



POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO



Piquets pour Palissage

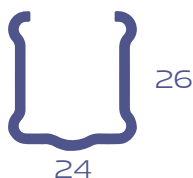
Piquet Intermédiaire

CH1



**MATRICES
DISPONIBLES**

CH-1



Épaisseur

1,8 mm - 2,0 mm

Longueur

À partir de 1,20 m a 2,00 m

Présentation

Lot de 200 pièces

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**

Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten et galvanisation à chaud.**

Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **75 mm.** - Poids au mètre en 1,8 mm : **1,050 kg.**

Schéma de perforation: **Standard**

Petit par la taille mais **extrêmement résistant** grâce à sa conception et aux épaisseurs de 1,8 mm et 2 mm dans lesquelles il est fabriqué.

Convient à **tous les types de surfaces**: sols durs, terrains pierreux, etc.

La meilleure option pour les **vignobles bas très spécifiques**.

INFORMATIONS



POSVIMAN



GRUPO
SÁEZ ORTEGA

posviman.com

info@gruposaezortega.com

+34 967 36 51 76



POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO



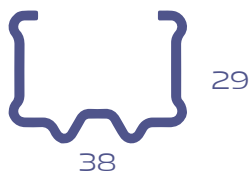
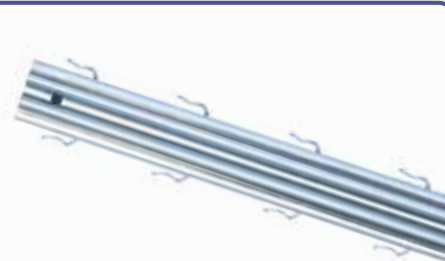
Piquets pour Palissage

Piquet Intermédiaire

CH2



CH-2



Épaisseur

1,5 mm - 1,8 mm - 2,0 mm

Longueur

À partir de 1,20 m a 2,50 m

Présentation

Lot de 200 pièces

**MATRICES
DISPONIBLES**

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**

Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten et galvanisation à chaud.**

Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **95 mm.** · Poids au mètre en 1,8 mm : **1,285 kg.**

Schéma de perforation: **Standard**

Poteau extrêmement nervuré qui lui confère une **résistance supplémentaire unique** sur le marché.

Ses épaisseurs de fabrication de 1,8mm et 2mm en font un poteau avec **une résistance unique tant dans le profil que dans ses languettes.**

Adaptabilité à **tous les types de sols**, quelle que soit leur dureté.

INFORMATIONS



POSVIMAN



GRUPO
SÁEZ ORTEGA

posviman.com

info@gruposaezortega.com

+34 967 36 51 76



POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO



Piquets pour Palissage

Piquet Intermédiaire

LP100



B



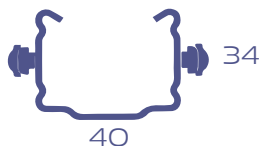
J



LEN

**MATRICES
DISPONIBLES**

LP-100



Épaisseur

1,2 mm - 1,5 mm - 1,8 mm

Longueur

À partir de 1,20 m a 4,50 m

Le poteau avec languette plus solide sur le marché.
Meilleur rapport qualité-prix.

Présentation

Lot de 200 pièces

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**

Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten et galvanisation à chaud.**

Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **109 mm.** · Poids au mètre en 1,5 mm : **1,250 kg.**

Schéma de perforation: **Standard ou personnalisé**

C'est le poteau d'entrée de gamme de la gamme LP. Équivalent du PR9 en termes de résistance, ses angles droits dans le profil et les multiples nervures qui jalonnent son développement font de ce type de **piquet cannelé le plus solide du marché.**

Sa languette et sa rainure super renforcées l'empêchent de s'enfoncer à l'intérieur du poteau.

INFORMATIONS



POSVIMAN



GRUPO
SÁEZ ORTEGA

posviman.com
info@gruposaezortega.com
+34 967 36 51 76



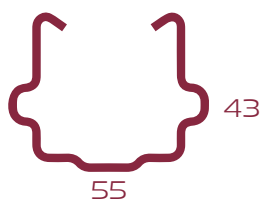
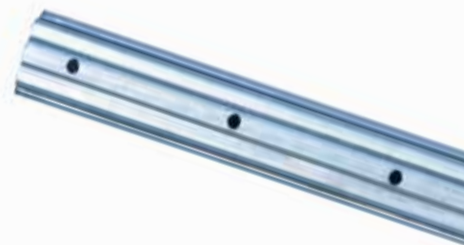
POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO



Piquets pour Palissage
Piquet Terminal
P40



P-40



Épaisseur

1,5 mm - 1,8 mm - 2,0 mm

Longueur

À partir de 1 m a 4,20 m

Rapport qualité/prix imbattable.
Tous types de sols, hauteurs et charges.

Présentation

Lot de 100 pièces

MATRICES
DISPONIBLES

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**
Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten**
et galvanisation à chaud.
Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **140 mm.** • Poids au mètre en 2 mm: **2 kg.**
Schéma de perforation: **Standard ou personnalisé**

Un poteau extrême **au rapport qualité-prix imbattable.**

Tirant parti du développement de la tôle, ce piquet atteint une **résistance optimale** grâce à ses plis **étudiés.**

Adapté à tout type de sol **pour toute plantation**, quelle que soit la charge ou la hauteur.

Il peut être transformé en poteau intermédiaire par poinçonnage sur les côtés.

INFORMATIONS



posviman.com
info@gruposaezortega.com
+34 967 36 51 76



POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO

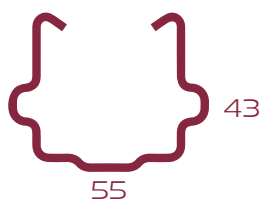


Piquets pour Palissage
Piquet Terminal
P40



MATRICES
DISPONIBLES

P-40



Épaisseur

1,5 mm - 1,8 mm - 2,0 mm

Longueur

À partir de 1 m a 4,20 m

Rapport qualité/prix imbattable.
Tous types de sols, hauteurs et charges.

Présentation

Lot de 100 pièces

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**

Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten et galvanisation à chaud.**

Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **140 mm.** • Poids au mètre en 2 mm: **2 kg.**

Schéma de perforation: **Standard ou personnalisé**

Un poteau extrême **au rapport qualité-prix imbattable.**

Tirant parti du développement de la tôle, ce piquet atteint une **résistance optimale** grâce à ses plis **étudiés.**

Adapté à tout type de sol **pour toute plantation**, quelle que soit la charge ou la hauteur.

Il peut être transformé en poteau intermédiaire par poinçonnage sur les côtés.

INFORMATIONS



posviman.com
info@gruposaezortega.com
+34 967 36 51 76



POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO

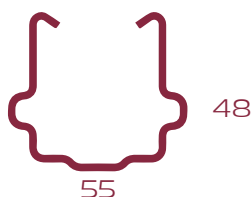


Piquets pour Palissage
Piquet Terminal
P50



**MATRICES
DISPONIBLES**

P-50



Épaisseur

1,5 mm - 1,8 mm - 2,0 mm

Longueur

À partir de 1 m a 4,20 m

Présentation

Lot de 100 pièces

Poste conçu sur la base du P-40
avec une force supplémentaire.

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**

Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten
et galvanisation à chaud.**

Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **150 mm.** · Poids au mètre en 2 mm: **2,200 kg.**

Schéma de perforation: **Standard ou personnalisé**

Poteau d'extrémité conçu sur **la base du poteau P40**
mais avec un développement accru de la tôle qui le
constitue pour lui conférer **une plus grande résistance.**

Poteau d'extrémité avec des nervures bien définies et
des parois latérales plus grandes **pour supporter des
charges plus lourdes.**

Peut être transformé en poteau intermédiaire par
poinçonnage latéral.

INFORMATIONS



posviman.com
info@gruposaezortega.com
+34 967 36 51 76



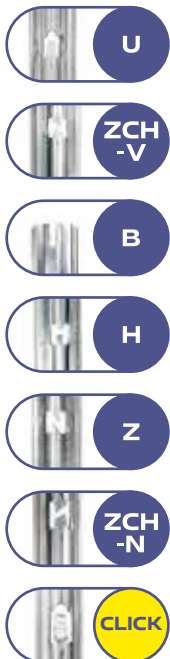
POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO



Piquets pour Palissage

Piquet Intermédiaire

P135



**MATRICES
DISPONIBLES**

P-135

DISPONIBLE AVEC LE SYSTÈME DE **CLICK** !

| | |
|---|--|
| | |
| | Épaisseur 1,2 mm - 1,5 mm - 1,8 mm |
| | Longueur À partir de 0,75 m à 3,70 m |
| Haut de gamme. Résistance maximale sur tous les sols et toutes les charges. | Présentation Lot de 150 pièces |

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**
Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten et galvanisation à chaud.**
Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**
Bande d'acier: **135 mm.** · Poids au mètre en 1,5 mm : **1,560 kg.**
Schéma de perforation: **Standard ou personnalisé**

C'est le poteau **haut de gamme** de Posviman. Une conception à **nervures multiples** qui extrait toute la force d'une largeur d'âme supérieure.

Résistance maximale au clouage dans n'importe quel sol et à n'importe quelle charge.

Une garantie de succès pour les vignobles les plus exigeants.

INFORMATIONS



posviman.com
info@gruposaezortega.com
+34 967 36 51 76



POSVIMAN
FÁBRICA DE POSTES PARA EMPARRADO



Piquets pour Palissage

Piquet Intermédiaire

PR8



U



ZCH
-V



B



H

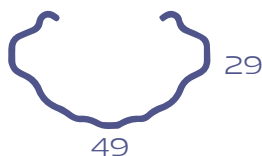
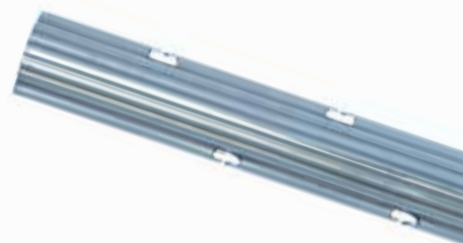


CLICK

**MATRICES
DISPONIBLES**

PR-8

DISPONIBLE AVEC LE SYSTÈME DE **CLICK** !



Épaisseur

1,2 mm - 1,5 mm - 1,8 mm

Longueur

À partir 0,75 m a 3,70 m

Présentation

Lot de 200 pièces

Vignobles de basse altitude
ou des oliveraies intensives.

Qualité de l'acier: **DX51 o S250GD**

Les types de Galvanisation disponibles: **Z275, Magnelis, Cuten
et galvanisation à chaud.**

Règlement Européen de Production: **UNE EN - 10346**

Bande d'acier: **100 mm.** • Poids au mètre en 1,5 mm : **1,110 kg.**

Schéma de perforation: **Standard ou personnalisé**

Poteau nervuré spécialement conçu pour les **vignobles
de basse altitude ou les oliveraies intensives.**

Ses nervures spécialement conçues pour optimiser la
largeur de la bande dans laquelle il est fabriqué, font de
ce piquet **le meilleur choix de sa catégorie.**

Efficacité maximale avec un développement minimal.

Solidité et durabilité au meilleur prix.

INFORMATIONS



POSVIMAN



GRUPO
SÁEZ ORTEGA

posviman.com

info@gruposaezortega.com

+34 967 36 51 76