




# Balanceerbalk met bladeren

Leeftijd tot 8 jaar

**€675** excl. BTW

€816,75 incl. BTW

## Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 59 cm	 59 cm	 23 m <sup>2</sup>

Benodigde ruimte

<b>L</b> 579 cm	X	<b>B</b> 389 cm	X	<b>H</b> 59 cm
-----------------	---	-----------------	---	----------------

Toestel grootte

<b>L</b> 279 cm	X	<b>B</b> 89 cm	X	<b>H</b> 59 cm
-----------------	---	----------------	---	----------------



Productcode B-064

## Beschrijving

Op de balanceerbalk met bladeren zijn vele varianten mogelijk. Hoogteverschillen, in de vorm van een slang of met een bocht bijvoorbeeld. Dit balanceertoestel begint laag en eindigt op een hoger niveau (of andersom afhankelijk van de zijde waar je erop stapt). De stepjes zijn de bladeren en door van blad naar blad te stappen, loop je van de ene naar de andere kant.

## Spelenderwijs balanceren

Over het algemeen zijn balanceer- en klimtoestellen populaire speeltoestellen op openbare speelplekken. Ze bieden kinderen de mogelijkheid om spelenderwijs hun balans en coördinatie te ontwikkelen. Deze balanceertoestellen zijn meestal ontworpen om eruit te zien als boomstammen of balken die op verschillende hoogtes van de grond zijn geplaatst. Kinderen kunnen over deze elementen lopen, rennen of balanceren om hun evenwichtsgevoel te verbeteren. Bekijk al onze [balanceertoestellen!](#)

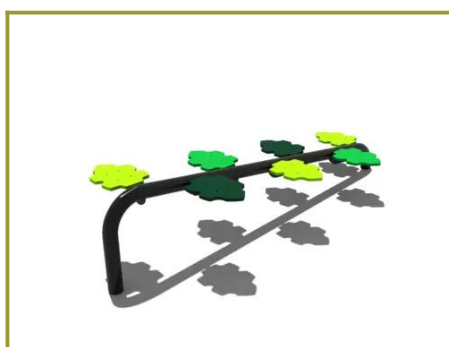
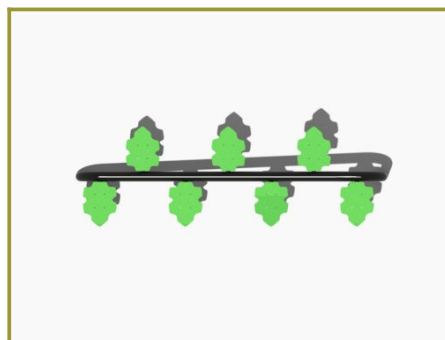
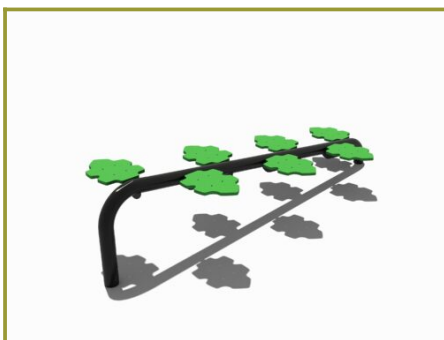
## Populair balanceertoestel

De balanceerbalk met bladeren is een zeer populair speeltoestel in ons assortiment. De reden hiervoor is dat dit balanceertoestel een uitstekende prijs/kwaliteitverhouding heeft, het een betaalbaar speelelement is, weinig ruimte inneemt en, ook niet geheel onbelangrijk, er geen speciale valondergrond vereist is onder het speeltoestel. Je mag deze balanceerbalk gewoon op de tegels zetten en dat scheelt een hoop in de kosten. En omdat het een laag speelelement is en de bladeren ruime stapjes vormen, kunnen ook jonge kinderen (kinderdagverblijf, lagere groepen van de basisschool) hier al uitstekend op spelen.

## Bepaal zelf de kleuren van je balanceerbalk.

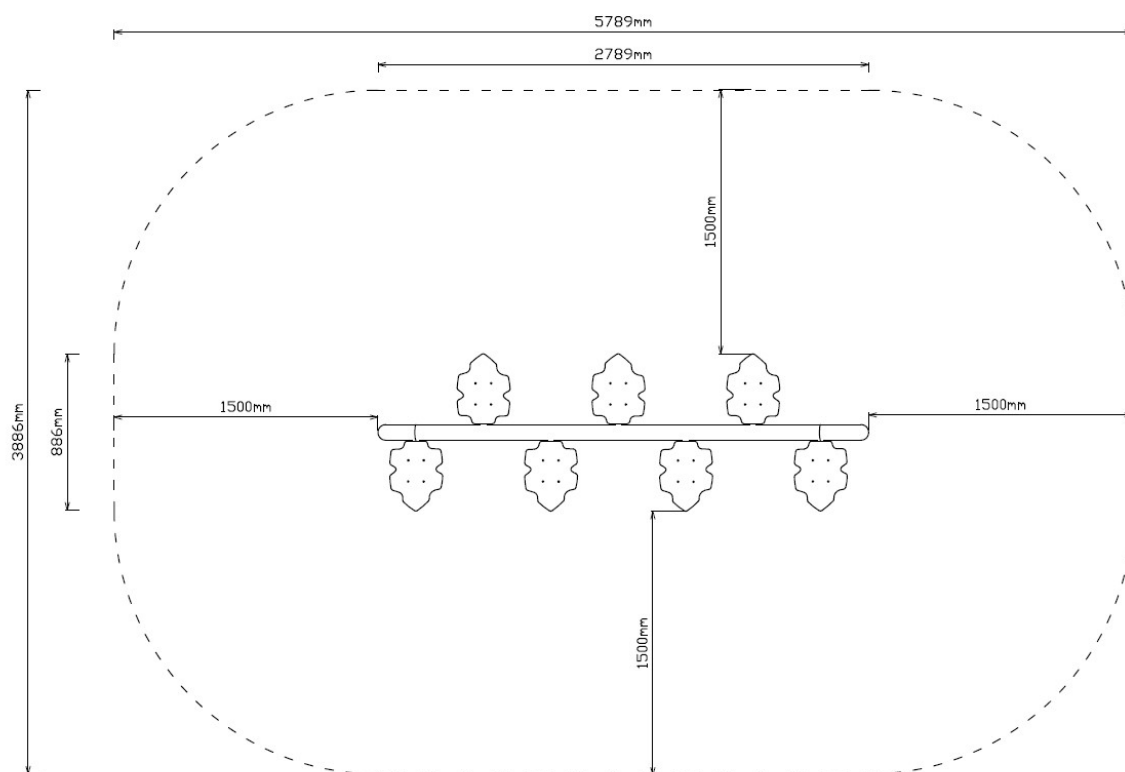
We hebben ze al geleverd in vele uitvoeringen en kleuren. De balk waaraan de bladeren zijn bevestigd is altijd zwart. Echter [de kleuren van de bladeren bepaal je zelf](#). Ga je voor groen, geel, rood of blauw of een combinatie van deze kleuren?

## Foto's



## Technische tekeningen

### Matenplan



## Bepaal zelf de kleuren van je professionele speeltoestel

Kleuren zijn belangrijk in een mensenleven. Kleuren kunnen een bepaald gevoel of een bepaalde sfeer oproepen. Kleuren kunnen de stemming beïnvloeden en geven informatie. Bij de inrichting van een speelplek is het daarom belangrijk rekening te houden met de kleurbeleving van kinderen. En die kunnen per leeftijdsgroep verschillen. Hoe belangrijk is het dan om zelf de kleuren voor een speeltoestel te kunnen kiezen? En deze service is bij TnT Speeltoestellen zonder extra meerkosten!

### Kunststof kleuren



### Metaal kleuren



### PE Kleuren Polyethleen

Onze PE panelen zijn in verschillende diktes leverbaar

#### Enkele kleuren PE



#### Dubbele kleuren PE



## 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.

Palen  
Bovenbalk  
Staanders  
Wip-balk  
Schommelstelling

90mm of 114mm gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking



Vloeren  
Plateau  
Trappen  
Zitvlak

2,5mm staalbord met rubber gecoate anti slip afwerking



Duikelstangen  
Spijwanden  
Stangen  
Hangrekken

2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden



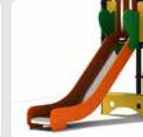
Wanden  
Zitjes

PE board



Glijbanen

Roestvrij staal  
Roestvrij staal met PE zijanten  
Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic.  
In mallen vorm gegeven



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 gecoate anti slip afwerking

Paalkappen

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

Schroeven

RVS 6 kant schroeven en gepolijste torx bouten