

ECONOMIQUE

POSE RAPIDE

**EXCELLENT RAPPORT
QUALITE/PRIX**



La clôture TRITON se distingue par le profil esthétique de ses panneaux

TRITON

La clôture en treillis soudé TRITON se distingue par le profil esthétique de ses panneaux.

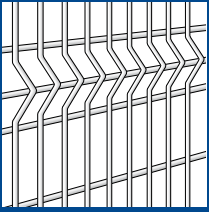
Moderne et élégante, la clôture TRITON est également très fonctionnelle.

Le maillage serré de ses panneaux la rend pratiquement impossible à escalader.

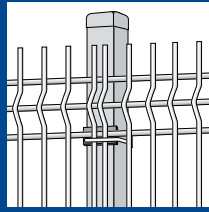
La distance réduite entre les poteaux donne à la clôture une stabilité optimale.

Les panneaux sont fixés par des colliers en acier inoxydable ou sur des poteaux à encoches.

HERAS



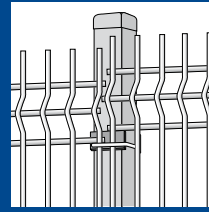
Profil du panneau
Treillis TRITON



Poteau avec brides



Poteau Calix



Montage en redent



Poteau Calix Plus

Spécifications techniques

Type	Hauteur panneau	Picots défensifs	Nombre de fixations	Nombre de plis
Triton 100	1.030	oui	2	2
Triton 120	1.230	oui	3	2
Triton 140	1.430	oui	3	2
Triton 153	1.530	oui	3	3
Triton 180	1.730	oui	3	3
Triton 200	1.930	oui	4	3
Triton 203	2.030	oui	4	4
Triton 240	2.330	oui	4	4
Triton 243	2.430	oui	4	4

Dimensions en mm.

Couleurs

- Finition galvanisée et/ou thermolaquée. Couleurs standard disponibles, RAL 6005 (vert mousse), RAL 6009 (vert pin), RAL 6014 (vert Heras), RAL 7016 (gris anthracite), RAL 7030 (gris roche), RAL 9005 (noir) et RAL 9010 (blanc pur).
- Autres coloris RAL sur demande. Les combinaisons de couleurs entre poteaux et panneaux sont également possibles.

Revêtement

Les éléments en zinc et en aluminium sont prétraités avant le thermolaquage. Un revêtement en poudre est ensuite appliqué par procédé électrostatique, puis les matériaux passent au four (210 °C). L'effet thermique crée un revêtement durable d'une épaisseur moyenne de 80 µm, avec une dureté de 80 Buchholz.

Standard	Options
<ul style="list-style-type: none"> • Treillis en fils d'acier soudés, maille de 50 x 200 mm • Fils verticaux/horizontaux = 5 mm. • Fixation des panneaux par colliers en acier inoxydable ou sur poteaux à encoches • Hauteur 1030 - 2430 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Poteaux sur platine • Écrous auto cassants • Modulaire et extensible avec les systèmes de clôture de détection, comme Electric Fence • Bavolets

