

Wieland

LE PIQUET TAILLÉ RASE

TR XL

(épaisseur de tôle de 1.8 mm)

TR XXL

(épaisseur de tôle de 2 mm)





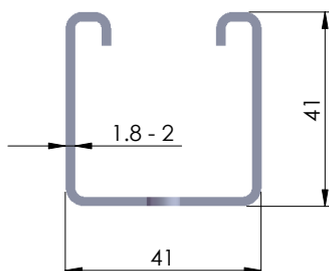
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Acier DX 51

Galvanisation avec revêtement Z 275 (275 g/m² de zinc)

Longueur de 1,40 M à 1,80 M
(autres longueurs nous consulter)

Le piquet est équipé d'une gorge sur sa partie supérieure pour positionner le fil porteur.

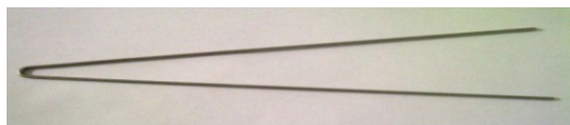


OBJECTIFS :

Les piquets se trouvent toujours sous les cordons de vigne ce qui permet de tailler mécaniquement en taille rase continue.

Une perforation centrée sous le fil du cordon, permet d'installer l'accessoire de maintien en Inox adouci -prêt à l'emploi- pour solidariser le fil porteur au piquet.

Fil de maintien



Le fil porteur est parfaitement tenu et ne peut pas sortir de son emplacement.

Les piquets sont percés de trous pour permettre de positionner un fil, pour supporter si nécessaire, un tuyau d'irrigation au goutte-à-goutte.

Ce piquet est spécialement étudié pour respecter votre cahier des charges en taille mécanique rase avec :

Robustesse pour assurer le bon soutien de la végétation et supporter une récolte très importante.

Une parfaite adaptabilité par rapport aux machines à tailler. Le cordon est accessible, rectiligne et se situe juste au dessus du piquet.

Des gains de productivité et une réduction des temps de travaux du poste taille.

CONSEILS TECHNIQUES :

- Prévoir un enfoncement dans le sol de 60 cm minimum,
- Prévoir un espacement des piquets tous les 3 à 4 m selon le cahier des charges.

Wieland

Wieland SAS Siège social
PA Pariest 1 rue Léon Jouhaux Croissy-Beaubourg
77435 Marne-la-Vallée Cedex 02
Tél 01 60 95 15 29 / 04 72 19 21 53

Agence Sud Ouest
16120 Angeac
Tél 05 45 97 30 81 - Fax 05 45 97 35 18
www.linus-france.com

Votre distributeur