

Schommel A-Frame H;2,5m voor 1 zitje

KSW901


KOMPAN
Let's play



"Deze A-Frame schommel van 2,5 meter hoog is geschikt voor 1 schommelzitje. De KOMPAN A-Frame schommels kunt u zelf samenstellen. Deze variant is door zijn hoogte uitstekend geschikt voor oudere kinderen. Wanneer je voor jongere kinderen een schommel zoekt kun je kiezen voor de 2 meter hoge schommel. De staanders zijn verkrijgbaar in geïmpregneerd grenen of thermisch verzinkt staal. Een bepalend element in de schommel is het schommelzitje. Voor deze schommel zijn onze standaard schommelzities, babyzitje,

peuterzitje, mandzitje, You&Me zitje en duo swing zitje beschikbaar. Verder zijn de zitjes verkrijgbaar met thermisch verzinkte kettingen of roestvaststalen kettingen en indien gewenst met antiwrap. Met het antiwrap systeem kunnen kinderen oneindig blijven spelen, omdat dit ervoor zorgt dat het zitje nooit om de bovenbalk gewikkeld kan worden. Dit modulaire schommelsysteem maakt het mogelijk om meerdere schommelframes aan elkaar te koppelen. 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 schommelzities 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. "

Item nummer KSW901-0902	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	244x240x274 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	-
Kleuropties	



De gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Schommel A-Frame H;2,5m voor 1 zitje

KSW901

Item nummer KSW901-0902	
Installatie informatie	
Totale installatietijd	3,8
Graafwerk (vol.)	1,30 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	99 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓
	In-ground ✓
Garantie informatie	
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Bewegende delen	2 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

KSW901



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KSW901-0902	180,61	1,94	32,44

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

