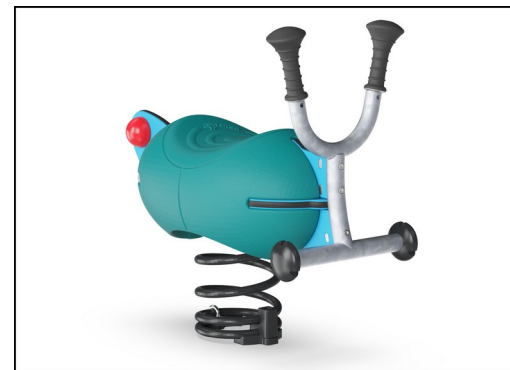
Fjädrarna fästs med unika klämskydd för maximal säkerhet och lång livslängd.



Handtagen är gjord av en gjuten PP-insats med ett yttre mjukt lager av TPE-gummi. Handtagen är fästa till röret med en galvaniserad stål insats för att säkerställa styrka och hållbarhet.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



KOMPAN GreenLine är utformad med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO₂-emissionsfaktor. EcoCore™-panelerna är av 100% konsumentåtervunnet havsavfall.

Artikelnr. ELE400020-01E

Installationsinformation

Max. fallhöjd	60 cm
Säkerhetsområde	5,8 m ²
Total installationstid	1,9
Grävdjup (volym)	0,19 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	45 cm
Fraktvikt	35 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

Ihålliga PE-delar	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Reservdelar garanterade	10 år
Fjädrar	5 år



Hållbarhetsdata

ELE400020



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
ELE400020-01E	76,40	2,54	42,10

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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.

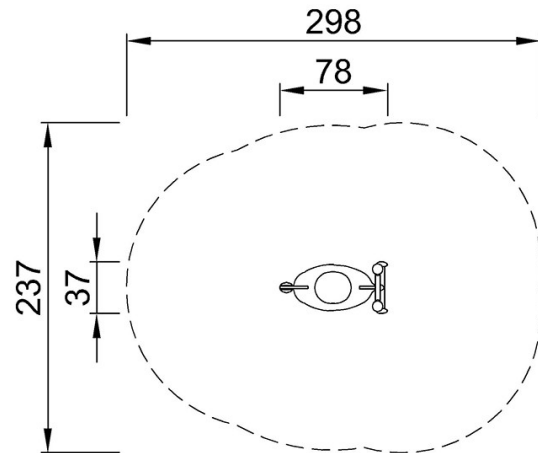
Publication date: 30. October 2023

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



* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd

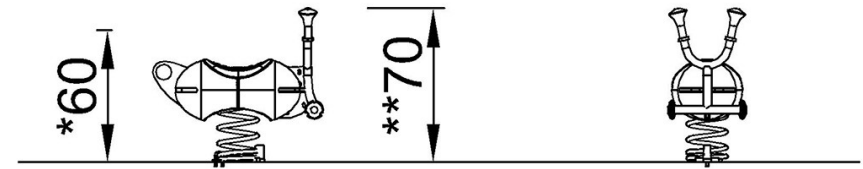


ELE400020

*60cm

**70cm

***5.8m²



ELE400020

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)