



LINUS®



OPTINUS

Wieland

LINUS® OPTINUS

Polyvalence et résistance

Un profil spécialement étudié

La géométrie innovante du piquet LINUS® OPTINUS vient compléter et renforcer la gamme LINUS® reconnue sur le marché européen.

Le profil large du LINUS® OPTINUS apporte une stabilité et une sécurité testées et approuvées dans les situations les plus exigeantes.

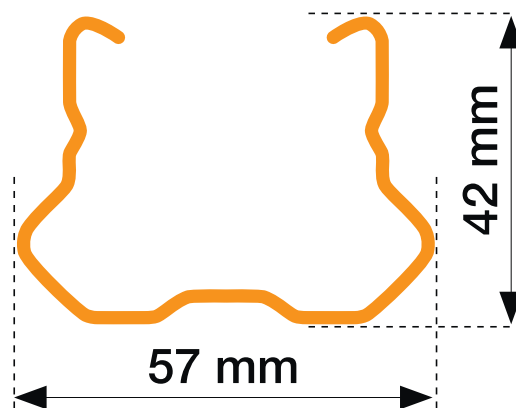
Avec cette section disponible en épaisseurs 1,5mm et 1,8mm, vous investissez dans une stabilité optimale pour répondre au cahier des charges de votre exploitation et mieux vous protéger face aux événements climatologiques imprévus.

Une encoche Hybride

Nous vous proposons la combinaison optimale entre l'encoche intérieure et le crochet extérieur, véritable alternative aux systèmes traditionnels.

La forme de découpe de l'encoche hybride exclusive du piquet LINUS® OPTINUS vous apporte l'assurance et la satisfaction d'un fil bien fixé grâce au cran de sûreté intégré à l'encoche, tout en améliorant la manipulation des fils releveurs comme un crochet extérieur. Les outils mécaniques (machines à vendanger, préailleuses, etc.) ne souffrent pas d'usure prématurée.

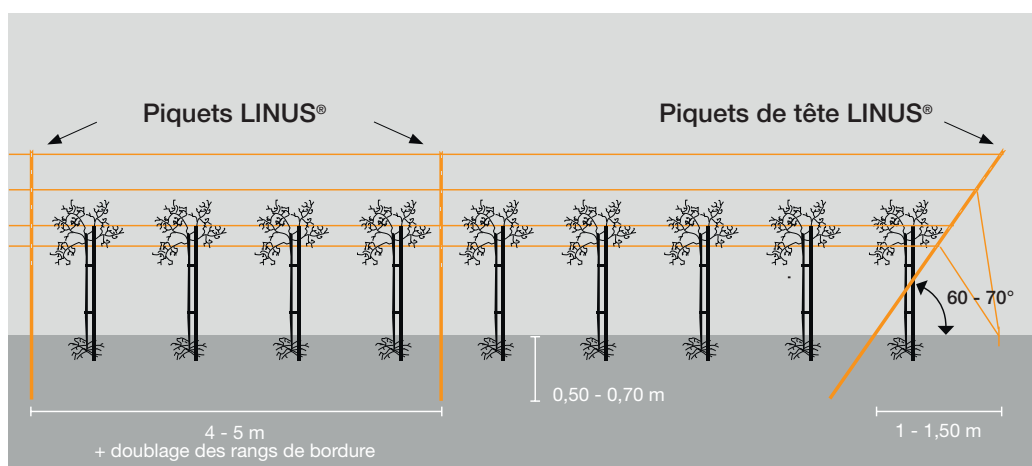
Le piquet LINUS® OPTINUS offre une plus grande souplesse de manipulation des fils et une variabilité confortable grâce à un nouvel espace de 7 cm entre chaque encoche.



- Épaisseurs d'acier : 1,5mm et 1,8mm
- Qualité d'acier : S250GD
- Revêtement Galvan/Immersion
- Coupe tête en biais brevetée
- Marquage LINUS® certifié



La sécurité d'une encoche intérieure, et la maniabilité d'un crochet extérieur



Wieland SAS

Agence Sud-Ouest
16120 Angeac-Charente
Tél. : 05 45 97 30 81

Siège social

PA Pariest
1, Rue Léon Jouhaux
Croissy-Beaubourg
77435 Marne-la-Vallée Cedex 02
Tél. : 01 60 95 15 29

www.linus-france.com