

## SPIJKERBROEK HANGEN



**Gebruiksaanwijzing: Veiligheidsvoorschrift.**

### **Belangrijke kenmerken:**

- **Stabiele constructie:** Deze stellage is gemaakt van gelaste stalen buizen, versterkt met twee extra stalen verstevigingen. De buisdikte van 2,65 mm zorgt voor een robuuste en betrouwbare constructie die bestand is tegen zware belasting.
- **Veilige ondersteuning:** De vier stalen poten zijn uitgerust met voetsteunen om te voorkomen dat de stellage wegzakt. DE stalen buizen / voeten/ schuiven in het frame. De schuif is ongeveer 40cm en wordt ook nog geborgd met een bout. Bij gebruik op zachte ondergronden zoals zand of gras, is het noodzakelijk om houten plaatjes van 50 x 50 cm met een dikte van 2 cm onder de voetsteunen te plaatsen.
- **Afmetingen:**
  - Binnenzijde bovenconstructie: 185 cm
  - Buitenwaartse maat: 200 cm
  - Basis: 285 cm
  - Hoogte: 320 cm
- **Aanpasbare hoogte:** De hoogte van de deelnemers kan eenvoudig worden aangepast met behulp van de ketting, waardoor deze geschikt is voor deelnemers tot een lengte van 200 cm. Voor optimale veiligheid wordt aanbevolen de ketting af te stellen op een deelnemerslengte van 190 cm, zodat vrijwel iedereen kan deelnemen. Dit resulteert in een hangafstand van circa 40 cm (afstand tussen voeten en ondergrond).

## Veiligheid:














- De constructie is zo stevig dat weersomstandigheden zoals wind geen invloed hebben op de stabiliteit. Zelfs bij een windbelasting van windkracht 9 blijft de stellage bruikbaar, hoewel deelname aan het spel bij zulke omstandigheden niet wordt aangeraden.
- Voor nog meer veiligheid bieden wij rubberen tegels van 1 x 1 meter met een dikte van 7,5 cm aan, die een valhoogte van maximaal 2,4 meter opvangen.

## Opbouw instructies:

1. Leg het frame op zijn zijkant op de grond.
2. Steek de poten in de buizen van het frame.
3. Borg de poten met de borgbout.
4. Kantel de constructie voorzichtig totdat de poten op de grond staan.
5. Plaats bij gebruik op een zachte ondergrond de houten plaatjes (50 x 50 cm) onder de voetsteunen.

Volg deze instructies zorgvuldig om een veilige en stabiele opstelling te garanderen.

ZIE WINDTABEL.

de schaal van beaufort							
kracht	benaming knmi	benaming zeevaart	grafisch	snelheid in km/h*	snelheid in m/s*	snelheid in knopen	uitwerking boven zee
0	stil	windstil		0-1	0-0,2	0-1	spiegelglad
1	zwak	flauw en stil		1-5	0,3-1,5	1-3	kleine golfjes, geschubd oppervlak
2	zwak	flauwe koelte		6-11	1,6-3,3	4-6	kleine, korte golven
3	matig	lichte koelte		12-19	3,4-5,4	7-10	kleine golven, breken, schuimkopjes
4	matig	matige koelte		20-28	5,5-7,9	11-15	golven iets langer, veel schuimkoppen
5	vrij krachtig	frisse bries		29-38	8,0-10,7	16-21	matige golven, aanschietende zee (overall schuimkoppen, af en toe opwaaiend schuim)
6	krachtig	stijve bries		39-49	10,8-13,8	22-27	grotere golven, schuimlekken, vrij veel opwaaiend schuim
7	hard	harde wind		50-61	13,9-17,1	28-33	golven worden hoger, beginnende schuimstrepen
8	stormachtig			62-74	17,2-20,7	34-40	matig hoge golven, schuimstrepen
9	storm			75-88	20,8-24,4	41-47	hoge golven, rollers, zicht wordt slechter door schuimvlagen
10	zware storm			89-102	24,5-28,4	48-55	zeer hoge golven, zee wordt wit van het schuim, overslaande rollers, verminderd zicht
11	zeer zware storm/ orkaanachtig			103-117	28,5-32,6	56-63	extreem hoge golven, zee geheel bedekt met schuim, sterk verminderd zicht
12	orkaan			>117	>32,7	>63	lucht is vol met verwaaid water en schuim, zee volkomen wit, vrijwel geen zicht meer