

# Montageplan voor duikelstangen

Dit is een van vele mogelijkheden van duikelstangen maar voor iedere constructie geldt hetzelfde;

Montage mag uitsluitend gebeuren door een volwassene .

Bij het inbouwen van de duikelstang in een speeltoestel of andere constructie dient zodanig te gebeuren dat gevaar voor beknelling uitgesloten is.

De maximale montage advieshoogte is tussen 1m tot 1.5m.

De houten balk/paaldikte moet minimaal 9cm zijn.

De palen gaan voor eenderde de grond in afhankelijk van de grondsoort moet men ervoor zorgen dat de palen goed vaststaan in de grond desnoods verstevigen met extra grind of beton.

Zorg voor een goede afwerking van de balk/paal zodat kinderen zich niet kunnen verwonden aan bv. houtsplinters , uitstekende bouten.

Bij montage van de duikelstang moet men rekening houden met een minimale afstand van 2m tussen muren en afsluitingen.

Onder de duikelstang moet de grond vlak zijn en een schokdempende werking hebben.

De duikelstang mag dus niet geplaatst worden boven asfalt, beton of ander hard oppervlak.

Onder de duikelstang dient men een aangepaste bodem te leggen bv. rubberen tegels , boomschors, zand.

Controleer voor gebruik of het goed is gemonteerd.

Wat heb je nodig voor de onderstaande montageplan:

- 2 palen van [afhankelijk van de hoogte die je zelf wilt ] bv.150cm 9x9cm
- 1 paal van [afhankelijk van de hoogte die je zelf wilt ] bv.140cm 9x9cm
- 1 duikelstang 125cm [ deze zijn inclusief bevestiging ] zijn verkrijgbaar in de kleuren rood en groen
- 1 duikelstang 90cm [ deze zijn inclusief bevestiging ] zijn verkrijgbaar in de kleuren rood en groen
- 8 afdekkoppen voor de moeren van de duikelstangen,zijn verkrijgbaar in de kleuren rood, groen, zwart
- 3 afdekkappen voor de palen 9x9cm, zijn verkrijgbaar in de kleuren rood en groen

