

Schommel - Zonnebloem

M951



KOMPAN
Let's play

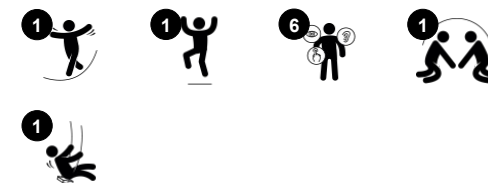


Als de Zonnebloem heen en weer schommelt, gaan de schattige bloemetjes bovenin draaien. Kinderen vinden dat erg leuk en interessant. En juist door die verwondering gaan ze al spelend op ontdekkingsstocht. Het rubberen stoeltje hangt laag zodat peuters er gemakkelijk tegenaan kunnen leunen en er met hun buik op kunnen liggen. Op deze lage schommel kunnen ze bovendien helemaal

zelfstandig schommelen, omdat ze zich met hun voeten af kunnen zetten. Schommelen stimuleert de ontwikkeling van motorische vaardigheden, in het bijzonder evenwichtsgevoel en ruimtebesef. Schommelen vergroot bovendien het begrip van oorzaak en gevolg, wat in belangrijke mate bijdraagt aan de cognitieve ontwikkeling. Peuters vinden het geweldig om iets zelf te

kunnen doen. Dit is belangrijk voor hun emotionele ontwikkeling, bijvoorbeeld voor het opbouwen van zelfvertrouwen. Hierdoor durven ze ook steeds meer uit te proberen en zich fysiek uit te dagen. Ouders, oudere zusjes of broertjes, en vrienden: iedereen kan meedelen in het speelplezier.

Item nummer M95172-3717P	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	125x37x137 cm
Leeftijdsgroep	1+
Speelcapaciteit	1
Kleuropties	 



Schommel - Zonnebloem

M951



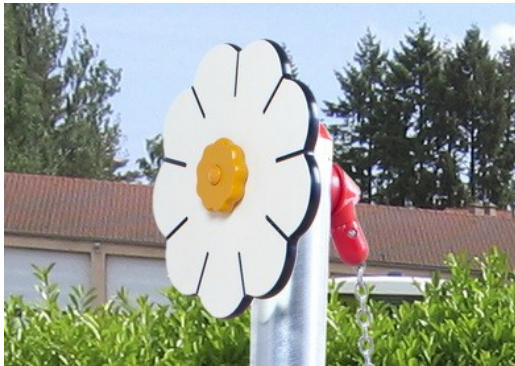
De stalen oppervlakken zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.



De standaardzitjes van de KOMPAN-schommels zijn ontworpen voor maximale veiligheid en duurzaamheid. De zitting is gemaakt van zeer duurzaam PUR materiaal.



De schommelophangingen zijn gemaakt van polyamide en bestaan uit een dubbel kogelgelagerd systeem met draaikrans.



De draaibare madeliefjes zijn gemaakt van 19mm EcoCore™ HDPE, een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van bv. voedselverpakkingsafval. Dit is zowel verwerkt in de kern, als in de kleurrijke toplaag.



De stalen buizen zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.

Item nummer M95172-3717P

Installatie informatie

Max. valhoogte	80 cm
Veiligheidszone	8,4 m ²
Totale installatietijd	3,3
Graafwerk (vol.)	0,45 m ³
Benodigd beton	0,25 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	50 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Bewegende delen	2 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Schommelhangers	5 jaar
Schommelzitting	10 jaar



Sustainability Data

M951



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M95172-3717P	130,68	2,79	47,53

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: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

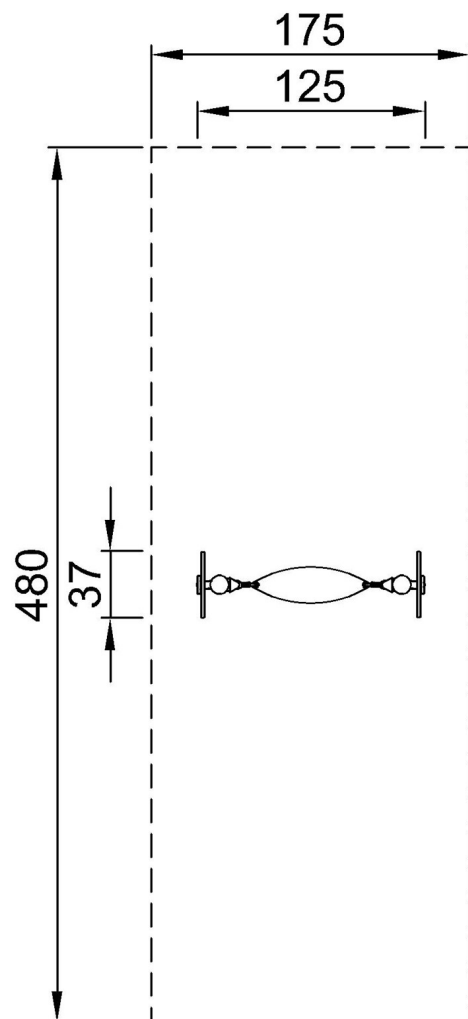


Schommel - Zonnebloem

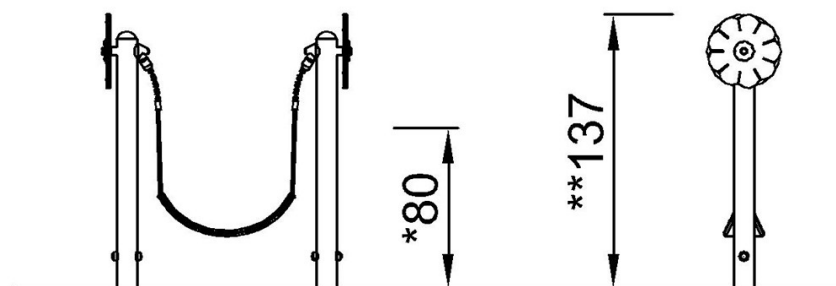
M951

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



M95175
*80cm
**137cm
***8.4m²



M95175

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)