

# Portalgunga 1-plats (exkl. sitsar)

KSW921

**KOMPAN**  
Let's play



KOMPAN-gungor kan konfigureras och anpassas efter individuella behov och önskemål. Portalgungan är en modern uppdatering av en traditionell favorit och finns tillgänglig i höjderna: 2m för småbarn, 2.5m och 3m för barn i skolåldern. Alla gungsitsar i KOMPANs sortiment passar till gungställningen, och standard gungsitsar och

babysitsar kan levereras med anti-wrap fästen. Detta modulära gungsystem kan byggas med hur många sektioner du vill.

Artikelnr. KSW921-0910	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	232x184x255 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	-
Färgalternativ	



# Portalgunga 1-plats (exkl. sitsar)

KSW921



De vertikala stolparna av varmförzinkat stål med eller utan pulverlack. Gungramens ändfästen och överliggare är varmförzinkad stål med eller utan pulverlack.



Gunglederna är tillverkade av ett högkvalitativt uv-stabiliserat nylonhölje (PA6) med integrerade livstidsförseglade kullager. De höjdjusterbara kedjorna fixeras med en krok av rostfritt stål med en stöldsäker ormbult i ett svängbart antivridhus. Alla säten med två kedjefixeringar finns med antingen standard eller anti-wrap upphängning.



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

Artikelnr. KSW921-0910

## Installationsinformation

Total installationstid	4,4
Grävdjup (volym)	1,12 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,00 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	166 kg
Förankring	Ytmontering ✓
	Nedgrävning ✓

## Information om garanti

Kedjor	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Rörliga delar	2 år
Stolpar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

KSW921



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	%
KSW921-0910	383,50	3,23	46,73

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

