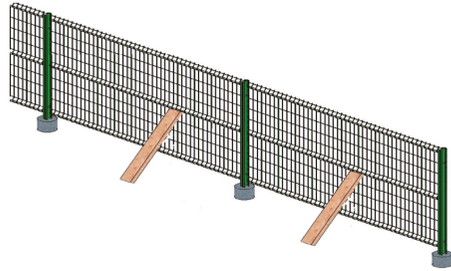


8



**PROCÉDER AINSI DE SUITE**  
pour la pose des panneaux suivants en étagant  
au besoin par quelques planches.  
Récupérer les serveurs tous les 5 panneaux.

9

### OPTIONS ET ACCESSOIRES

**SERVEUR**  
permet l'aide au montage



**PLATINE À MANCHONNER**  
L'emmanchement dans le poteau se fait en force.  
A boulonner sur le poteau avec la vis fournie.



## POTEAUX CLOGRIFF 64



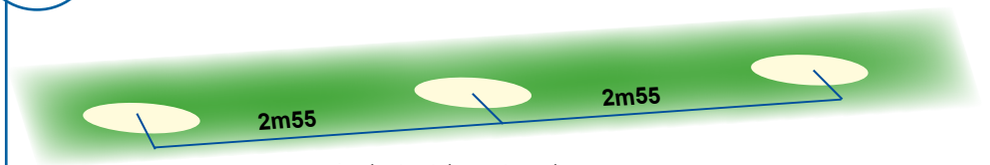
**OUTILS NÉCESSAIRES :**  
Pelle, pioche, cordeau, Mètre ruban, niveau

**MATÉRIAUX :**  
Sacs de béton (sacs de 25 Kgs), briques, eau

**MATÉRIEL :**  
Poteaux, Panneaux, kits colliers

1

### IMPLANTATION ET TROUS



Planter jalons et cordeau

**PRÉCONISATION SCÉLEMENTS POTEAUX:**  
30x30 sur une profondeur de 50 cm (environ 1 sac 1/2  
de béton de 25 Kgs.)

**2**

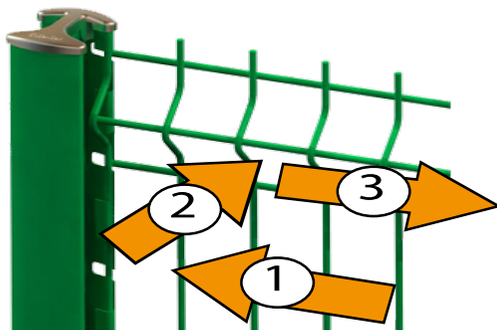


Placer une brique  
au fond  
du trou

**SCELLER**

le 1er poteau. Pour faciliter l'ancrage,  
insérer un morceau de fer rond à béton  
dans le trou.

**3**



**EMBOÏTER**

le panneau dans l'encoche  
du poteau



Nous recommandons de mettre les  
abouts vers le bas pour les petites  
hauteurs. (< 1m23)

**4**



**BLOQUER**

le panneau en tension au  
moyen de 2 serveurs (haut et bas).  
Pousser manuellement le  
serveur jusqu'au blocage.

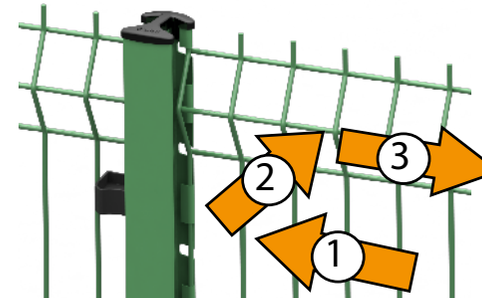
**5**



**POSITIONNER ET SCELLER**

le 2ème poteau dans le trou en plaçant  
le trou détrompeur vers le bas et  
bloquer le panneau en tension au  
moyen de 2 serveurs (haut et bas).

**6**



**EMBOÏTER**

le 2ème panneau dans  
l'encoche du poteau.

**7**



**BLOQUER**

le panneau en tension au moyen  
de 2 serveurs (haut et bas).