

# Tripod 360 Fågelbogunga

M983


**KOMPAN**  
Let's play



Fågelbogungan är en otroligt inspirerande produkt som lockar barn som en magnet. Gungans rörelse i alla riktningar väcker allas intresse och barnen kan helt enkelt inte få nog av de extraordinära gungturena. Fågelbogungan rymmer många barn och är samtidigt inkluderande eftersom man kan gunga sittande, liggande eller stående. Barnen

utvecklar sin balans och rumsmedvetenhet när de gungar. Dessa motoriska färdigheter är grundläggande för deras kroppsmedvetenhet och rumsliga förståelse. Samtidigt tränar barnen sina muskler och bentäthet när de gungar, knuffar, drar och hoppar av. Dessutom utvecklas deras sociala färdigheter när de får den stora gungan att gunga genom samarbete,

kommunikation och hänsyn.

Artikelnr. M98301-1009	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	651x750x454 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	7
Färgalternativ	



# Tripod 360 Fågelbogunga

M983



## Kompisgunga

**Fysisk:** utvecklar balans, koordination och rumsuppfattning. Den gungande rörelsen tränar arm-, ben- och magmuskler. Att hoppa av stärker bentäthet. **Socioemotionell:** det rymliga sättet möjliggör för många barn att stå, sitta eller ligga tillsammans, inkluderande för alla. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan, yngre barn som gungar lär sig hantera rytm.

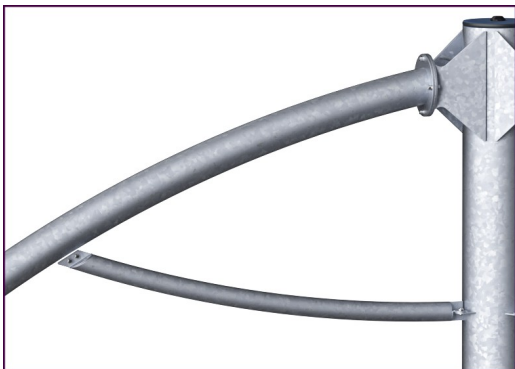


## Gunga 360

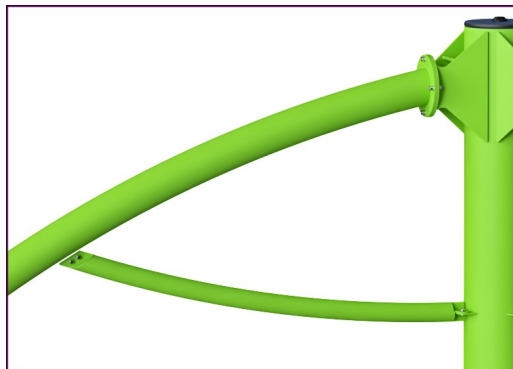
**Fysisk:** den roterande gungande rörelsen tränar rumsuppfattning intensivt, balans och koordination utvecklas. **Socioemotionell:** att samarbeta för att gunga i olika riktningar tränar empati och samarbetsförmåga. **Kognitiv:** att fundera ut hur kroppen ska användas för att navigera gungan i olika riktningar tränar kroppsuppfattningen.

# Tripod 360 Fågelbogunga

M983



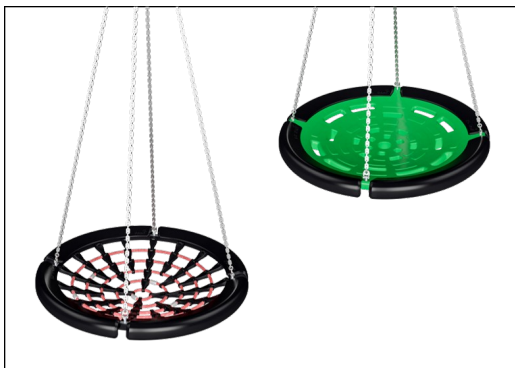
Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



Pulverlackerad yta ovanpå galvanisering bearbetas i två steg: Lätt slipning och rengöring, pulverlackering - tjocklek 70-120 µm.



Unik utformad 360-graders roterande grundled av rostfritt stål. De rörliga delarna av gungleden är förseglade och smorda. Systemet är utrustat med en säkerhetskedja för att förhindra att gungleden faller ner om den skadas.



KOMPANs fågelbositsar är konstruerade att vara lätta i vikt och i enlighet med globala säkerhetsstandarder. Den mjuka stötdämparen med antiglidtyta gör gungan extremt användarvänligt. Välj mellan en repversion med förstärkt PA-rep eller en gjuten PE-version. Båda utrustade med mjuka gummistötdämpare.



Upphängningen finns i form av kedja av rostfritt stål eller rep. Repen är tillverkade av UV-stabiliserad Polyamid med inre stålkabelförstärkning. Repet är induktionsbehandlat för att skapa en stark fäste mellan stål och rep vilket ger god slitstyrka.



Gigantgungan finns i flera kombinationer genom KOMPANs digitala produktkonfigurator: Galvaniserat stål med pulverlackerad ytan i limegrön färg, rep eller kedja med rostfritt stål, nedgrävning eller ytmontering och rep eller skalsits.

Artikelnr. M98301-1009

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	179 cm
Säkerhetsområde	61,4 m <sup>2</sup>
Total installationstid	9,1
Grävdjup (volym)	1,10 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,65 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	102 cm
Fraktvikt	682 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

## Information om garanti

Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Gungleder	5 år
Gungsits	10 år



# Hållbarhetsdata

M983



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
M98301-1009	1.499,00	2,78	48,20

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 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.: KSW92011-0910.

(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

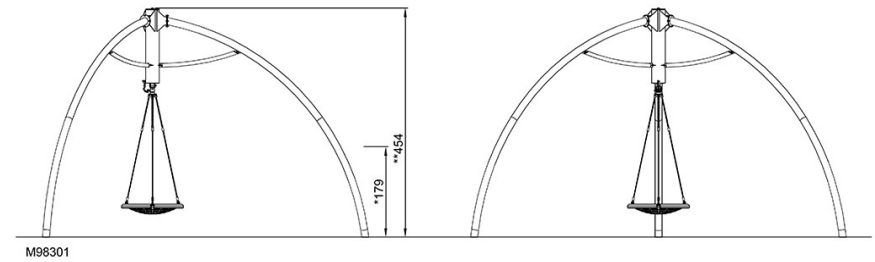
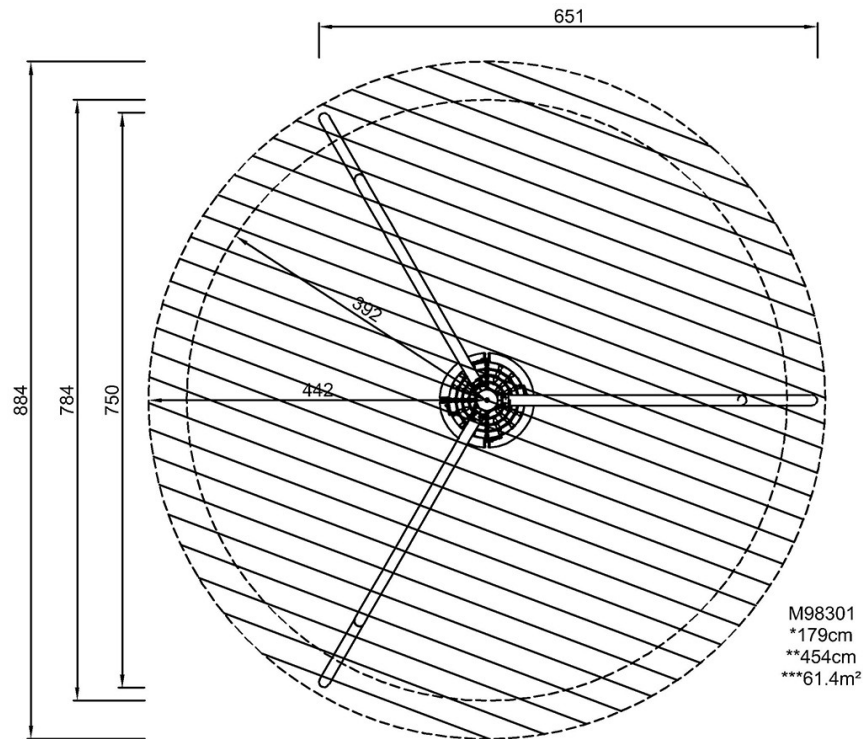


# Tripod 360 Fågelbogunga

M983

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)