

Metaalijn Glijbaan

Leeftijd tot 8 jaar

€4.156 excl. BTW

€5.028,76 incl. BTW

Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 240 cm	 100 cm	 36 m ²

Benodigde ruimte

L 680 cm	X	B 555 cm	X	H 240 cm
-----------------	----------	-----------------	----------	-----------------

Toestel grootte

L 332 cm	X	B 255 cm	X	H 240 cm
-----------------	----------	-----------------	----------	-----------------

Productcode CM-1103



Beschrijving

Robuuster kan het bijna niet, deze glijbaan is compleet van metaal gemaakt en heeft een rvs glijbaan.

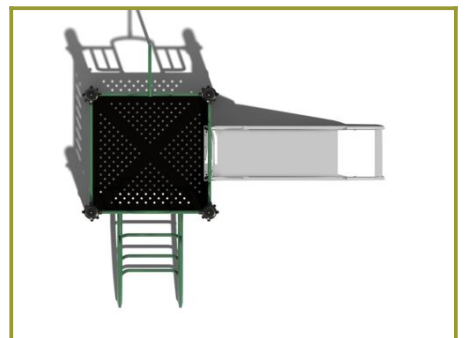
Een glijbaan voor de allerjongsten

Deze glijbaan uit de metaalijn met een laag platform van 90 cm is geschikt voor de allerkleinste glijders onder ons. De vloer van deze glijbaan is gemaakt van staalbord met een rubber gecoate anti-slip behandeling om uitglijden te voorkomen. Via het gebogen klimrek klim je naar het platform om vervolgens met een vaart via de rvs glijbaan weer naar beneden te roetsjen. Een heel mooi speeltoestel voor de kinderopvang, in een speeltuin, voor de kleintjes op de camping of de laagste groepen van de basisschool.

Een glijbaan uit de metaalijn speeltoestellen

Deze glijbaan valt onder de [robuust metaal en rvs lijn](#) van TnT Speeltoestellen. Dat wil zeggen dat alle onderdelen gemaakt zijn van metaal en de glijbaan altijd van rvs is. Je kunt deze glijbaan overigens altijd uitbreiden met extra platformen en speelelementen. Dit doe je in de [TnT 3D-ontwerper](#), een online ontwerpprogramma om je eigen professionele speeltoestel in te ontwerpen. In de 3D-ontwerper kun je ook kunststof speelelementen toevoegen om je speeltoestel goedkoper te houden. Ook mag je met kleuren spelen. De vloeren en de staanders zijn standaard in zwart uitgevoerd maar voor de rest kun je je [eigen kleurstelling bepalen](#). Dus wil je een rood spijlenhek en een geel gebogen klimrek dan kan dat ook. Je kunt ook de rvs glijbaan vervangen door een goedkopere kunststof uitvoering. [Probeer de TnT 3D-ontwerper](#) en laat je fantasie de vrije loop.

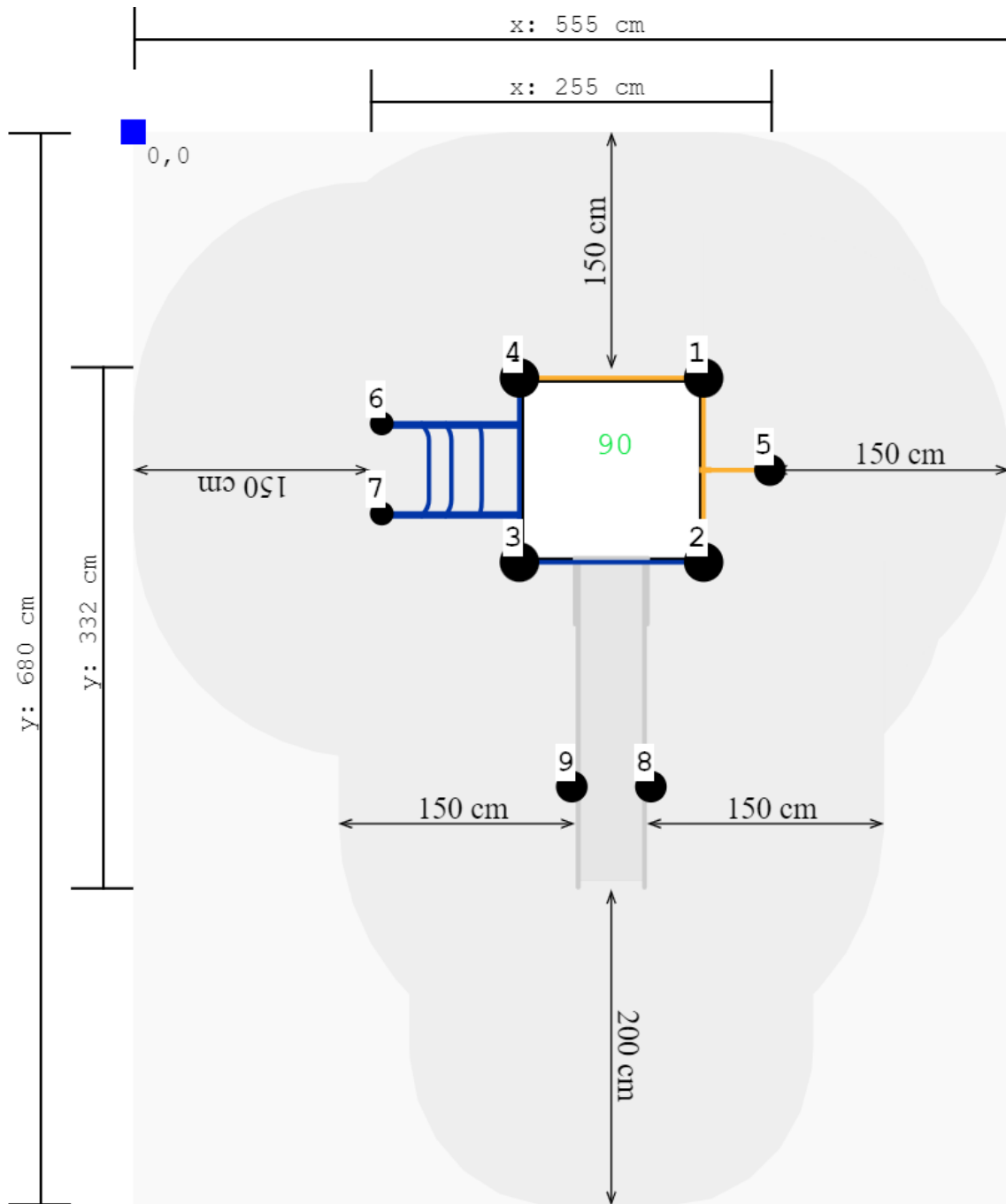
Foto's





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 Polyetheen

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 Spijlwanden Stangen Hangrekken	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden	 
Wanden Zitjes	PE board	 
Glijbanen	Roestvrij staal Roestvrij staal met PE zijkanen 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	