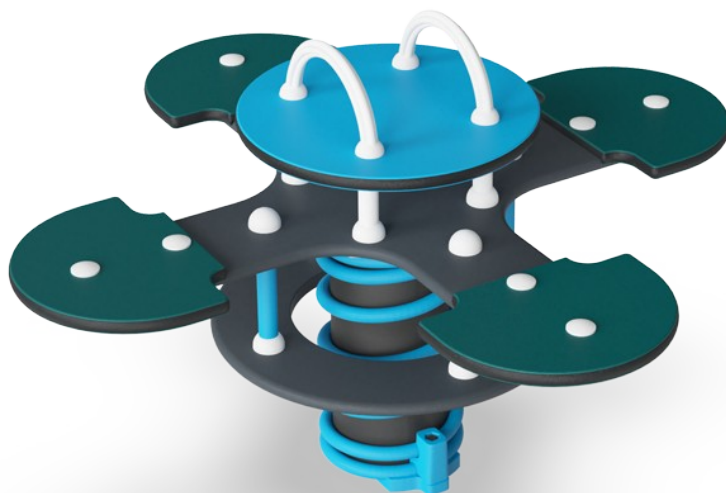


Wipwap - Klavertje Vier, 4-zits



M128

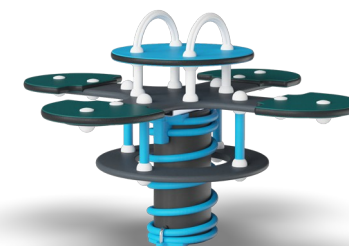


Het veerelement in de vorm van een klavertje vier is een verend speeltoestel voor maar liefst vier kinderen in de leeftijdscategorie tot ca. 6 jaar. Deze bloem op een veer is een geweldig alternatief voor de traditionele wipkip of wipwap. Veerwippen hebben een enorme aantrekkingskracht op kinderen. Zij kunnen samen hun fantasie de vrije loop laten op deze

bloem. Zij kunnen bijvoorbeeld fantaseren samen met hun vriendjes door een bloemenweide te rennen. Op veertoestellen wordt het evenwichtsorgaan ontwikkeld en door het ritme wordt de taalontwikkeling ondersteund. De stevige voetsteunen en handgrepen zorgen er voor dat kinderen makkelijk kunnen opstappen en zich

goed kunnen vasthouden. Het veerelement is een klassieker op de speelplek en geeft kinderen een gevoel van veiligheid en overzicht. Alle KOMPAN veerwippen zijn eenvoudig te onderhouden maar bieden heel veel speelwaarde

Item nummer M12871-01P	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	100x100x62 cm
Leeftijdsgroep	1+
Speelcapaciteit	4
Kleuropties	 



Wipwap - Klavertje Vier, 4-zits

M128



Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



KOMPAN veren zijn gemaakt van hoogwaardig veerstaal volgens EN10270. De veren worden door middel van fosfatering gereinigd voordat ze worden gelakt met een epoxyprimer en een polyester poedercoating als toplaag. De veren worden bevestigd met unieke anti-klemkoppelingen voor maximale veiligheid en een lange levensduur.



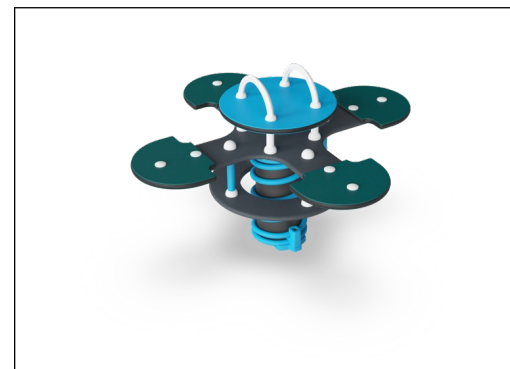
De veren worden bevestigd met unieke anti-klemkoppelingen voor maximale veiligheid en een lange levensduur.



De veren worden bevestigd met unieke anti-klemkoppelingen voor een maximale veiligheid en een lange levensduur. De veren zijn voorzien van een PUR-inzetstuk voor het stabiliseren van de veer.



De handgrepen zijn gemaakt van hoogwaardig nylon (PA6), dat weinig onderhoud nodig heeft.



KOMPAN GreenLine uitvoeringen zijn gemaakt van uiterst milieuvriendelijk materiaal met de laagst mogelijke CO2e emissiefactor zoals EcoCore™ panelen van 95% post-consumer gerecycled oceaanafval.

Item nummer M12871-01P

Installatie informatie

Max. valhoogte	60 cm
Veiligheidszone	9,6 m²
Totale installatietijd	1,5
Graafwerk (vol.)	0,19 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	45 cm
Verzendingsgewicht	53 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

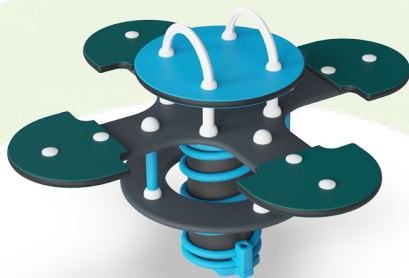
Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Handvat	10 jaar
HPL platform	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Springs	5 jaar



Sustainability Data

M128



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M12871-01P	127,90	2,62	27,00

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.: GXY916012-3417.

(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

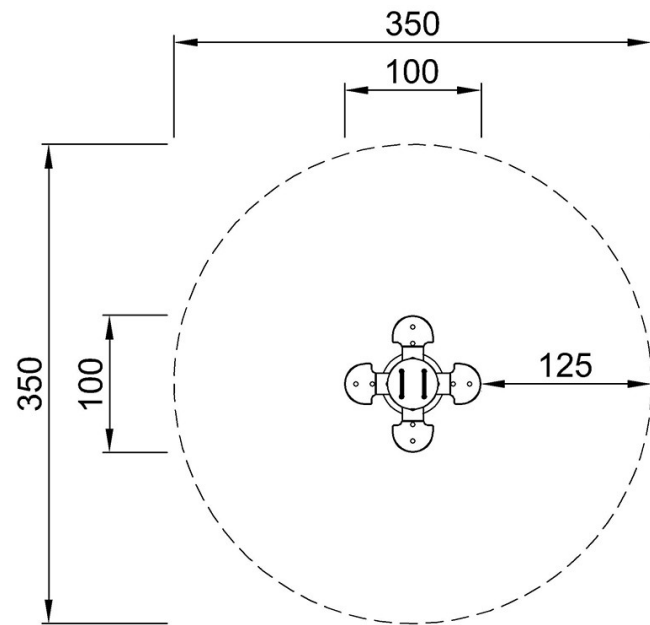


Wipwap - Klavertje Vier, 4-zits

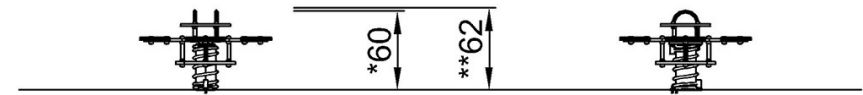
M128

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



M12871
*60cm
**62cm
***9.6m²



M12871

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)