

Schommel H:2,5m, dubbel

KSW90014


KOMPAN
Let's play

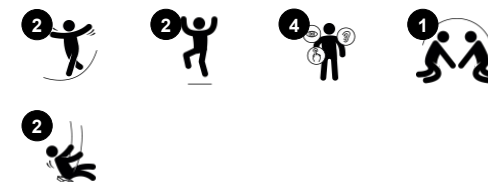


Deze 2,5 meter hoge schommel is met 2 zitjes een aanwinst voor iedere speelplek. Kinderen zijn er gek op, omdat je er alleen of samen met je vrienden kan spelen. Deze hele hoge schommel met twee dezelfde schommelzitjes maakt het plezier compleet, wie kan het hoogste schommelen? Schommelen is niet alleen leuk, het traint behendigheid, evenwicht

en coördinatie, evenals het ruimtelijk inzicht van kinderen. Deze motorische vaardigheden zijn belangrijk om afstanden te kunnen inschatten en veilig door het verkeer te kunnen bewegen. KOMPAN schommelzitjes zijn, naast er op zitten, ook geschikt om op te liggen of zelfs te staan en niet te vergeten om er af te springen! Hierdoor trainen kinderen de

motoriek, arm-, been- en rompspieren bouwen zij botdichtheid op, waarvan het grootste deel wordt opgebouwd tijdens de eerste levensjaren.

Item nummer KSW90014-0909	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	354x240x274 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	2
Kleuropties	



Schommel H:2,5m, dubbel

KSW90014

KOMPAN
Let's play



De staanders van de A-Frame zijn beschikbaar in drie verschillende materialen: thermisch verzinkt ø76mm staal, geïmpregneerd grenen hout 95x95mm met thermisch verzinkt voetstukken of ø120mm Texmade™ staanders.



De A-Frame is uitgevoerd met een thermisch verzinkt ø100mm dwarsbalk. De stalen eindplaten zorgen ervoor dat de dwarsbalk stevig bevestigd is aan de staanders. De dwarsbalk is geschikt voor alle soorten KOMPAN schommels.



De schommel bevestigingen zijn gemaakt van hoogwaardig UV-gestabiliseerd nylon (PA6) met geïntegreerde levenslang afgedichte kogellagers. De in hoogte verstelbare kettingen worden bevestigd met een RVS haak met diefstalbestendige oogbout. Standaard zijn schommels uitgerust met anti-twistbehuizing tegen opdraaien. Alle zitjes met twee kettingbevestigingen zijn verkrijgbaar met anti-wrapping bevestiging tegen het opdraaien om de



De standaardzitjes van KOMPAN-schommels zijn ontworpen voor maximale veiligheid en duurzaamheid. De tweecomponentenzitting met een PP kern en buitenrubber wordt in één handeling vervaardigd. De zittingen zijn verkrijgbaar met schommelkettingen van gegalvaniseerd staal of roestvast staal en geschikt voor alle schommelhoogtes.



KOMPAN heeft de vogelnestschommels zo ontworpen dat ze lichtgewicht zijn en voldoen aan de wereldwijde veiligheidsnormen. De zachte, schokabsorberende bumpers met antislippoppervlak maken de schommelstoel uiterst gebruiksvriendelijk. Kies tussen een touwversie met versterkt PA-touw of een gegoten PE-versie. Beide zijn voorzien van zachte rubberen bumpers.



KOMPAN GreenLine uitvoeringen zijn gemaakt van uiterst milieuvriendelijke materialen met de laagst mogelijke CO2e emissiefactor. TexMade staanders, EcoCore™ panelen van 95% post-consumer gerecycled afval en gegoten PP platformen.

Item nummer KSW90014-0909

Installatie informatie

Max. valhoogte	145 cm
Veiligheidszone	23,3 m²
Totale installatietijd	4,5 uren
Graafwerk (vol.)	1,66 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	85 cm
Verzendingsgewicht	140 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ Ingegraven ✓

Garantie informatie

Kettingen	10 jaar
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Schommelhangers	5 jaar
Schommelzitting	10 jaar



Duurzaamheidsgegevens

KSW90014



Wieg tot poort A1-A3	Totale CO ₂ -uitstoot	CO ₂ e/kg	Gerecycleerde materialen
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KSW90014-0950	234,82	1,01	83,57
KSW90014-0909	381,19	2,78	47,72

Het algemene kader dat voor deze factoren wordt toegepast is de Environmental Product Declaration (EPD), die "milieu-informatie over de levenscyclus van een product kwantificeert en vergelijkingen mogelijk maakt tussen producten die dezelfde functie vervullen" (ISO, 2006). Dit volgt de structuur en past een levenscyclus beoordelingsbenadering toe op de gehele productfase van grondstof tot product (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

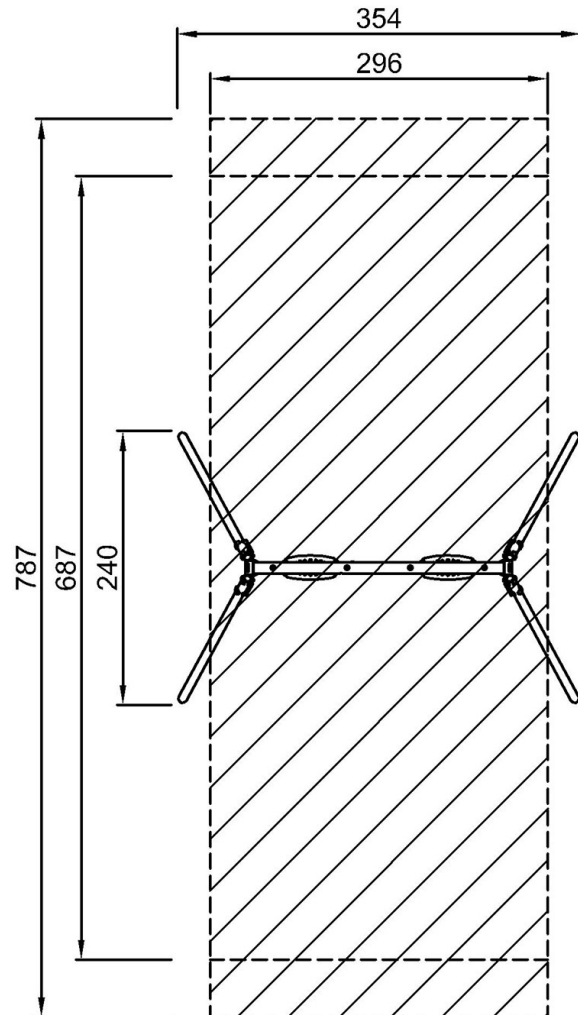


Schommel H:2,5m, dubbel

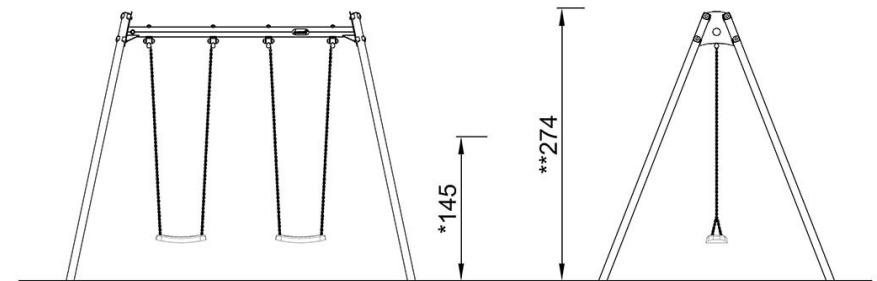
KSW90014

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



KSW90014
*145cm
**274cm
***23.3m²



KSW90014

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)