




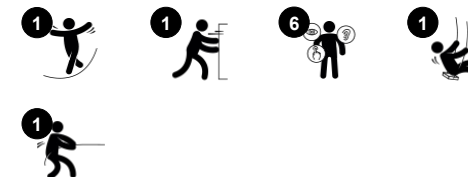


# Inclusief zitje - H:2,5m - 4 kettingen

SW990207



Item nummer SW990207-0107	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	0x0x0 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	1
Kleuropties	    



Schommelen is één van de meest geliefde speelactiviteiten: kinderen vinden het geweldig omdat ze heerlijk in hun eentje kunnen schommelen, maar ook gezellig samen. Urenlang en elke dag opnieuw! Het zitje heeft een universeel ontwerp en verwelkomt gebruikers van alle leeftijden en met uiteenlopende vaardigheden. Dat kinderen

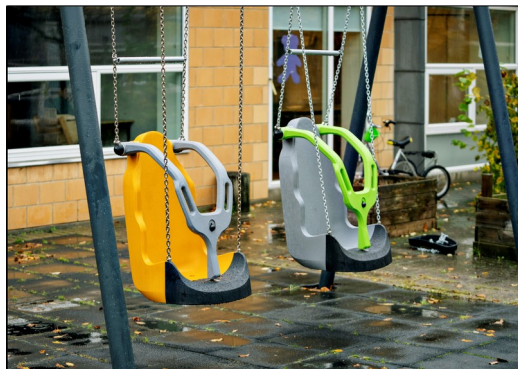
schommelen zo leuk vinden, heeft ook andere belangrijke voordelen: het stimuleert de ontwikkeling van evenwichtsgevoel, coördinatie en ruimtebesef. Deze motorische vaardigheden zijn essentieel voor het inschatten van afstanden en voor een soepele en zelfverzekerde motoriek. Daarnaast traint schommelen de arm-, been- en rompspieren.

Schommelen brengt verbinding teweeg tussen degene die tegen de schommel duwt en degene die veilig in het stoeltje zit. De geruststellende schommelbeweging draagt bij aan de ontwikkeling van sociaal-emotionele vaardigheden zoals durf, empathie en om de beurt gaan.

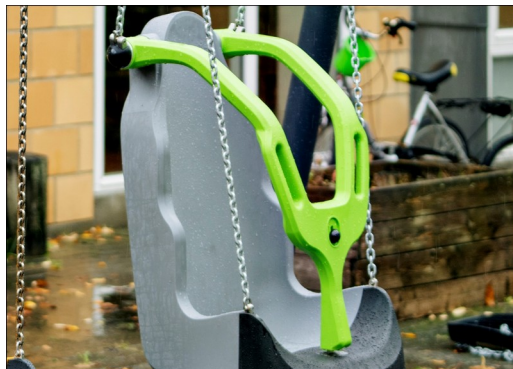


# Inclusief zitje - H:2,5m - 4 kettingen

SW990207



Het inclusieve schommelstoeltje bestaat uit recyclebaar polyethyleen (PE) gemaakt van 33% post-consumer materialen. De zitting is uit één stuk gegoten en voorzien van een drainageopening zodat water weg kan lopen. Dankzij het ergonomische ontwerp zijn gebruikers verzekerd van een veilige en comfortabele zithouding.



De veiligheidsgordel is gemaakt van gegoten en recyclebaar polyethyleen (PE), gemaakt van 33% post-consumer materialen. De gordel heeft een RVS torsieveer die het veilig in- en uitstappen vereenvoudigt. De gordelsluiting is met één hand open te krijgen dankzij de schuifknop van roestvrij staal.



De voorbumper bestaat uit een kern van sterk polypropyleen (PP) met een buitenlaag van thermoplastisch rubber (TPE). De achterbumper is gemaakt van 8mm dik EPDM-membraan. De zachte, schokabsorberende bumpers met antislippoppervlak bieden begeleiders uiterste veiligheid.



De zitjes zijn beschikbaar met kettingen gemaakt van Ø6 thermisch verzinkt gegalvaniseerd staal voorzien van oppervlaktebehandeling conform ISO1461, of Ø6 roestvrijstalen kettingen van hoogwaardige kwaliteit. Het schommelstoeltje is ook leverbaar met de unieke KOMPAN zelfstartfunctie. In deze uitvoering hangt het zitje aan vier kettingen.



Het KOMPAN Inclusief Zitje is verkrijgbaar in zes kleurencombinaties die uitstekend aansluiten bij diverse kleurstijlen van verschillende speeltuinen. De zitjes passen op alle KOMPAN-schommels met een stalen dwarsbalk van 2,5m en 3m hoog.



KOMPAN GreenLine versies zijn gemaakt met uiterst milieuvriendelijke materialen en de laagst mogelijke CO2e-emissiefactor. Bijvoorbeeld EcoCore™ gegoten PE onderdelen, gemaakt van 33% post-consumer gerecycled oceaanafval.

Item nummer SW990207-0107

## Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	0,0 m²
Totale installatietijd	1,8
Graafwerk (vol.)	0,00 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	0 cm
Verzendingsgewicht	41 kg
Verankeringsopties	

## Garantie informatie

Kettingen	10 jaar
Holle PE-onderdelen	10 jaar
Bewegende delen	2 jaar
PE/PP Onderdelen	5 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar

**EN**  
**1176**  
compliant

# Sustainability Data

SW990207



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> emission	CO <sub>2</sub> e/kg	Recycled materials
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
SW990207-0107	105,90	3,14	32,30

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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



# Inclusief zitje - H:2,5m - 4 kettingen

SW990207

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)