

aanbouwelementen voor torens

Bestelnummer

- 3.19030, enkele aanbouwschommel
- 3.19040, dubbele aanbouwschommel
- 3.19032, enkele aanbouwschommel met stalen dwarsbalk
- 3.19042, dubbele aanbouwschommel met stalen dwarsbalk
- 3.67502, klimwand, toren met dak
- 3.67504, klimwand, toren zonder dak
- 3.67510, schuine wand H 2,00 m
- 3.68300, hellende evenwichtsbalk H 1,50 m
- 3.68500, dubbele hangkabel
- 3.69010, evenwichtskabel met steun-kabel
- 3.69410, kabelladder met balk voor toren met dak
- 3.69440, klimkoord H 2,00 m
- 3.69450, klimkoord met balk voor toren met dak
- 3.69460, glijstang met balk voor toren met dak
- 3.69500, klimstam H 1,00 m
- 3.69510, klimstam met kettingleuning H 1,50 m
- 3.69520, klimstam met dubbele kettingleuning H 2,00 m



3.67510/3.69440



3.69510



3.69460



3.69450

Beschrijving

Enkele of dubbele aanbouwschommel met houten of stalen dwarsbalk voor aanbouw aan torens.

Verticale klimwand van geklikte planken met professionele klimgrepen.

Schuine wand met een helling van 45° en steunpalen.

Hellende evenwichtsbalk met staander en kettingleuning.

Dubbele hangkabel parallel opgehangen tussen vier staanders.

Kabelladder gemonteerd aan houten dwarsbalk.

Klimkoord met houten dwarsbalk.

Rechte r.v.s. glijstang met houten dwarsbalk.

Hellende klimstammen met ingezaagde treden en evt. enkele kettingleuning.



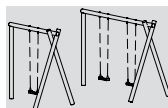
3.68300



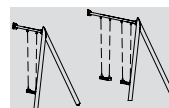
3.68500

Gebruiksmogelijkheden

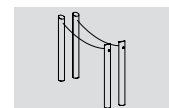
- Kinderen vanaf 5 jaar
- Openbare speelpleinen
- buurtspeelpleinen
- schoolspeelplaatsen
- vrijetijdscentra
- Schommelen, klimmen, hangen, balanceren, slingeren



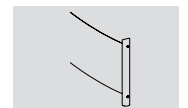
3.19030/3.19040



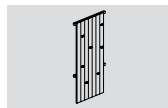
3.19032/3.19042



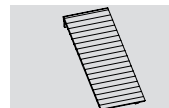
3.68500



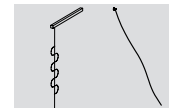
3.69010



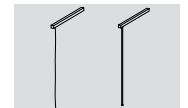
3.67502/3.67504



3.67510



3.69410/3.69440



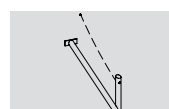
3.69450/3.69460

Leveringsomvang

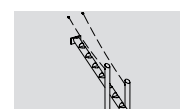
zie beschrijving



3.68300



3.69500/3.69510



3.69520



Origineel Richter

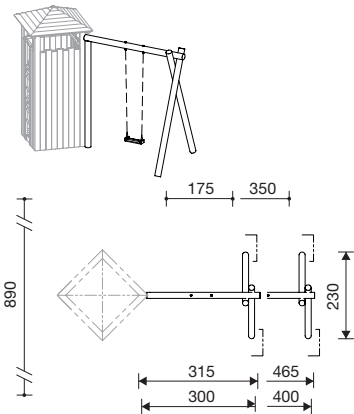
Wijzigingen voorbehouden. Met deze uitgave komen alle vorige versies te vervallen. SPERECO 2021



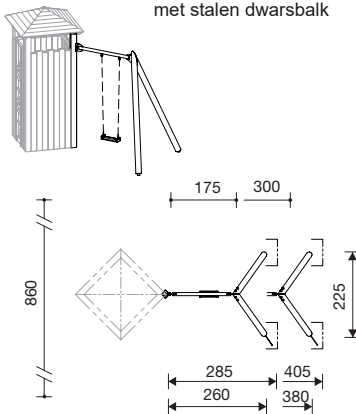
Spereco Holland BV
Doemesweg 7
NL - 6004 RN Weert
Tel. + 31 495 54 02 05
info@spereco.nl

aanbouwelementen voor torens

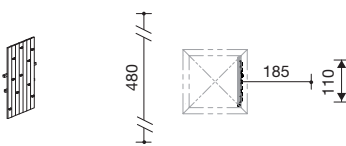
3.19030/3.69040 enkele of dubbele schommel



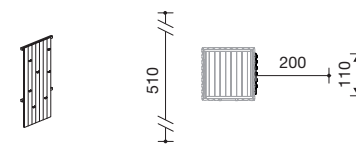
3.19032/3.19042 enkele of dubbele schommel met stalen dwarsbalk



3.67502 klimwand voor toren met dak

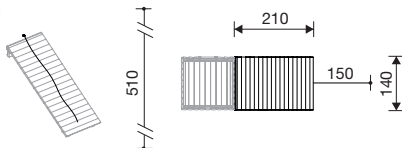


3.67504 klimwand voor toren zonder dak

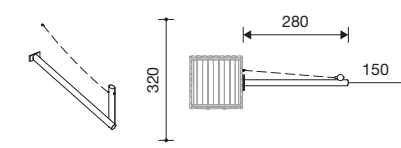


3.67510 schuine wand H 2,00 m

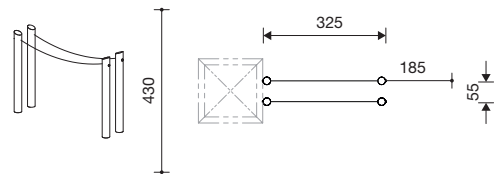
3.69440 klimkoord H 2,00 m



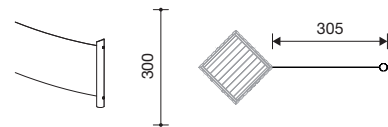
3.68300 hellende evenwichtsbalk met kettingleuning



3.68500 dubbele hangkabel

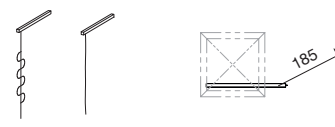


3.69010 evenwichtskabel met steunkabel

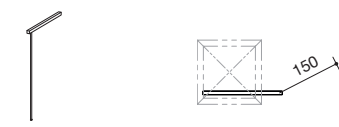


3.69410 kabelladder met balk

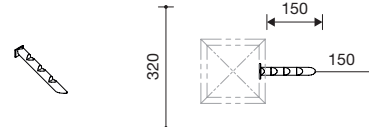
3.69450 klimkoord met balk



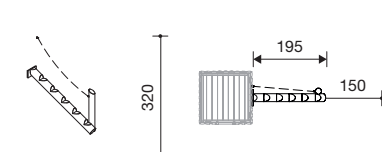
3.69460 glijstang met balk



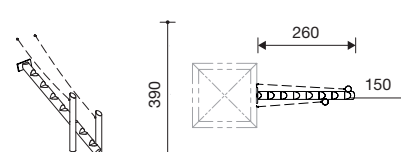
3.69500 klimstam H 1,00 m



3.69510 klimstam met kettingleuning H 1,50 m



3.69520 klimstam met kettingleuning H 2,00 m



1 : 200

Speelwaarde

Het grote aantal combinatiespeeltoestellen biedt ontwerpers de mogelijkheid speelvoorzieningen interessanter en gevarieerder te maken. De verschillende toegangen sporen aan tot de meest uiteenlopende bewegingsactiviteiten: klauteren en slingeren, balanceren en hangen, het betekent allemaal dolle pret en is vaak een uitdaging, waardoor het kind succes en zelfbevestiging vindt.

Technische gegevens

- Afmetingen: zie schets
- Gewicht:
 - schommels: resp. 270/300/150/170 kg
 - klimwand: 50 kg
 - schuine wand: 65 kg
 - hellende evenwichtsbalk: 80 kg
 - dubbele hangkabel: 180 kg
 - evenwichts- met steunkabel: 50 kg
 - kabelladder/klimkoord: resp. 20/20 kg
 - glijstang: 30 kg
 - klimstammen: resp. 50/100/140 kg
- Toestellen van niet geïmpregneerd berglariks. Klimwanden: geschaafde en geklikte planken 42 mm; professionele klimgrepen van zand- en kunstharsmengsel met antiroeteersysteem beveiligd tegen verdraaien. Klimkoord: draaibare kabelbevestiging aan verstelbare bout m.b.v. een geïntegreerde draaiwiel met zelfsmarend sinterbuslager. Evenwichtsbalk: loopbalk 10 x 16 cm van lariks en staander 12 x 12 cm van eikenhout. Glijstang: r.v.s. buis \varnothing 42 mm. Kabelladder en klimkoord: kabels \varnothing 22 mm bestaande uit een verzinkte zeeslangstaal draadkabel van polyamidegaren, rond elke kern door verhitting vastgesmolten; hierdoor wordt uitrafelen verhinderd en de slijtvastheid verhoogd. Klimkoord met grondverankering. Glijstang: r.v.s. buis \varnothing 42 mm. Klimstam: stammen 16 x 16 cm van lariks en staander 12 x 12 cm van eikenhout.
- Obstakelvrije valruimte: zie schets
- Funderingen: volgens fundatieplannen

Veiligheid

- Speeltoestellen gecertificeerd op basis van de EN 1176 norm
- Valhoogte:
 - schommels: 170 cm
 - klimwand/schuine wand: 200 cm
 - hellende evenwichtsbalk: 150 cm
 - dubbele hangkabel: 200 cm
 - evenwichtskabel: < 60 cm
 - kabelladder/klimkoord/glijstang: 200 cm
 - klimstammen: resp. 100/150/200 cm
- **Onderhoud:**
 - toestelgebonden onderhoud minimaal tweemaal per seizoen; controle naar gelang belasting