

Ballentrechter

Leeftijd tot 8 jaar

€690 excl. BTW

€834,90 incl. BTW

Toestelspecificaties

Toestel hoogte

↕ 270 cm

Productcode Ballentrechter



Beschrijving

Een ballenvanger op het schoolplein nodigt uit tot het spelen van verschillende balspelletjes.

Ballenvanger bevordert sociale vaardigheden

Het leuke van de ballenvanger is dat je er alleen mee kunt spelen en je gooi- en vangvaardigheden mee kunt oefenen maar ook met meerdere kinderen tegelijk een leuk balspel mee kunt spelen.

Een ballenvanger is goed voor de sociale vaardigheden van kinderen, nodigt uit tot sport en beweging en bevordert ook nog eens het teamgevoel door samen balspellen te spelen. Door de vier grote openingen onderin de ballenvanger weet je nooit waar de bal uitkomt, alle medespelers moeten dus goed opletten om de bal te vangen.

Deze ballenvanger heeft een hoogte van 3 meter. De ballenvanger is gemaakt van kunststof en in drie opvallende frisse kleuren beschikbaar (rood, groen en geel).

Foto's





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