



EGA

perfil

PIQUET DE TÊTE OSCAR

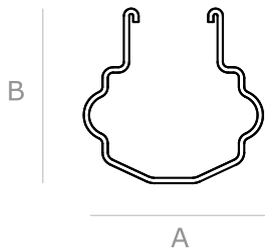
Robustesse maximale dans
un piquet du tête

AGRICOLE

AVDA. DE LOS CASTAÑOS, Nº 15 · POL. IND.
SAN MIGUEL 31132 · VILLATUERTA (NAVARRA)
T. (+34) 948 32 16 20 F. (+34) 948 32 16 21
egaperfil@egaperfil.com
www.egaperfil.com

PIQUET DE TÊTE OSCAR

Robustesse maximale dans
un piquet du tête



Longueurs standard (mm): 2500 / 2200 y 2000.
Sur demande, la longueur souhaitée peut être
fabriquée.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES:

Les encoches sur la longueur permettent d'utiliser les tendeurs, coulisses, chaînettes et d'autres accessoires avec commodité.

Les piquets EGA Profil sont signés et datés pour contrôler la qualité.

Les piquets sont étudiés pour l'utilisation du palissage mécanique du vignoble (machines à vendanger, à prétailler et releveuse mécanique)

On conseille d'enfoncer le piquet 1/3 de la longueur selon le type d'installation et de terrain.

Il est recommandé de ne pas dépasser 100 m dans la longueur totale de la ligne.

DESCRIPTION

Piquet de tête ouvert 67x67 mm avec une robustesse maximale pour tous les types d'installations, principalement conçu pour: les vignobles de grandes productions, vignobles très végétatifs, les zones fortement exposées au vent et les terrains durs et rocailloux.

LA QUALITÉ

TYPE D'ACIER ET REVÊTEMENT: Acier DX51D galvanisé Z-275, conformément à la norme EN-10346: 2015. Sur demande, ils peuvent être fabriqués avec des revêtements de qualité supérieure (Magnelis...) et en différents matériaux (décapage, Corten...)

ÉPAISSEUR: 2,00 mm.

LA COUPE TRANSVERSALE

A (largeur) mm	67
B (hauteur) mm	67
Poid par mètre (kg/ml)	2,952
Tolérance de longueur (+/- mm)	3,000
Tolérance au développement (+/- mm)	1,000
Inertie:	I1 (vertical) mm ⁴ : 191.310
	I2 (horizontal) mm ⁴ : 173.050

PRÉSENTATION ET EMBALLAGE

Type de encoche:	Encoche du Tête	Quantité du
encoche selon la longueur:		
Longueurs (mm)	Unités	
2000	12	
2200	12	
2500	15	
Unités par ballot:	90	
Unités par camion complet		
Longueurs (mm)	Unités	
2000	4230	
2200	3780	
2500	3330	