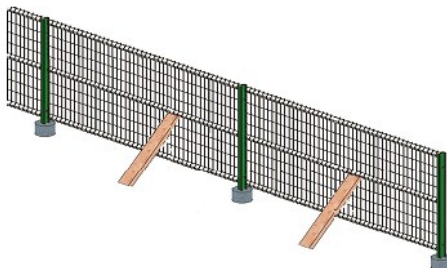


8

**PROCÉDER AINSI DE SUITE**

pour la pose des panneaux suivants en étayant 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

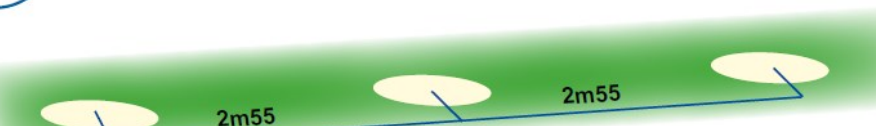
**Matiériaux :**

Sacs de béton (sacs de 25 Kgs), briques, eau

**Matiériel :**

Poteaux, Panneaux, kits colliers

1

**IMPLANTATION ET TROUS**

Implanter jalons et cordeau

**PRÉCONISATION SCELLEMENTS POTEAUX:**

30x30 sur une profondeur de 50 cm (environ 1 sac 1/2 de béton de 25 Kgs.)

# NOTICE DE POSE

NP CG64 -PNX PLIS 5/4 Lg 2,50 M IND00

**2**

Placer une brique  
au fond  
du trou

**SCELLER**

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

**3****EMBOÎTER**

le panneau dans l'encoche  
du poteau

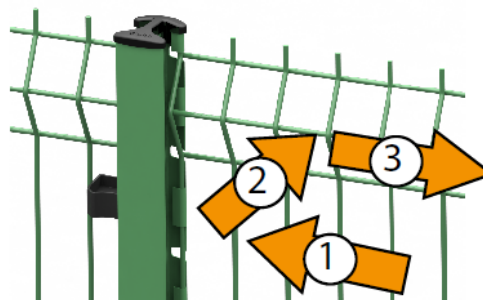
! Nous recommandons de mettre les  
abouts vers le bas pour les petites  
hauteurs. (< 1m23)

**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****EMBOÎTER**

le 2ème panneau dans  
l'encoche du poteau.

**7****BLOQUER**

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