


Combinatietoestel met wiebelbrug en glijbaan

Leeftijd vanaf 8 jaar

€12.205 excl. BTW

€14.768,05 incl. BTW

Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 290 cm	 200 cm	 76.6 m ²

Benodigde ruimte

L 870 cm	X	B 881 cm	X	H 290 cm
-----------------	---	-----------------	---	-----------------

Toestel grootte

L 507 cm	X	B 581 cm	X	H 290 cm
-----------------	---	-----------------	---	-----------------

Productcode C-261



Beschrijving

Dit combinatietoestel heeft naast de wiebelbrug en de robuuste glijbaan ook vele klimmogelijkheden en andere speelelementen voor urenlang speelplezier op het schoolplein, speeltuin in de wijk of op de camping.

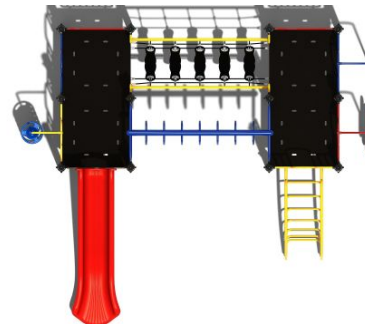
Verschillende speelelementen aan ruime platformen

Wat een prachtig combinatietoestel met twee platformen met dubbele vloeren. Aan alle vloeren zijn mogelijkheden gemaakt om naar boven te klimmen. Kies je voor het horizontale klimrek, de doppenopgang, de slangentrap of het gebogen klimrek? Ben je eenmaal boven dan kun je via de grote kunststof glijbaan maar ook met de glijstang naar beneden. Of ga je de uitdaging aan om naar het andere platform te komen. Dit kan al balancerend met de wiebelbrug maar ook hangend via de ringladder. Kies je voor het laatste dan kun je echt je spierballen en behendigheid laten zien.

Ontwerp of wijzig een speeltoestel in de 3D-ontwerper van TnT

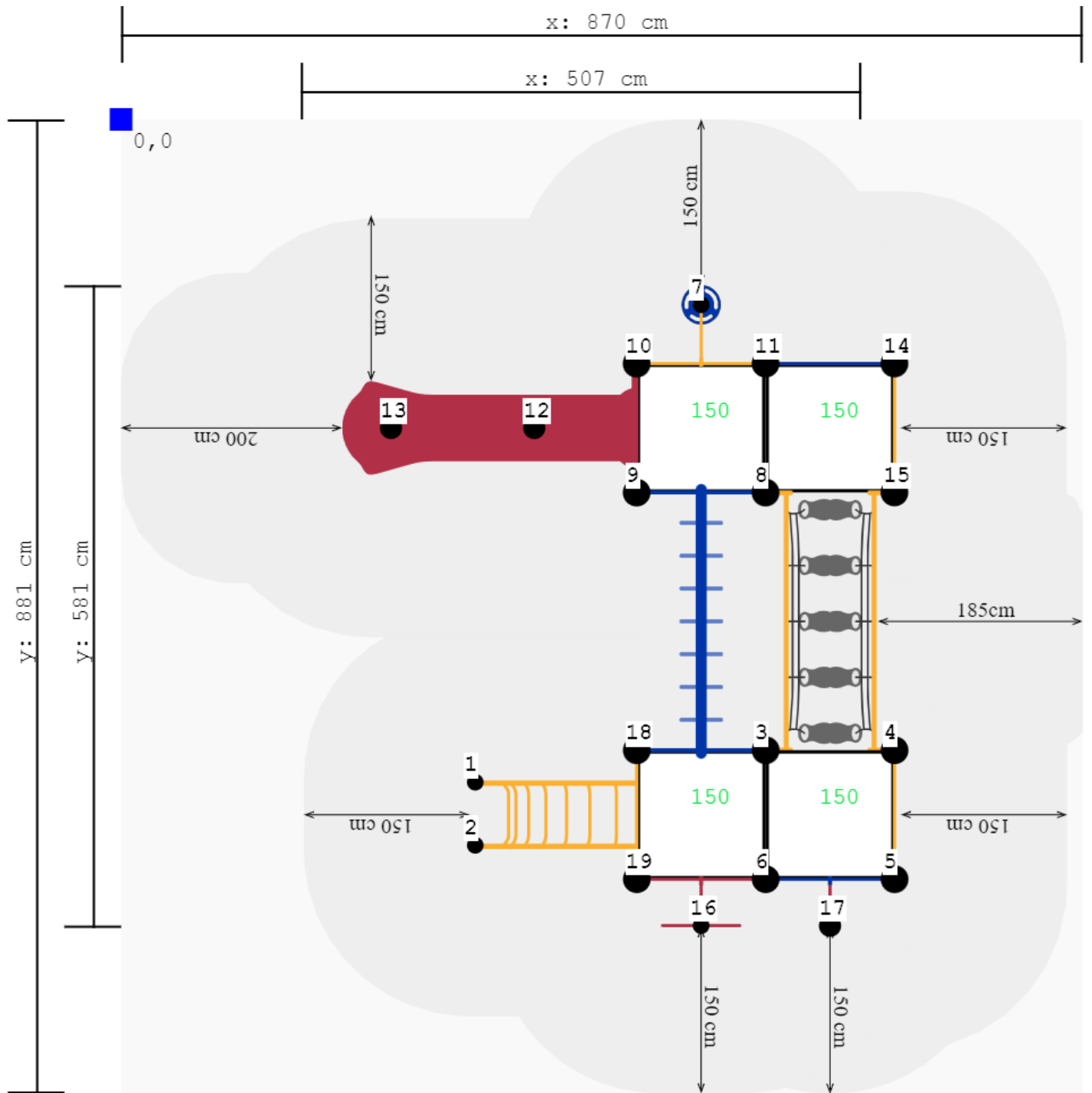
Dit combinatietoestel met wiebelbrug en glijbaan behoort tot de [metaal en kunststof serie](#) van TnT Speeltoestellen. Deze serie kun je naar eigen wens aanpassen in de de [TnT 3D-ontwerper](#). Dit is een online tekenprogramma waarin je bestaande speeltoestellen kunt wijzigen of nieuwe ontwerpen. De basis van een speeltoestel bestaat uit een of meerdere platformen waaraan je verschillende opgangen en speelelementen toevoegt. Ook mag je [zelf kleuren of kleurcombinaties bepalen](#). Zo kun je je speeltoestel aanpassen aan de omgeving, de huisstijlkleuren of het gebouw. En heb je een bepaald budget, de prijs loopt met elke wijziging mee zodat je direct weet waar je aan toe bent. Aarzel niet langer en [start met de TnT 3D-ontwerper](#).

Foto's

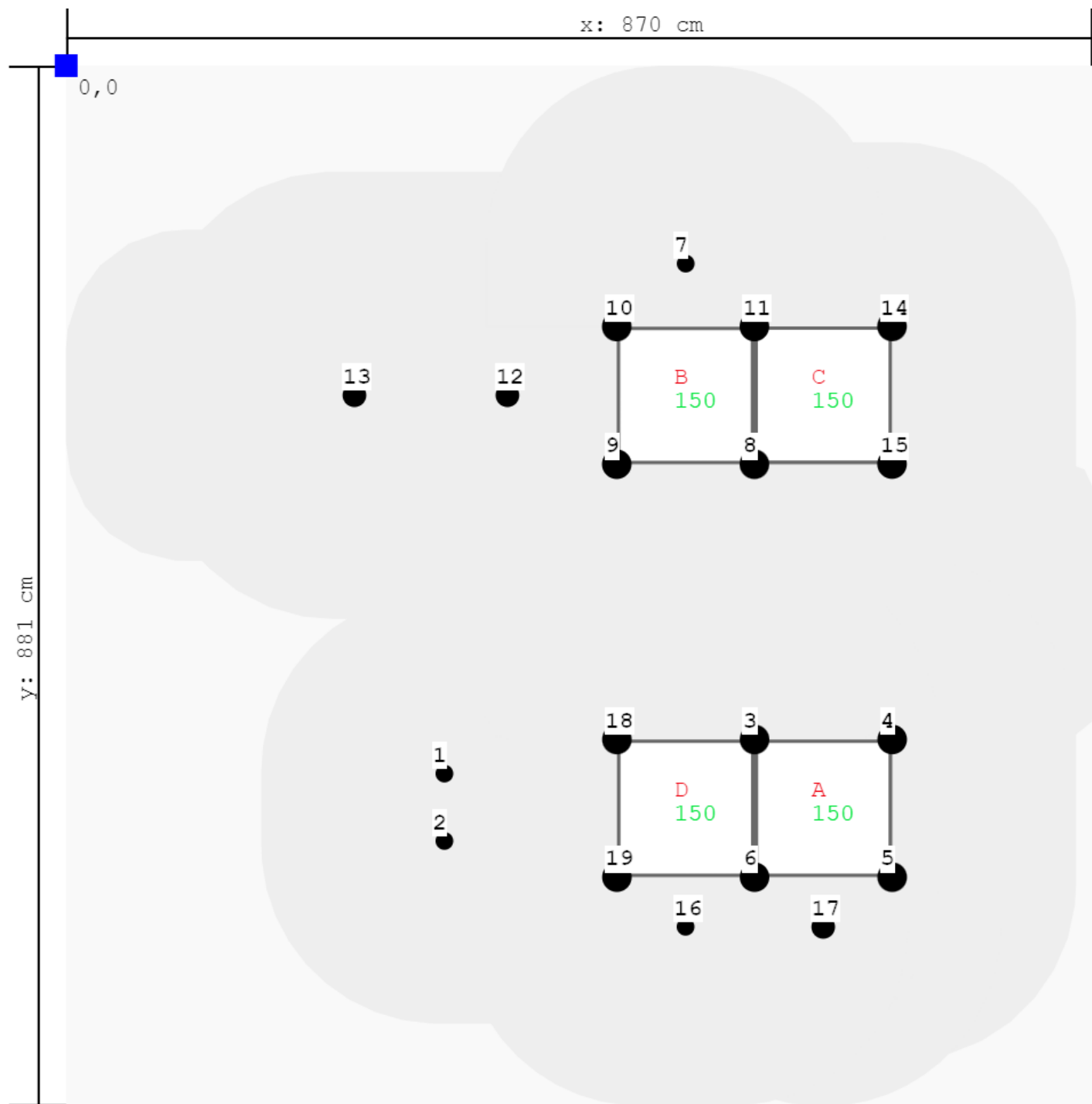


Technische tekeningen

Matenplan



Palenplan





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



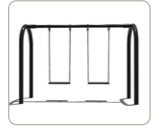
HPL met hout textuur

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