

# PIQUETS & TUTEURS CHÂTAIGNIER

## 1. DESCRIPTIF

### UTILISATION :

Le piquet est utilisé pour la fixation de clôture, ronce, treillage, panneaux jointifs, croisillons, etc ... Mais aussi pour la vigne, les plantations de pommier, etc ...

### MODE D'EMPLOI :

Les piquets châtaignier doivent être enfoncés de 50 centimètres minimum en terre. Ils sont à espacer de 1m30 à 1m50 suivant les utilisations.

Le tuteur est enfoncé en terre de façon à permettre au jeune plant d'être soutenu pendant sa croissance et de se développer avec rectitude.



### CARACTÉRISTIQUES :

#### PIQUETS CHÂTAIGNIER RONDS (écorcés ou non écorcés, pointés) :

HAUTEURS : 1m50, 1m75, 2m00, 2m25, 2m50, 3m00.

DIAMÈTRES : 60/80 mm, 80/100 mm, 100/120 mm, 110/130 mm.

#### PIQUETS CHÂTAIGNIER FENDUS (écorcés ou non écorcés, pointés) :

HAUTEURS : 1m50, 1m75, 2m00, 2m25, 2m50, 3m00.

DIAMÈTRES : 85/95 mm, 95/120 mm.

Possibilité de traitements par carbonisage ou carbonylisage de la partie allant en terre.

### TUTEURS :

#### TUTEURS CHÂTAIGNIER ROND (écorcé ou non écorcés, pointés) :

HAUTEURS : 1m50, 1m75, 2m00, 2m50, 3m00, 3m50, 4m00, 5m00, 6m00.

DIAMÈTRES FIN BOUT : Ordinaires : 35/50 mm.

Renforcés : 50/65 mm.

Possibilité de traitements par carbonisage ou carbonylisage de la partie allant en terre.

### CONDITIONNEMENT :

#### PIQUETS :

En paquets de 50 unités (ronds et fendus).

En palettes de 125 ou 150 unités suivant diamètres.

#### TUTEURS :

En paquets de 100 unités.

En palettes de 250 ou 300 unités suivant diamètres.