

POTEAU DE CLÔTURE



VERPILLAT



tout n'est pas carré chez Verpillat...

CATALOGUE GÉNÉRAL

Sommaire poteaux & accessoires

DELTA 50 & 70

Descriptif général

Méthode de pose / Hauteur des poteaux

Poteaux DELTA 50 et 70

Embases standards

Embase Z et pierre

Bride d'alignement et d'angle

Bride double et chapeaux

Jambe de force et cornière

Bavolet 350 et 550, platine

Agrafes et outil d'agrafage

DELTA Max

Descriptif général

Méthodes de pose *en pleine terre ou sur muret*

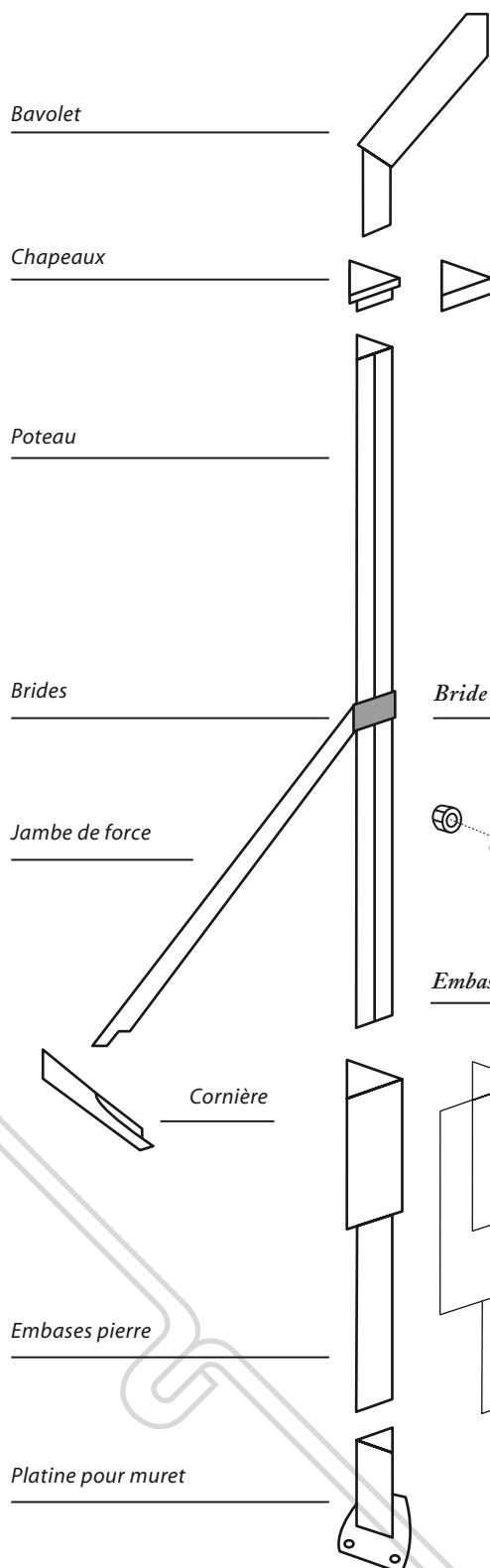
DELTA Max et accessoires

Grillages rouleau / Panneaux rigides

Portillon

Conditions générales de vente

Poteau DELTA 50 / 70 & accessoires*



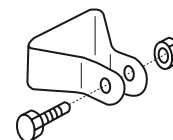
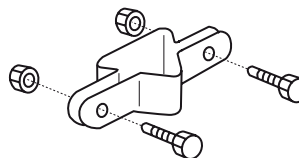
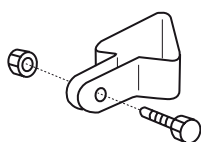
Chez Verpillat, on fabrique des poteaux de clôture en acier standard ou HLE (*haute limite élastique*) avec un système de fixation exclusif par agrafage sur toute la hauteur, sans tendeur ni fil de tension. **Compatibles avec tous les grillages standards en rouleau**, ils permettent de répondre à l'ensemble des besoins de protection des sites. **Un seul et même modèle de poteau** suffit et s'adapte aux contraintes de clôture et de

terrain (courbes, angles, pose en redans, etc). Le poteau tubulaire est proposé en finition galvanisée ou thermo-peinture**. Son profil fermé de section triangulaire, sans ergots, permet aussi bien une manutention facilitée qu'une implantation dans le sol simple et rapide. Pensé, testé et mis au point par des professionnels pour des professionnels et des particuliers, il offre performance et résistance face aux agressions de toutes sortes (*tenue = 150 kg / agrafe*).

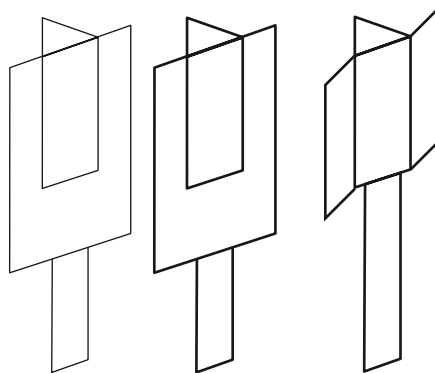
Bride d'alignement

Bride double

Bride d'angle



Embase standard (épaisseur 2 ou 3 mm) Embase Z



- Système de fixation exclusif par agrafage
- Compatible avec tous les grillages
- Profil fermé de section triangulaire

* Pour des renseignements plus détaillés, demandez nos fiches techniques.
** Couleurs sur demande.

>>> Méthode de pose poteaux DELTA 50 & 70 pour grillage en rouleau

ÉTAPES	MATÉRIEL	INSTALLATION
--------	----------	--------------

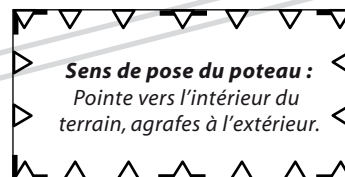
MARQUAGE

1

Mètre
Cordeau
Bombe aérosol ou Piquet



- > Matérialiser le périmètre clôturé avec un cordeau.
- > Marquer avec un piquet ou une bombe aérosol l'emplacement des poteaux.
- > Répartir les poteaux avec un intervalle de 2.50m.
- > Prévoir un poteau de reprise de tension tous les 25m.



— CLÔTURE
— JAMBE DE FORCE
△ POTEAU VERPILLAT

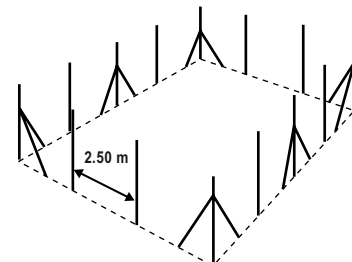
IMPLANTATION

2

Martyr, masse ou marteau pneumatique



- > Planter les embases à l'aide d'un martyr, aux emplacements marqués précédemment.

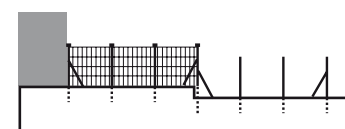


Pioche et pelle ou tarière



- > Pour une implantation sans embases, creuser des trous de 40 cm de diamètre sur 40 cm de profondeur.

Pose avec redan
(décalage de niveau)



2^{bis}

SUR MURET

Perceuse, chevilles



SCELLEMENT DES POTEAUX

3

Cordeau
(Pour une implantation sans embases prévoir béton, truelle et pelle)



- > Sceller les poteaux en alignant les têtes au cordeau. Leur alignement doit être parfait, horizontalement et verticalement.

JAMBES DE FORCE

4

2 clés de 16
Masse



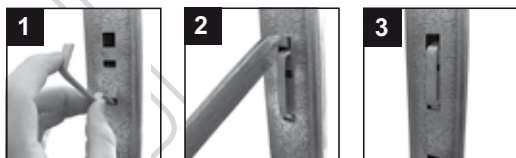
- > Fixer les jambes de forces aux poteaux d'angles et de tensions grâce aux brides.
- > Puis sceller les jambes de force à l'aide des cornières.



POSE DU GRILLAGE

5

Outil à agrafe
Agrafes



- > Positionner le rouleau de clôture devant le premier poteau.
- > Fixer la clôture au poteau en attachant un fil horizontal sur 4 à l'aide d'agrafes.
- > Dérouler le rouleau entièrement jusqu'au poteau de tension suivant.
- > Tendre au maximum et agraffer la clôture sur les poteaux intermédiaires.



>>> Choisir la hauteur des poteaux

HAUTEUR GRILLAGE	Implantation avec embase métallique	Implantation avec béton	Implantation dans le sol (suivant la nature du terrain)
h > 2 m	Prévoir 20 cm de plus par rapport à la hauteur du grillage.	Prévoir 20 cm de plus par rapport à la hauteur du grillage.	Prévoir 50 cm de plus par rapport à la hauteur du grillage.
h < 2 m	Prévoir 20 cm de plus par rapport à la hauteur du grillage.	Prévoir 20 cm de plus par rapport à la hauteur du grillage.	Prévoir 70 cm de plus par rapport à la hauteur du grillage.

VIDÉO en ligne sur :
www.verpillat.com

Poteau DELTA 50 *Pour tous types de grillages en rouleau*



MATIÈRE PREMIÈRE	Acier galva Z275	Acier brut DD11
ÉPAISSEUR	1,2 mm 2 mm	2 mm
REVÊTEMENTS	Thermo peinture 80 µ	Galvanisé à chaud 80 µ
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande	-
HAUTEURS	De 0,80 à 3 m	De 0,80 à 3 m
ACCESSOIRES	Chapeau plastique	Chapeau plastique
(Non fournis)	Bavolet de 350 ou 550 mm	Bavolet de 350 ou 550 mm
RÉSISTANCE à la flexion* à 1,50 m du sol (daN)	90	110
RÉSISTANCE à la corrosion (test en brouillard salin)	1200 heures	900 heures
POIDS (au ml)	1,6 kg 2,7 kg	2,7 kg

*Tests réalisés en interne.

Poteau DELTA 70 *Pour tous types de grillages en rouleau*

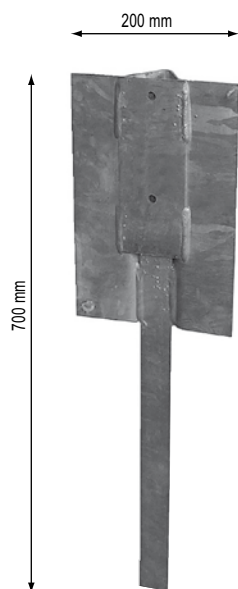


MATIÈRE PREMIÈRE	Acier galva Z275	Acier brut DD11
ÉPAISSEUR	2 mm	2 mm
REVÊTEMENTS	Thermo peinture 80 µ	Galvanisé à chaud 80 µ
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande	-
HAUTEURS	De 0,80 à 3 m	De 0,80 à 3 m
ACCESSOIRES	Chapeau plastique	Chapeau plastique
(Non fournis)	Bavolet de 350 ou 550 mm	Bavolet de 350 ou 550 mm
RÉSISTANCE à la flexion* à 1,50 m du sol (daN)	165	195
RÉSISTANCE à la corrosion (test en brouillard salin)	1200 heures	900 heures
POIDS (au ml)	3,5 kg	3,6 kg

*Tests réalisés en interne.

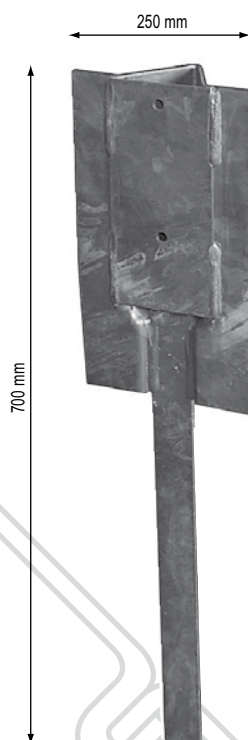
Embase standard

Pour terrain normal : 3 modèles



	DELTA 50	
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11 + T de 40 laminé à chaud	
ÉPAISSEUR	Standard 2 mm	Standard 3 mm
REVÊTEMENTS	Zinc électrolytique	Galvanisé à chaud
COULEURS	-	
HAUTEURS	0,35 m	0,70 m
ACCESSOIRES	Martyr pour enfoncer l'embase au sol (non fourni)	
POIDS	2,07 kg	3,85 kg

[Pose sans forage, ni béton]



	DELTA 70	
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11 + T de 40 laminé à chaud	
ÉPAISSEUR	Standard 3 mm	
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud	
COULEURS	-	
HAUTEURS	0.70 m avec bêche	
ACCESSOIRES	Martyr pour enfoncer l'embase au sol (non fourni)	
POIDS	3,95 kg	

[Pose sans forage, ni béton]



VERPILLAT poteau de clôture

Rue Charles-Favre

ZI Nord

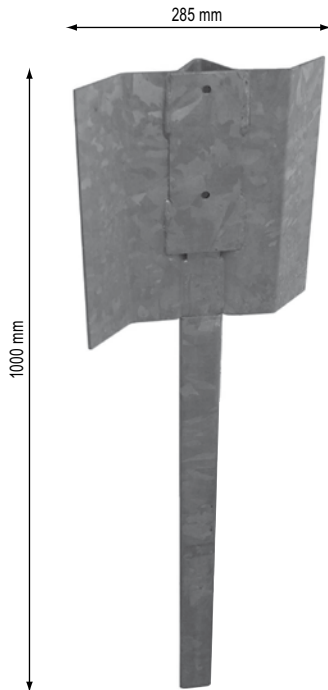
39260 Moirans en Montagne

Tél. 00 33 (0)3 84 42 37 03

Fax 00 33 (0) 3 84 42 09 34

fil@verpillat.com

Embase Z

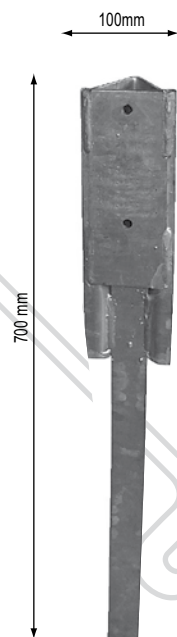


Pour terrain meuble

	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11 + T de 40 laminé à chaud
ÉPAISSEUR	3 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud
COULEURS	-
HAUTEURS	1 m avec bêche
ACCESSOIRES	Martyr pour enfoncer l'embase au sol (<i>non fourni</i>)
POIDS	7,7 kg

[Pose sans forage, ni béton]

Embase pierre



Pour terrain pierreux

	DELTA 50
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11 + T de 40 laminé à chaud
ÉPAISSEUR	3 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud
COULEURS	-
HAUTEURS	0,70 m avec bêche
ACCESSOIRES	Martyr pour enfoncer l'embase au sol (<i>non fourni</i>)
POIDS	3,1 kg

[Pose sans forage, ni béton]

Bride d'alignement *Pour aligner la jambe de force à la clôture ou à 45°*



	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11
DIMENSIONS	2,5 x 35 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud ou Zingué noir ou Zingué + Thermo peinture
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
ACCESSOIRES	Boulon Ø 10 x 30 mm (non compris)
POIDS	148 g

Bride d'angle

Pour fixer la jambe de force à la clôture à 90°



	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11
DIMENSIONS	2,5 x 35 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud ou Zingué noir ou Zingué + Thermo peinture
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
ACCESSOIRES	Boulon Ø 10 x 30 mm (non compris)
POIDS	160 g (Delta 50) / 181 g (Delta 70)



VERPILLAT poteau de clôture

Rue Charles-Favre

ZI Nord

39260 Moirans en Montagne

Tél. 00 33 (0)3 84 42 37 03

Fax 00 33 (0) 3 84 42 09 34

fil@verpillat.com

Bride double

*Pour fixer 2 jambes de force
dans l'alignement de la clôture*



	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11
DIMENSIONS	2,5 x 35 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud ou Zingué noir ou Zingué + Thermo peinture
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
ACCESSOIRES	Boulon Ø 10 x 30 mm (non compris)
POIDS	200 g (Delta 50) / 250 g (Delta 70)

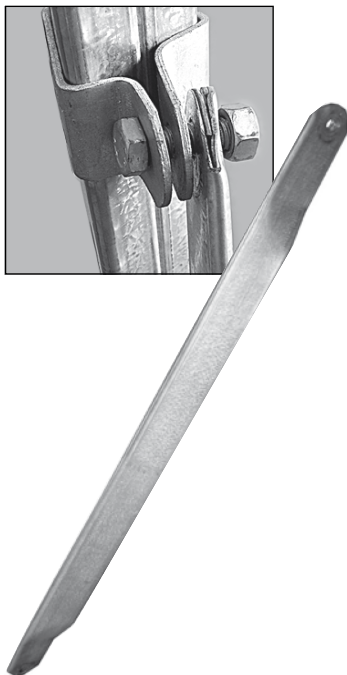
Chapeau

2 modèles : couvrant ou à lèvres



	DELTA 50	
MATIÈRE PREMIÈRE	Plastique PEHD traité anti UV	
ÉPAISSEUR POTEAU	1,2 mm (à lèvres)	2 mm (couvrant)
COULEURS	Noir	
POIDS	6 g	8 g
	DELTA 70	
MATIÈRE PREMIÈRE	Plastique PEHD traité anti UV	
ÉPAISSEUR POTEAU	2 mm (à lèvres)	
COULEURS	Noir	
POIDS	15 g	

Jambe de force



	DELTA 50 / 70		
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier galva Z275		Acier brut DD11
ÉPAISSEUR	1,2 mm	1,5 mm	1,5 mm
REVÊTEMENTS	Thermo peinture 80 µ		Galvanisé à chaud 80 µ
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande		
HAUTEURS	1,50 - 2,00 - 2,50 - 3,00		1,50 - 2,00 - 2,50 - 3,00
ACCESSOIRES	Bride pour fixation sur poteau	Bride pour fixation sur poteau	
<i>(non fournis)</i>	Cornière pour fixation au sol	Cornière pour fixation au sol	
RÉSISTANCE à 1,50 m du sol (daN)	1410		1410
RÉSISTANCE à la corrosion <i>(test en brouillard salin)</i>	1200 heures		900 heures
POIDS (au ml)	1,6 kg	2 kg	2 kg

Cornière

Pour fixer la jambe de force côté sol



	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Cornière de 45 laminée à chaud
ÉPAISSEUR	4.5 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud
COULEURS*	-
HAUTEURS / POIDS	45 x 45 x 500 mm (terrain pierreux) - 1,5 kg 45 x 45 x 750 mm (terrain normal) - 2,28 kg 45 x 45 x 1000 mm (terrain meuble) - 3,15 kg
ACCESSOIRES	Boulons Ø 10 x 30 mm <i>(non fournis)</i>



VERPILLAT poteau de clôture

Rue Charles-Favre

ZI Nord

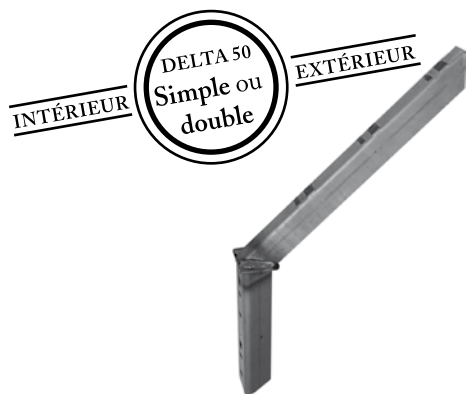
39260 Moirans en Montagne

Tél. 00 33 (0)3 84 42 37 03

Fax 00 33 (0) 3 84 42 09 34

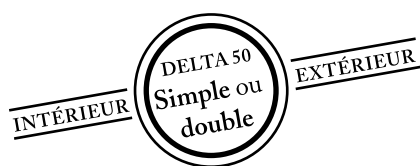
fil@verpillat.com

Bavolet 350 mm



	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Feuillard brut DD11
ÉPAISSEUR	3 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud ou Zingué + thermo peinture
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
HAUTEURS	350 mm
POIDS	1,25 kg

Bavolet 550 mm



	DELTA 50 / 70
MATIÈRE PREMIÈRE	Feuillard brut DD11
ÉPAISSEUR	3 mm
REVÊTEMENTS	Galvanisé à chaud ou Zingué + thermo peinture
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
HAUTEURS	550 mm
POIDS	2,36 kg

Platine

Pour fixation sur sol béton par boulonnage



	DELTA 50
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11
ÉPAISSEUR	5 mm
REVÊTEMENTS	Zinc électrolytique + thermo peinture
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
POIDS	835 g



VERPILLAT poteau de clôture

Rue Charles-Favre

ZI Nord

39260 Moirans en Montagne

Tél. 00 33 (0)3 84 42 37 03

Fax 00 33 (0) 3 84 42 09 34

fil@verpillat.com

Agrafe



Pour fixer le grillage au poteau

	DELTA 50 / 70	
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier brut DD11	
ÉPAISSEUR	2 mm	
REVÊTEMENTS	Zinguage noir	Galva à chaud
COULEURS	-	
ACCESSOIRES	Outil d'agrafage (non fourni)	
POIDS	Petit Modèle : 7 g	Grand Modèle : 11 g

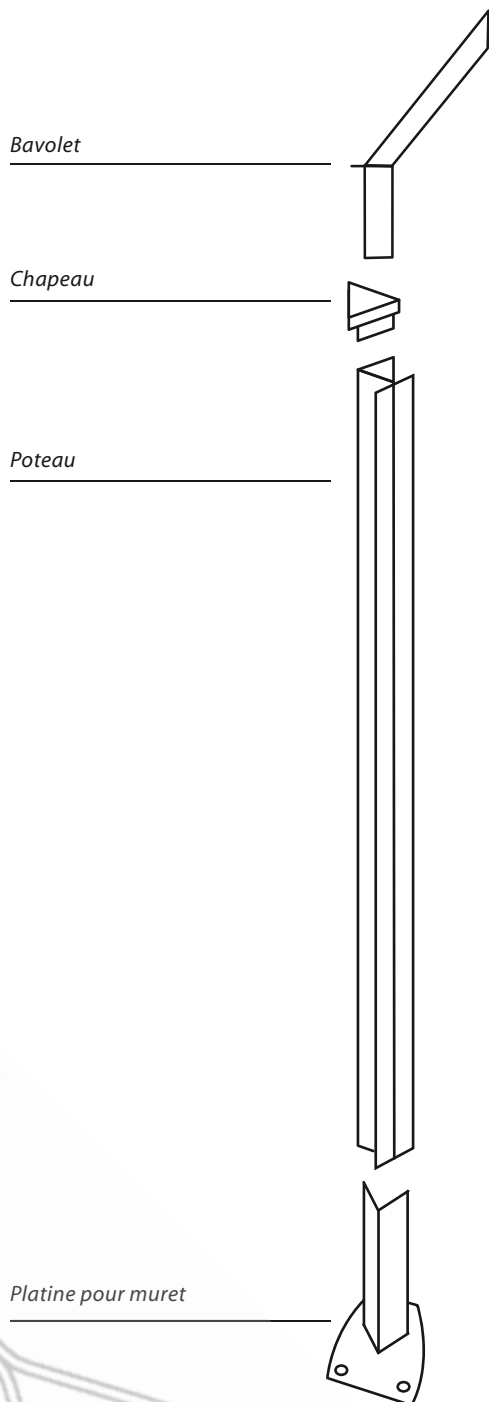
Outil agrafe



Pour verrouillage des agrafes

	DELTA 50 / 70	
MATIÈRE PREMIÈRE	Acier 60	
REVÊTEMENTS	Zinguage électrolytique	
POIDS	123 g	

Poteau DELTA Max & accessoires*



Le poteau de clôture de la gamme DELTA Max est issu de la même technologie que les poteaux DELTA 50 et 70. Il a été spécialement conçu pour panneaux rigides et pour des applications de moyenne et haute sécurité. Rigidité, fiabilité et facilité de pose ne sont que quelques unes de ses nombreuses qualités. Son système d'encoches permet d'accrocher les panneaux à nervures (grugés ou non) sur toute la hauteur, simplement,

rapidement et sans accessoires de pose supplémentaires. Le verrouillage du panneau se fait par linguet qui sert également :
- au calage lors de la pose
- d'antivol
- à éviter le bruit et les vibrations en cas de vent. À planter directement dans le sol, dans du béton ou à fixer sur mur ou murette par platine, le poteau DELTA Max peut aussi être équipé de bavolets par simple emboîtement et vissage.

- Pose facile et rapide sans autres accessoires
- Système d'encoches pour tout panneau rigide
- Verrouillage simple du panneau par linguet

* Pour des renseignements plus détaillés, demandez nos fiches techniques.
** Couleurs sur demande.

>>> Méthode de pose poteaux DELTA MAX pour panneaux rigides



VIDÉO en ligne sur :
www.verpillat.com

Pose en pleine terre

ÉTAPES

MATÉRIEL

INSTALLATION

PRÉPARATION
DU TERRAIN
& BALISAGE

Cordeau, pioche
Pelle ou tarière

- > Commencer par une extrémité ou un angle.
- > Creuser des trous de 30 cm de diamètre sur une profondeur de 50 cm.
- > Positionner les trous suivant la largeur du panneau + 40 mm.

1



IMPLANTATION
DU 1^{ER} POTEAU
ET DU 1^{ER} PANNEAU

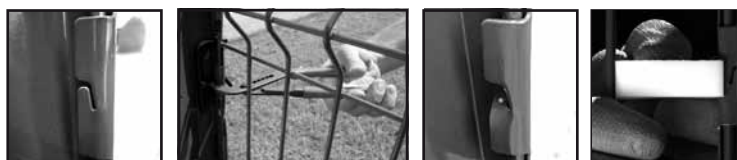
Fil à plomb
Niveau

- > Vérifier l'aplomb du poteau et du panneau et les caler.
- > *Sens de pose du poteau* : face découpée à l'intérieur de la propriété.
- > *Sens de pose du panneau* : pointe de la nervure en V côté extérieur de la propriété.

2



VERROUILLAGE
DU PANNEAU



- > Insérer le panneau dans les découpes.
- > Plier les linguets (prédécoupés sur le poteau) à l'aide d'une pince, d'un tournevis ou d'un outil spécifique.
- ou
- > Clipser un écarteur amovible.

3

SCELLEMENT
DU POTEAU

Ciment

- > Densité minimum : 250 kg/m³.
- > Bien tasser le ciment au pied du poteau.

4

Pose sur muret

Hauteur maxi. de panneaux : 1,20 m / Largeur platine : 13 cm / Largeur muret mini. : 20 cm.

ÉTAPES

MATÉRIEL

INSTALLATION

FIXATION
DE LA PLATINE

Perceuse
Niveau

- > Commencer par une extrémité ou un angle.
- > Vérifier l'aplomb du poteau et du panneau et les caler.
- > *Sens de pose du poteau* : face découpée à l'intérieur de la propriété.
- > *Sens de pose du panneau* : pointe de la nervure en V côté extérieur de la propriété.
- > Fixer à l'aide de trois goujons de fixation de type Spit.

1



POSITIONNEMENT
DU 1^{ER} POTEAU

- > Insérer le poteau dans la platine.
- > Verrouiller à l'aide de vis autoforeuses dans les trous du poteau et de la platine prévus à cet effet.

2

POSITIONNEMENT
DU PANNEAU
ET VERROUILLAGE



- > Insérer le panneau dans les découpes.
- > Plier les linguets (prédécoupés sur le poteau) à l'aide d'une pince, d'un tournevis ou d'un outil spécifique.
- ou
- > Clipser un écarteur amovible.

3

FIXATION
DE LA PLATINE
SUIVANTE

- > Tracer sur le muret l'emplacement des trous du perçage.
- > Percer le muret.
- > Fixer la platine.

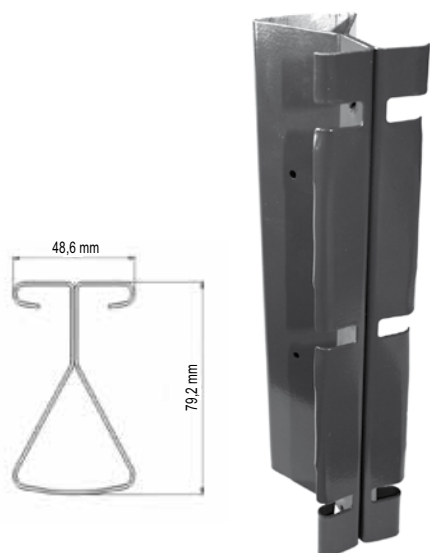
4



VERPILLAT poteau de clôture

Rue Charles-Favre
ZI Nord
39260 Moirans en Montagne
Tél. 03 84 42 37 03
Fax 03 84 42 09 34
fil@verpillat.com

Poteau DELTA Max Pour tous types de panneaux rigides



MATIÈRE PREMIÈRE	Acier galva Z140
ÉPAISSEUR	1,25 mm
REVÊTEMENTS	Thermo peinture 80 µ
COULEURS	Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande
HAUTEURS	De 0,80 à 3 m (de 100 en 100 mm)
POIDS	2,47 kg / ml
Moment d'inertie lx en mm ⁴	38 383
Moment d'inertie ly en mm ⁴	180 282
Moment d'inertie polaire	218 665
Moment d'inertie min/volume	46 762

ACCESSOIRES

Chapeau enveloppant

MATIÈRE PREMIÈRE
Plastique PEHD traité anti UV

ÉPAISSEUR
2 mm

COULEUR
Noir

POIDS
11 g

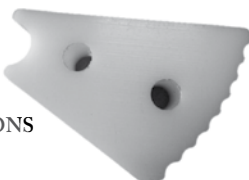


Écarteur

DIMENSIONS
65 X 42 mm

ÉPAISSEUR
1,5 mm

Permet de bloquer le panneau sur le poteau lors de la pose. Peut être utilisé avec des panneaux à entraxes de fils verticaux différents.



Platine

MATIÈRE PREMIÈRE
Acier brut DD11

ÉPAISSEUR
5 mm

REVÊTEMENTS
Zinc électrolytique + thermopeinture

COULEUR
Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande

POIDS
850 g



Bavolet

350 mm
550 mm

MATIÈRE PREMIÈRE
Acier brut DD11

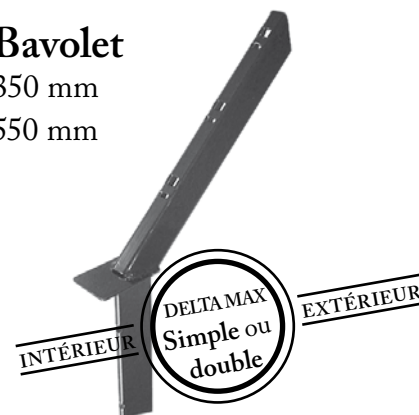
ÉPAISSEUR
3 mm

REVÊTEMENTS
Galva à chaud ou Zingué + thermopeinture

COULEUR
Vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande

HAUTEUR
350 ou 550 mm

Possibilité de bavolets droits.
Pour autres dimensions, nous consulter.



Clôtures standards

Grillage soudé en rouleau Pour poteaux DELTA 50 & 70



- > Grillage galvanisé, soudé à chaque intersection et ensuite plastifié.
 - > Fils horizontaux crantés à chaque maille.
 - > Double lisière haute et basse.
- DIMENSIONS DES MAILLES : 100 x 50 mm.
DIAMÈTRE DU FIL GALVANISÉ : 2 mm.
DIAMÈTRE DU FIL REVÊTU : 2,5 mm.
LONGUEUR DU ROULEAU : 25 mètres.
COULEUR : vert RAL 6005.
HAUTEUR DU ROULEAU (en cm) : 102 / 122 / 152 / 183 / 203.

**TOUT AUTRE FORMAT
SUR DEMANDE**

Panneaux rigides

Pour poteaux DELTA Max

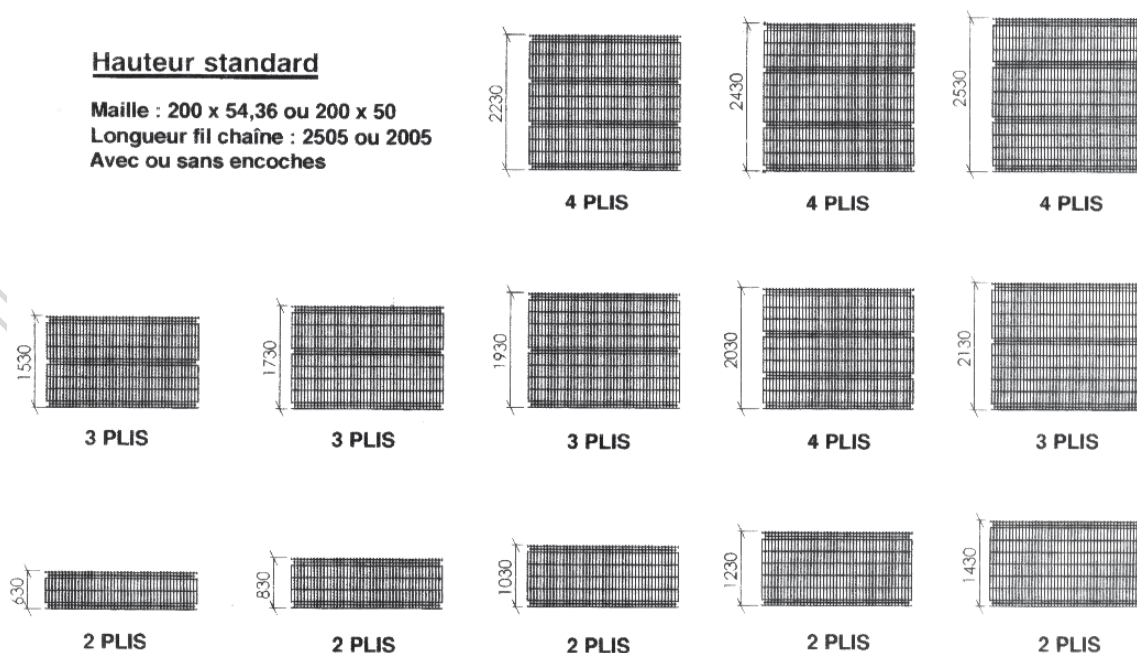


- > Réversibles avec picots défensifs de 3 cm haut ou bas raidi par 2 ou 4 plis.
 - > Galvanisés à chaud classe B (50 à 80 g Zn/m²) avant soudage.
- LONGUEUR : 2,50 m (entraxe poteau 2,54 m) ou 2 m (entraxe poteau 2,04 m)
et tout autre format sur demande.
MAILLE : 200 x 54 ou 200 x 50 mm.
FILS HORIZONTAUX : 5 mm.
FILS VERTICAUX : 5 mm.
RÉSISTANCE À LA RUPTURE : 450-550 N/mm².
COULEUR : vert RAL 6005 ou autre RAL sur demande.

**TOUT AUTRE FORMAT
SUR DEMANDE**

Hauteur standard

Maille : 200 x 54,36 ou 200 x 50
Longueur fil chaîne : 2505 ou 2005
Avec ou sans encoches





VERPILLAT poteau de clôture

Rue Charles-Favre

ZI Nord

39260 Moirans en Montagne

Tél. 00 33 (0)3 84 42 37 03

Fax 00 33 (0) 3 84 42 09 34

fil@verpillat.com

Portillon

Pour tout type de clôtures et poteaux

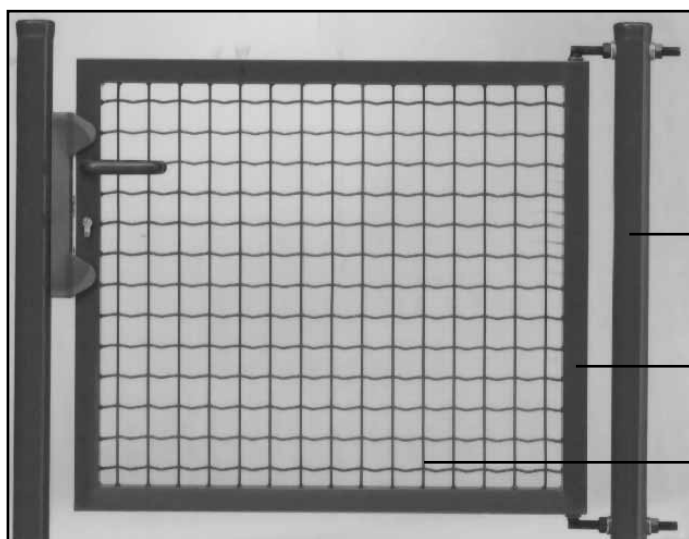
SENS D'OUVERTURE RÉVERSIBLE.

COULEURS

RAL vert 6005.

HAUTEURS (en mm)

950 / 1150 / 1450 / 1750 / 1950.



POTEAUX (x 2)

Diamètre de 60 ou 76 mm selon hauteurs, à sceller, couronnés d'un capuchon en matière synthétique.

CADRE

Tubes d'acier carrés de 40 mm de section.

GRILLAGE

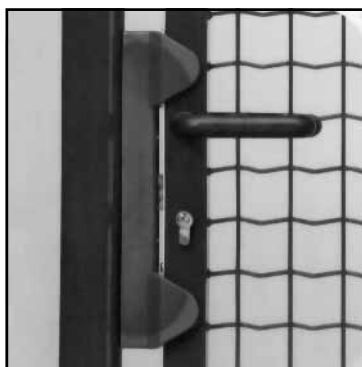
Mailles carrées de 50 x 50 mm, soudées au cadre. Fils horizontaux crantés.

> Portillon barraudé.

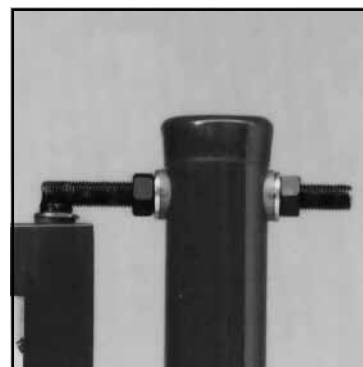
> Portail simple
ou double vantaux ;
portail coulissant.

*Pour toute demande,
nous consulter.*

Équipements



> Serrure à cylindre incorporée.
> Poignée.



> Gonds réglables.



Les présentes conditions sont inhérentes à nos propositions et offres de vente et acceptées en même temps que ces dernières. Il ne pourra y être dérogé que d'un commun accord entre les deux parties. Toute remise de commandes implique l'adhésion sans réserve aux conditions générales suivantes.

1 - Réserve de propriété

Les marchandises restent notre propriété jusqu'au paiement intégral du prix (loi N° 80.335 du 12/05/80). Seule la taxe correspondant au prix effectivement payé ouvre droit à déduction.

Pendant la durée de la réserve de propriété, les risques et la garde des marchandises sont transférés à l'acheteur. Il est convenu en tout état de cause que les marchandises existant dans les locaux de l'acheteur et correspondant à celles visées dans nos bordereaux d'expédition et identifiées par notre fiche suiveuse ou tous autres documents seront considérées identifiées comme étant celles livrées par nous-mêmes.

Pour les poteaux de clôture et accessoires : l'acheteur s'engage à conserver ces marchandises de manière telle qu'elles ne puissent être confondues avec d'autres et puissent être reconnues comme étant notre propriété. Dès lors que l'acheteur laisserait impayée tout ou partie, le vendeur, sans perdre aucun de ses autres droits, pourra exiger la restitution de la totalité des marchandises dont il s'est réservé la propriété.

2 - Délais

Les délais que nous remettons ne constituent jamais de notre part un engagement ferme de livrer à date fixe. Tous les cas fortuits ou de force majeure et en général tous événements suspendant ou entravant notre production, prolongent d'autant les délais indiqués et dégagent notre responsabilité. Nous déclinons donc, sauf convention spéciale explicitement acceptée par nous, toute pénalité, amende ou retenue pour retard de livraison

3 - Poids

Pour les articles fabriqués, les poids métriques de nos produits sont des poids théoriques, les poids réels peuvent être légèrement différents.

4 - Transports

Le transport des marchandises s'effectue aux risques et périls de l'acheteur sauf dans le cas où il est effectué par nos navettes.

En cas d'enlèvement par transporteur, le client ou son transporteur a l'entière et exclusive responsabilité du

chargement en dépit de notre intervention. Dans ce cas les frais sont à la charge de l'acheteur.

5 - Réclamations

Les réclamations relatives aux dimensions, poids, quantités, défauts apparents ne sont recevables que si elles sont formulées par écrit dans un délai maximum de huit jours de l'arrivée de la marchandise à destination et avant toute mise en œuvre ou transformation.

6 - Obligation de conseil

Lorsque les produits nous sont demandés sans indication particulière de qualité, seule la qualité courante peut être exigée par l'acheteur.

Nos conseils et mises en garde particulières indiquées sur les devis sont à prendre en compte lors de la commande.

7 - Responsabilité

En ce qui concerne les articles fabriqués, notre responsabilité est expressément limitée au remplacement des marchandises reconnues défectueuses ou au remboursement de leur valeur, à notre choix, à l'exclusion de tout paiement d'indemnité, à quelque titre que ce soit.

Pour les articles de traitement de surface l'engagement financier pour les pièces confiées est de 2 fois le prix du traitement.

8 - Recours

Toute action en justice pour quelque raison que ce soit, doit être exercée dans un délai maximum de six mois suivant l'apparition du sinistre pour la prise en considération des réclamations.

9 - Paiement

À défaut de convention particulière, les paiements s'entendent comptant à la 1^{re} commande et à 45 jours fin de mois de facturation, le dix du mois suivant net sans escompte. Tout retard de paiement par rapport à ces conditions de règlement entraîne de plein droit et sans mise en demeure préalable une pénalité calculée sur la base d'un taux égal à une fois et demie le taux de l'intérêt légal. Tout retard de paiement par rapport aux conditions de règlement convenues entraîne de plein droit et sans mise en demeure préalable une pénalité de retard de règlement de 1.5 fois le taux d'intérêt légal par mois de retard.

10 - Escompte

L'escompte pour paiement anticipé est de 0.75% par mois entier.

11 - Attribution de juridiction

Le Tribunal de Commerce de Lons le saunier est seul compétent pour statuer sur toutes contestations.



VERPILLAT poteau de clôture

Zone Industrielle Nord 39260 Moirans en Montagne Tél. 03 84 42 37 03 Fax 03 84 42 09 34 www.verpillat.com



Pour nos activités travail du fil et traitement de surface, consultez-nous.

