

Balanceerbalk met bladeren

Leeftijd tot 8 jaar

€875 excl. BTW

€1.058,75 incl. BTW

Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 30 cm	 30 cm	 23 m ²

Benodigde ruimte

L 572 cm	X	B 394 cm	X	H 30 cm
-----------------	---	-----------------	---	----------------

Toestel grootte

L 272 cm	X	B 94 cm	X	H 30 cm
-----------------	---	----------------	---	----------------

Productcode B-065



Beschrijving

Wist je dat balanceren een belangrijke levensvaardigheid is? Het ontwikkelen van evenwicht en balans is belangrijk voor de ontwikkeling van kinderen. En met deze balanceerbalk, die net even iets anders is uitgevoerd dan de meeste balanceerbalken, geef je kinderen spelenderwijs de gelegenheid deze basisvaardigheden te ontwikkelen.

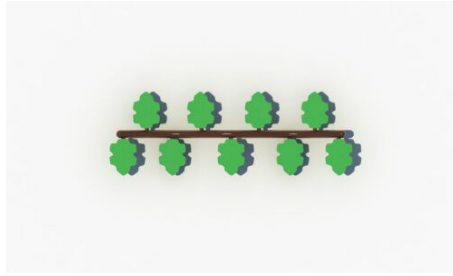
Balanceertoestel als een slang

Dit balanceertoestel heeft hoogteverschillen. De stepjes zijn uitgevoerd als bladeren. Het is de bedoeling om via de bladeren van de ene naar de andere kant te lopen. De balanceerbalk is gemaakt van gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking. De bladeren zijn van stevig PE-board en in verschillende kleuren leverbaar. Ook een combinatie van kleuren is mogelijk, bekijk hiervoor het project van de [basisschool de Telgenkamp in Hengelo](#).

Geen valdemping nodig

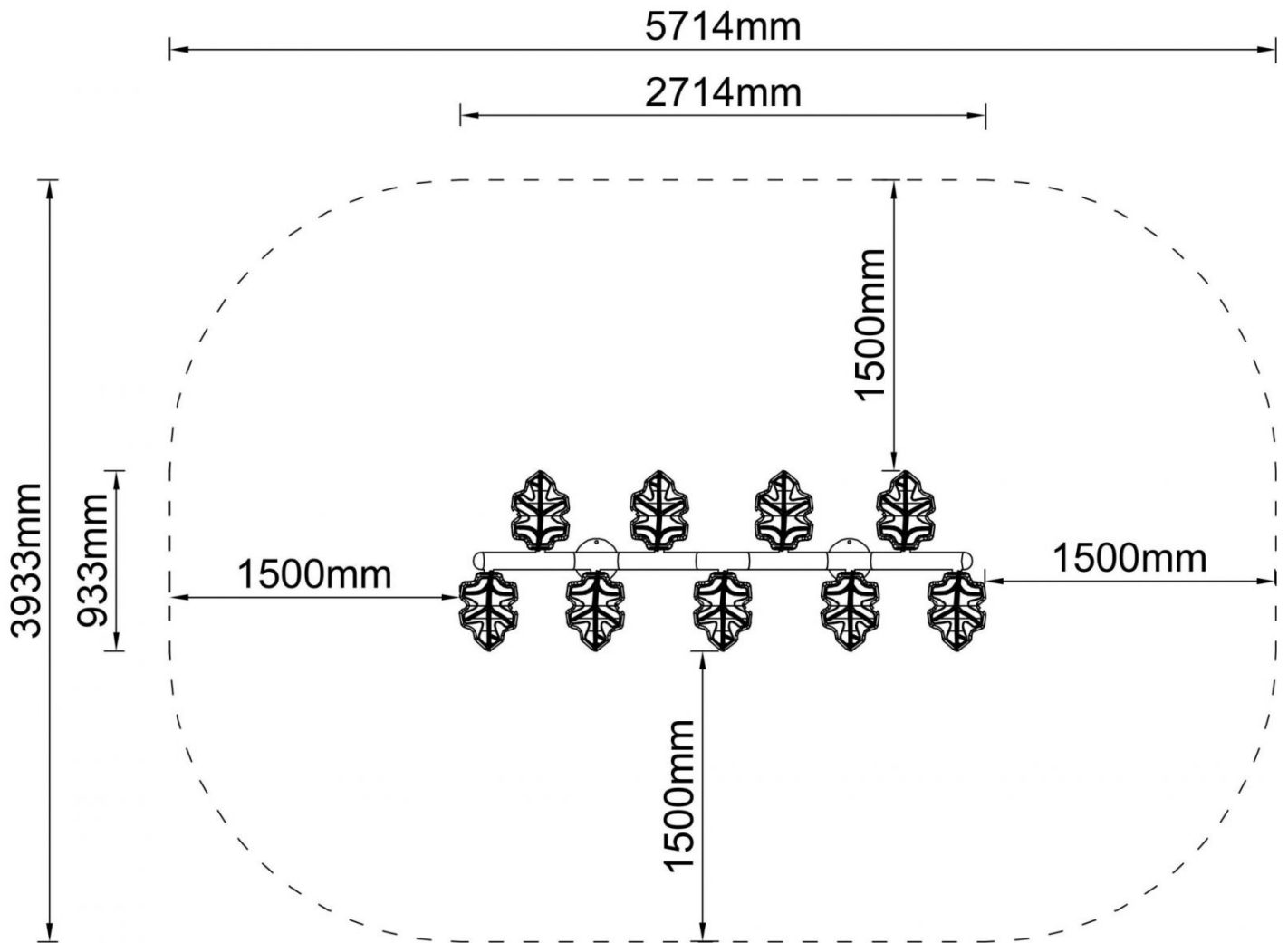
Door de geringe valhoogte mag deze balanceerbalk op van nature aanwezig bodemmateriaal geplaatst worden. En door de prijsstelling koopt u een goedkoop speeltoestel van robuuste kwaliteit. We hebben nog veel meer [betaalbare balanceertoestellen](#) in ons assortiment dus bekijk meer mogelijkheden op onze website.

Foto's



Technische tekeningen

Matenplan





TnT speeltoestellen



Spelen met kleur zonder extra kosten

Kleuren spelen een belangrijke rol in een mensenleven, bewust en onbewust. Houd bij de inrichting van een speelplek daarom rekening met de kleurbeleving van kinderen. Bij TnT mag je zelf de kleuren van je speeltoestel bepalen. Kies voor kleuren die passen bij de leeftijdsgroep van de kinderen, aansluiten op je huisstijl of opgaan in de omgeving. Het aanpassen van de kleuren is een gratis service.



Metaal



Kunststof



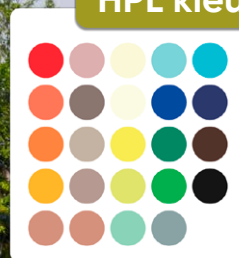
PE



PE met gravering



HPL kleur



HPL met hout textuur

Technisch materialenoverzicht

Op deze pagina vind je een lijst met de meest gebruikte materialen in onze speeltoestellen en andere producten. Mocht je specifieke informatie wensen over een bepaald toestel of de gebruikte materialen, neem dan even contact met ons op.

Ronde palen / staanders, Bovenbalk, Wip-balk, Schommelstelling

90mm of 114mm gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking



Vierkante (natuurlijke) palen / staanders

100mm x 100mm aluminium 3,5mm dik



Vloeren, Plateau, Trappen, Zitvlak

3mm RVS frame met een 15mm HPL plaat

HPL trappen: 15mm HPL panelen met aluminium stepjes



Duikelstangen, Spijlwanden, Stangen, Hangrekken, HPL Trapleuningen

2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden



Wanden, Zitjes

Standaard wanden en zitjes: PE board

HPL wanden: 15mm HPL panelen



Glijbanen

RVS: Roestvrij staal

Kunststof: Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic in mallen vorm gegeven

HPL: 2mm roestvrij staal met 15mm HPL panelen



Kunststof Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven

Netten 18 mm 6-draads-staaltouwen, onderling verbonden met aluminium verbindings- koppelingen

Schommel-lagers Gegalvaniseerd staal, met nylon lagers en M12 draadstang

Schommel-kettingen Roestvrij staal Ø6mm

Schommel-zitting Spuitgegoten EPDM rubber met aluminium inlegplaat

Stepjes Pe Board 15 mm

Kettingen 8mm RVS kettingen

Handvaten LLDEP 10mm met rubber gecoat anti slip afwerking

Paalkappen Aluminium

Kunststof - Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven

Schroeven RVS 6 kant schroeven en gepolijste torx bouten