



KIT GABIONS

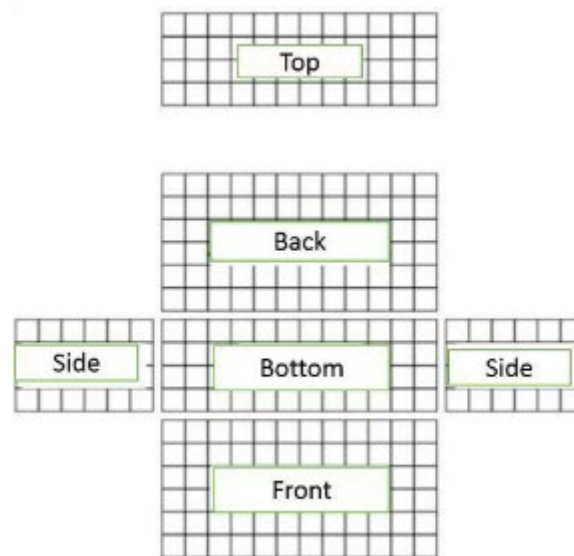


1. Montage-instructies voor 1-2-3 schanskorven

Zorg ervoor dat je de bijpassende panelen, montageclips en stabiliteitsstangen hebt voordat je begint.

De schanskorf monteren:

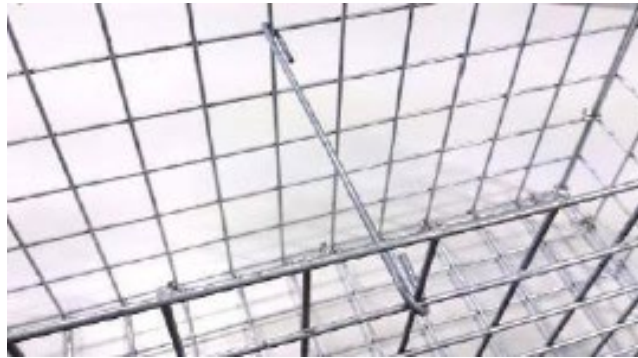
1. Leg de panelen plat op de grond, als een opgevouwen kartonnen doos, zoals op de afbeelding. Zorg ervoor dat de horizontale delen van het gaas naar de buitenkant van de schanskorf zijn gericht.
(Dit helpt bij het maken van hoeken bij het in elkaar zetten).



2. Zet de 5 basispanelen (niet het bovenste paneel) in elkaar met behulp van de verbindingsclips, verkocht in zakjes van 30 clips. De verbindingsclips worden als volgt in elkaar gezet:



3. Zodra de 5 basiselementen van de schanskorf in elkaar zijn gezet, plaats je de schanskorf waar je hem in je tuin wilt hebben.
Gebruik de stabiliteitsstaven en hang ze aan de binnenkant van de schanskorf tussen de zijpanelen van de schanskorf op halve hoogte.
Gebruik een stabiliteitsstang met een tussenafstand van ongeveer 30 cm.
Dit zorgt ervoor dat je schanskorf zijn vorm behoudt en niet vervormt of opzwellt onder het gewicht en de druk van de stenen.



2. De schanskorf installeren

1. Zorg ervoor dat het oppervlak stevig en vlak is.
2. Plaats de schanskorf en zorg dat deze waterpas staat met de ondergrond.
3. Vul de schanskorf met stenen of ander materiaal, bij voorkeur in lagen van ongeveer 30 cm om ervoor te zorgen dat de schanskorf niet verschoven is en dat de stabiliteitsstaven nog op hun plaats zitten.
4. Gebruik het 6e schanskorfpaneel om de schanskorf te sluiten nadat deze gevuld is, met behulp van de bevestigingsklemmen.

3. Bouw van schanskorfmuren of schanskorfstapels

1. Schanskorven kunnen op elkaar gestapeld worden om hogere muren te bouwen, maar zorg ervoor dat ze niet op elkaar gestapeld worden en gebruik een baksteenlegmethode om de stabiliteit te garanderen. Lagen schanskorven moeten aan elkaar worden bevestigd met clips.
2. Bij het bouwen van schanskorven hoger dan 120 cm, moet u andere methoden gebruiken om de constructie te beveiligen, bijvoorbeeld door een stalen buis te gebruiken als paal die in de grond wordt ingebed en in de schanskorf wordt geplaatst om te voorkomen dat deze instort.