

Cyclone®

Grillages noués

Grillage noué, constitué de fils de haute résistance, avec noeuds serrés et des fils de tension horizontaux crantés exclusifs.

Détail produit



ATOUTS

Noeuds indépendants

Les noeuds indépendants augmentent la force structurelle de la clôture. Ils permettent aux fils de suivre les contours. Le noeud très spécifique fixe les fils verticaux aux fils horizontaux.

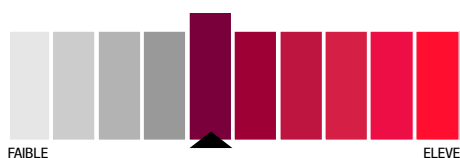
Installation rapide

Compte-tenu de la haute résistance des fils horizontaux, la clôture peut être facilement tendue et installée, même en cas de terrains irréguliers. Nécessitant moins de poteaux, la clôture complète est par conséquent bien plus économique (les poteaux peuvent être espacés jusqu'à 10 mètres).

Rigidité

La clôture est facile à ériger et permet d'absorber les impacts sans se déformer. Aucun fil horizontal supplémentaire n'est nécessaire pour maintenir la clôture.

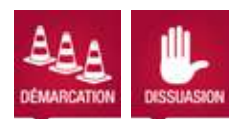
Niveau de sécurité



Applications



Fonctionnalités



Fils

Les fils horizontaux sont espacés de façon à offrir une résistance et une sécurité maximales aux points de contact les plus critiques.

Les fils sont continus et très résistants.



Les fils verticaux sont continus sur toute la longueur. Ils permettent, avec les noeuds et les crantages, de créer une rigidité et une élasticité totales. Le poids d'un impact se diffusera et se dissipera sur toute la hauteur de la clôture et de part et d'autre du point d'impact. Les fils verticaux sont espacés de 150 ou 300 mm.

Spécifications

Diamètres de fils & résistance à la traction

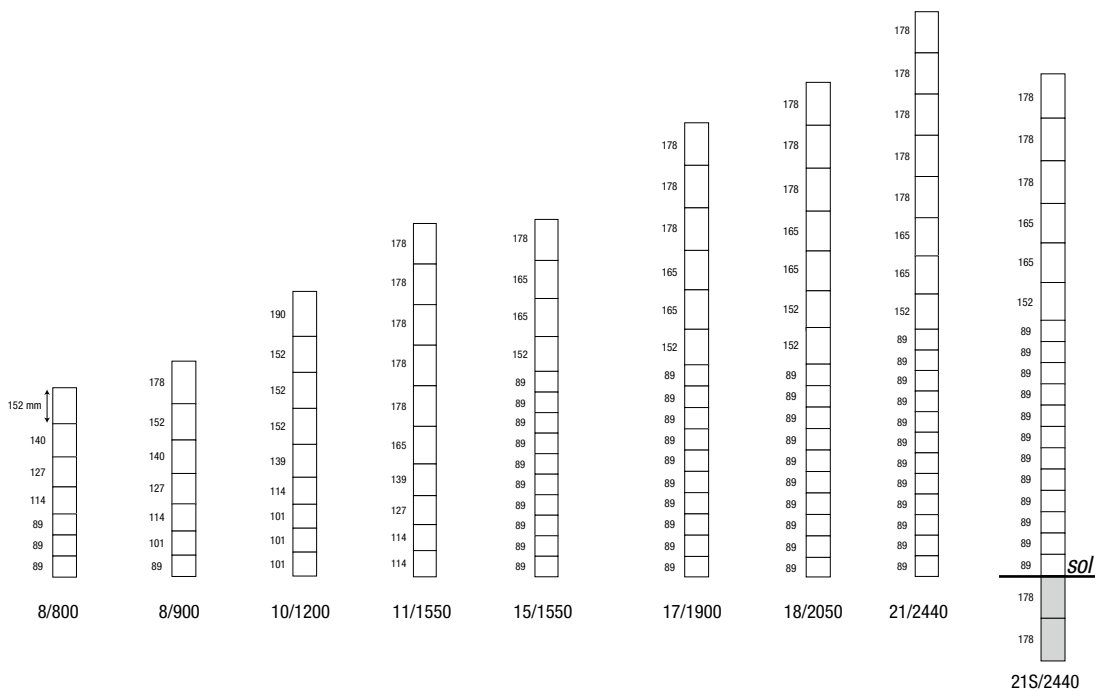
| | | |
|------------------------------|---|---|
| Fil horizontal et de lisière | : | 2.50 mm / haute résistance (appr. 1.300 N/mm ²) |
| Fil vertical | : | 2.50 mm / résistance moyenne (appr. 800 N/mm ²) |
| Noeud | : | 2.24 mm / résistance standard (appr. 500 N/mm ²) |

Revêtement

Fils galvanisés Trigalv® (galvanisation lourde, min 270 g/m²)

La lisière du bas a un revêtement vert additionnel pour une résistance supplémentaire contre la corrosion.

| | |
|-------------------------------------|---|
| Espacement entre les fils verticaux | standard 150 & 300 mm (225 & 600 mm possibles sur demande) |
| Crantage | crantage à chaque maille |
| Hauteur de clôture maximum | 2440 mm |
| Nombre de fils horizontaux max. | 21 fils |
| Longueur du rouleau standard | 100 m (autres longueurs de rouleaux sur demande) |



Assortiment standard*

CYCLONE

| Hauteur de rouleau cm | Type (hauteur rouleau (cm)/ nombre de fils verticaux/ distance entre les fils verticaux (cm)) | Longueur de rouleau m | Poids du rouleau kg |
|-----------------------|---|-----------------------|---------------------|
| 80 | 80/8/15* | 100 | 67,7 |
| | 80/8/30 | 100 | 48,5 |
| 90 | 90/8/15 | 100 | 70,2 |
| | 90/8/30* | 100 | 49,8 |
| 120 | 120/10/15* | 100 | 90,5 |
| | 120/10/30* | 100 | 63,6 |
| 155 | 155/15/15* | 100 | 131,8 |
| | 155/11/15* | 100 | 73,0 |
| 190 | 190/17/15* | 100 | 153,4 |
| | 190/17/30* | 100 | 107,9 |
| 205 | 205/18/15* | 100 | 163,6 |
| | 205/18/30* | 100 | 114,8 |
| 244 | 244/21/15 | 100 | 193,9 |
| | 244/21S/15 (sol)* | 100 | 192,7 |
| | 244/21/30 | 100 | 134,8 |

* autres types disponibles sur demande

