

GRILLAGE SEUL

200 CM

COÛT MATÉRIEL



FICHE
CP1



Tornado Titan
7€80 ml HT



Attack Lourd
6€70 ml HT



Ursus Medium
4€90 ml HT



ml = mètre linéaire

Cette clôture grillagée d'une **hauteur totale de 200cm** est composée d'un grillage de 180cm de haut. **1 fil barbelé** est placé au **dessus du grillage**. Ce type de clôture rend obsolète le renfort électrique, notamment le fil électrique à la base de la clôture. Elle a l'avantage de représenter une **barrière physique** et étanche, elle est robuste et dotée d'une longue durée de vie (jusqu'à plus de 50 ans). **L'entretien et la vérification sont moins conséquents sur le long terme que les clôtures électriques.**

La différence entre la gamme *Tornado Titan* et la gamme *Ursus Medium* vient principalement du nœud du maillage. Avec le *Tornado Titan*, un animal ne pourra pas passer entre les mailles du grillage alors que dans la gamme *Ursus Medium*, les nœuds peuvent glisser le long du fil (déformation de la maille) et donc créer avec le temps un passage pour les animaux.

Malheureusement, **dans le Plan National d'Action actuel, aucune aide financière n'est octroyée pour la pose de ce type de clôture.** Pour l'instant, l'achat et l'installation de ce dispositif, qui sans nul doute serait dissuasif pour un prédateur, est à la charge de l'éleveur.

CONSEILS TECHNIQUES

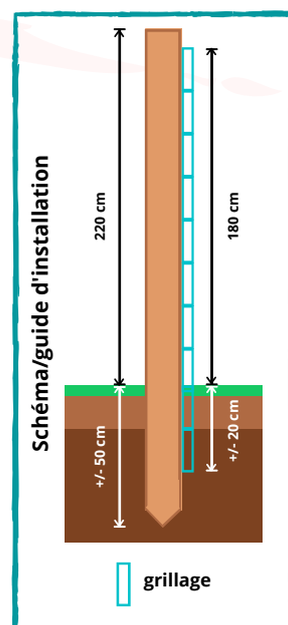


Si possible, pour éviter le passage d'un prédateur, il est conseillé (sur sol meuble) d'enterrer une partie du grillage dans le sol (plus ou moins 20cm). À défaut de l'enterrer, il peut être tendu à ras du sol (par exemple sur les sols rocheux).

Les piquets en acacia sont placés tous les 4m avec des renforts (jambes de force).

La rigidité de ce type de clôture nécessite une dérouleuse à treillis (grillage) et un enfoncement des piquets sur plus de 50cm de profondeur (en fonction de la nature du sol).

Pour les contextes rocailleux, il est préférable d'utiliser des piquets en ferraille ou même, envisager de placer une mesures moins coûteuse.



ESTIMATION TEMPS DE POSE



Pour l'installation de ce type de clôture sur **1000 mètres linéaires** par **une personne initiée avec le matériel technique adapté** (dérouleuse à treillis + vibrofonceur) il faut compter **environ 10h**. Et ce, dans des conditions optimales (sol meuble et humide, relief plat, strate arbustive absente)

ESTIMATION TEMPS D'ENTRETIEN



Contrairement à la clôture électrique, ce type de clôture ne nécessite **pas plus d'entretien qu'un grillage à mouton classique de 90 cm de haut**. Si le choix est fait de désherber le bas de la clôture, alors il faut prévoir le **temps d'entretien mécanique ou chimique habituel**.

Compter environ **1h30** de débroussaillage pour **1000 mètres** (dans de bonnes conditions : surface plane et sans végétation arbustive).

RETOUR D'EXPÉRIENCE



Cette clôture est **certainement infranchissable pour un grand prédateur** mais elle est très technique à mettre en œuvre et son **impact dans le paysage est à prendre en compte**. Pose par une entreprise +/- 10€ ml, **coût dégressif en fonction du linéaire**.

Avantages ⊕ :

- Adaptable aux terrains difficiles, notamment très embroussaillés
- Durabilité dans le temps
- Coût matériel pour l'Usus Medium plus abordable
- Ne nécessite pas d'entretien particulier (identique à un *ursus* 90cm)
- Théoriquement infranchissable pour un prédateur

Inconvénients ⊖ :

- Coût matériel onéreux pour le *Tornado Titan* et l'*Atack Lourd*
- Long temps d'installation qui nécessite du matériel mécanique pour soigner la pose de ce type de grillage
- N'est toujours pas reconnu et subventionné dans le cadre du plan national d'actions (Etat)
- Impact paysager fort

Retour de terrain / avis :

Ce type de clôture a déjà été installé pour protéger des plantations forestières contre le grand-gibier.

Un éleveur Vosgien a installé ce type de clôture pour un parc situé près d'une autoroute (où il y avait déjà la présence d'un grillage de 200cm de haut).

Globalement, ce type de clôture ne plait pas car elle a un **trop grand impact paysager...**

REVENDEURS / SOURCES



Alliance Elevage : alliance-elevage.com

Clôtures Neuville : cloturesneuville.be



PROJET
SOUTENU
PAR

FONDATION
DE FRANCE



Fondation Lemarchand