

# Groot speeltoestel met rondloop en buisglijbaan

Alle leeftijden

**€40.299** excl. BTW

€48.761,79 incl. BTW

## Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 390 cm	 240 cm	 255 m <sup>2</sup>

Benodigde ruimte

<b>L</b> 1944 cm	X	<b>B</b> 1310 cm	X	<b>H</b> 390 cm
------------------	---	------------------	---	-----------------

Toestel grootte

<b>L</b> 1544 cm	X	<b>B</b> 960 cm	X	<b>H</b> 390 cm
------------------	---	-----------------	---	-----------------

Productcode C-448



## Beschrijving

Hoe groot wil je het hebben? Geen 2, 4, 6 maar met maar liefst 8 platformen maak je met dit enorme speeltoestel toch wel echt de blits op je speelplaats.

## Speeltoestel met acht platformen en diverse glijbanen

Acht platformen, allemaal met elkaar verbonden door verschillende speelelementen. En elk platform heeft zijn eigen opgang naar boven of beneden. Voor de jonge kinderen is er in iedere geval een stevige trap met veilige leuningen naar boven. Op dit platform glij je direct weer naar beneden met de kunststof glijbaan of je kruipt door de halfopen bottentunnel naar het andere platform waar een dubbele glijbaan aan is bevestigd. Andere verbindingen met de diverse platformen zijn de balanceernetten en de speelelementen die wat meer uitdaging hebben zoals de hangladder, wielladder, ringladder en slangenladder. Omdat je als een aap slingerend van het ene naar het andere platform moet komen heb je hiervoor wel enige spierkracht en behendigheid nodig. Ook voor de klimnetten kun je wel wat lenigheid gebruiken.

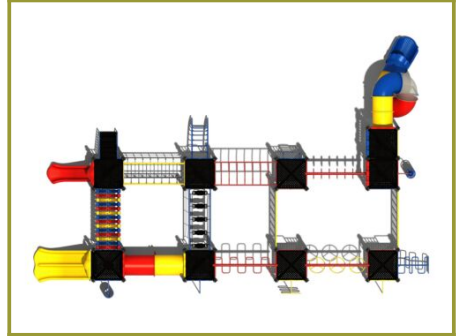
## Volop uitdagende hang- en klimelementen

De platformen kun je - naast de trap - allemaal beklimmen met verschillende opgangen zoals het gebogen klimrek, het klimrek met de horizontale spijlen, de ladder en de pionnen. Naast de twee rechte glijbanen vind je ook een dichte tunnelglijbaan en glijstangen. Al met al volop speelmogelijkheden om je energie kwijt te kunnen.

## Teken een speeltoestel op maat in de TnT 3D-ontwerper

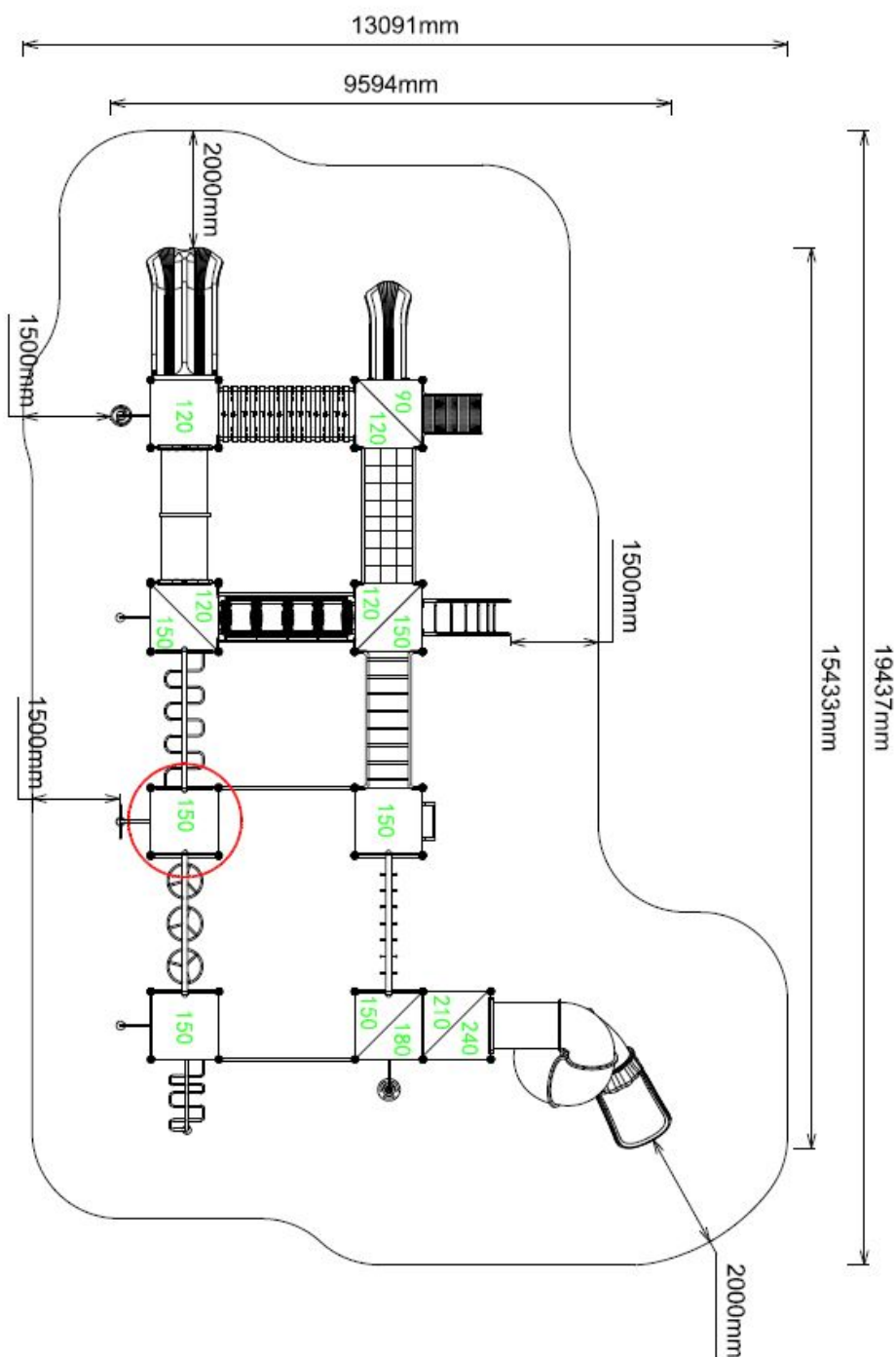
En hoe ontwerp je zo'n combinatietoestel? Heel eenvoudig, in de [TnT 3D-ontwerper](#). Hierin kunnen alle speeltoestellen uit de [metaal- en kunststofserie](#) ontworpen worden. Dit online tekenprogramma werkt heel eenvoudig en is gratis te gebruiken door jong en oud. Daarnaast kies je voor [je eigen kleurencombinatie](#) voor je speeltoestel. [Probeer de TnT 3D-ontwerper geheel vrijblijvend](#) en teken je eigen speeltoestel op maat.

## 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.

<b>Palen</b> <b>Bovenbalk</b> <b>Staanders</b> <b>Wip-balk</b> <b>Schommelstelling</b>	90mm of 114mm gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking	
<b>Vloeren</b> <b>Plateau</b> <b>Trappen</b> <b>Zitvlak</b>	2,5mm staalbord met rubber gecoate anti slip afwerking	 
<b>Duikelstangen</b> <b>Spijlwanden</b> <b>Stangen</b> <b>Hangrekken</b>	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden	 
<b>Wanden</b> <b>Zitjes</b>	PE board	 
<b>Glijbanen</b>	Roestvrij staal Roestvrij staal met PE zijanten Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven	  
<b>Kunststof</b>	Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven	
<b>Netten</b>	18 mm 6-draads-staaltouwen, onderling verbonden met aluminium verbindings- koppelingen	
<b>Schommel-lagers</b>	Gegalvaniseerd staal, met nylon lagers en M12 draadstang	
<b>Schommel-kettingen</b>	Roestvrij staal Ø6mm	
<b>Schommel-zitting</b>	Spuitgegoten EPDM rubber met aluminium inlegplaat	
<b>Stepjes</b>	Pe Board 15 mm	
<b>Kettingen</b>	8mm RVS kettingen	
<b>Handvaten</b>	LLDEP 10mm met rubber gecoate anti slip afwerking	
<b>Paalkappen</b>	Aluminium Kunststof - Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven	
<b>Schroeven</b>	RVS 6 kant schroeven en gepolijste torx bouten	