

Inclusief zitje - H:3,0m - 2 kettingen

SW990206

KOMPAN
Let's play



Item nummer SW990206-0107

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! Dat kinderen schommelen zo leuk vinden, heeft ook andere belangrijke voordelen: het stimuleert de ontwikkeling van evenwichtsgevoel, coördinatie

en ruimtesbesef. 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 schommelzit 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:3,0m - 2 kettingen

SW990206



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 SW990206-0107

Installatie informatie

| | |
|------------------------|---------------------|
| Max. valhoogte | 0 cm |
| Veiligheidszone | 0,0 m ² |
| Totale installatietijd | 0,4 |
| Graafwerk (vol.) | 0,00 m ³ |
| Benodigd beton | 0,00 m ³ |
| Verankeringsdiepte | 0 cm |
| Verzendingsgewicht | 37 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

SW990206



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO ₂ emission | CO ₂ e/kg | Recycled materials |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| SW990206-0107 | 80,79 | 2,90 | 29,94 |

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 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.: 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 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



Inclusief zitje - H:3,0m - 2 kettingen

SW990206



Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)