



Productblad

VPL-08-0603 Veertoestel Motor



Productomschrijving

Trek op, rem en vlieg door de bochten met veertoestel Motor.

Opties *

Speelwaarden



Gebruikers



1



2 - 12 jaar

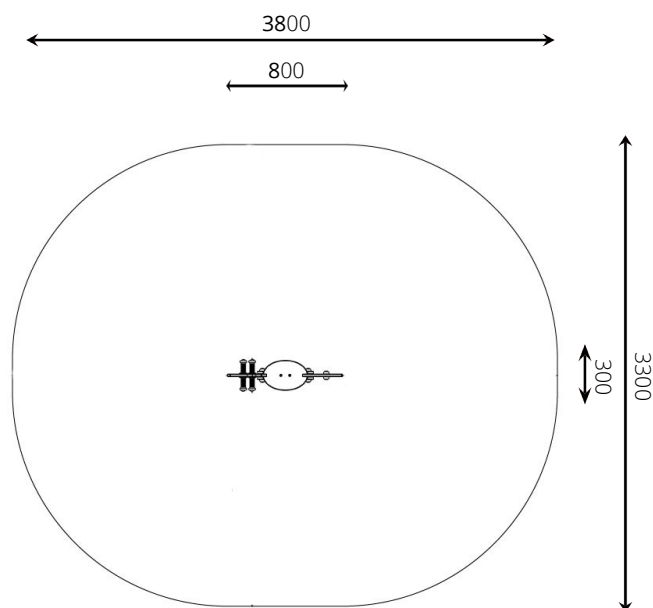
* Aan de opties kunnen extra kosten verbonden zijn.

Alle afbeeldingen en uitvoeringen onder voorbehoud.



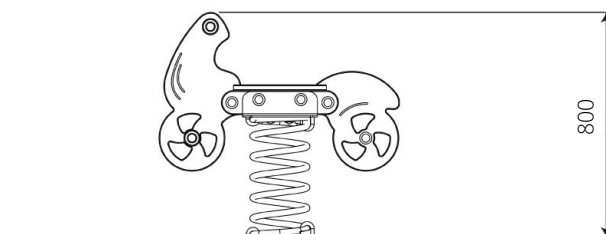
Toestelspecificaties

Opvangzone	3,8 x 3,3 m
Obstakelvrije zone	3,8 x 3,3 m
Valhoogte	< 0,6 m
Afmetingen toestel	0,8 x 0,3 m
Totale hoogte	0,8 m



Materialen

Constructie	Gecoat metaal
Paneel	HDPE (weerbestendig)



Ondergrondspecificaties

- ✓ Valdempende ondergrond vereist
- m² 10,3 m²
- ✓ De opvangzone vereist een valdempende ondergrond met een kritische valhoogte van minimaal 1000 mm.

Materiaal	Omschrijving	Min. laagdikte	Max. valhoogte
Beton/steen			≤ 600 mm
Gras			≤ 1500 mm
Boomschors Houtsnipppers	20 - 80 mm	300 mm	≤ 2000 mm
	5 - 30 mm	400 mm	≤ 3000 mm
Zand Grind	0,2 - 2 mm *	300 mm	≤ 2000 mm
	2 - 8 mm *	400 mm	≤ 3000 mm
Overig	Naar beproeving volgens HIC (EN-1177)		Volgens beproeving

* korrelgrootte

