

# Draaitoestel

Leeftijd van 4 tot 12 jaar

**€1.053** excl. BTW

€1.274,13 incl. BTW

## Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 175 cm	 100 cm	 12 m <sup>2</sup>

Benodigde ruimte

 345 cm	X	 175 cm
---	---	--

Toestel grootte

 45 cm	X	 175 cm
--	---	--

Productcode R-603



## Beschrijving

Zet jij deze draaistang in beweging? Want je zult je toch moeten inspannen om dit draaitoestel aan het draaien te krijgen.

### Behendigheid oefenen op de draaischijf

Dit draaitoestel reageert op de bewegingen van het kind. Om deze draaischijf in beweging te krijgen moet je met het zwaartepunt van je lichaam experimenteren en heb je dus wel enige behendigheid nodig. Nog moeilijker is het om met twee kinderen tegelijk in een draaibeweging te komen en te blijven.

Dit draaitoestel is gemaakt van een gepoedercoat stalen buis met een PE-voetplaat met een diameter van 45 cm. Deze draaischijf is compact maar er is wel enige vrije ruimte nodig voor een veilige draaibeweging van de kinderen. Bij TnT Speeltoestellen vind je zowel moderne draaitoestellen als traditionele carrousels voor in de speeltuin. Bekijk de mogelijkheden in de categorie [draaitoestellen](#).

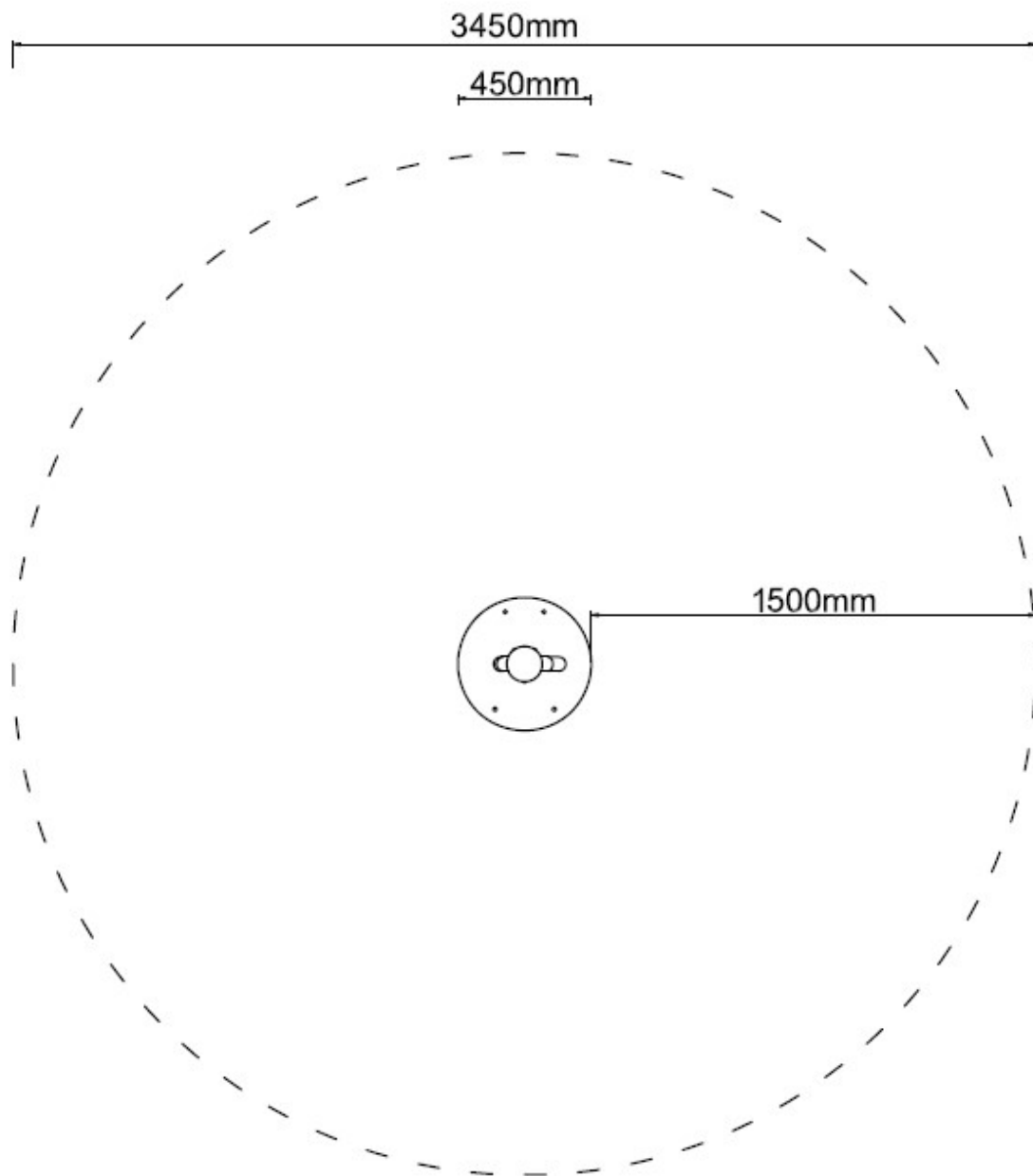
## Foto's



# 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