

KOLOSS®

fabriqué
en Europe



Grillage soudé lourd

Conseils et mises en garde

Lors d'un impact, le Soudé Lourd résiste à une poussée supérieure à 2 tonnes au m².

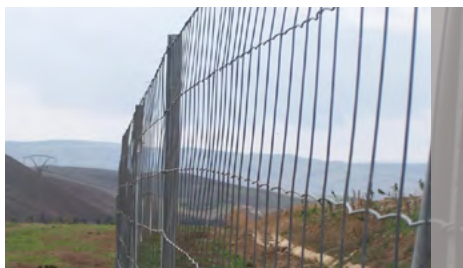
Le nombre de poteaux préconisé est nettement inférieur à la pose de tout autre grillage : l'intervalle entre les poteaux peut atteindre jusqu'à 6m maximum (2.50m pour un grillage courant).

Le Soudé Lourd s'installe sans fils de tension ni tendeurs, le grillage se fixe au poteau Aquigraf® en attachant chaque fil horizontal à l'aide d'agrafes.

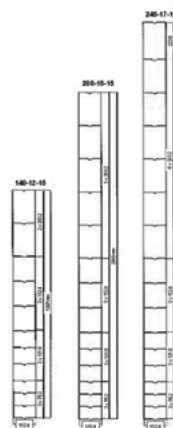
Afin de permettre la bonne tension du grillage, des jambes de force Aquigraf® sont fixées aux poteaux d'angles, d'extrémité et de reprise.

Les jambes de force sont maintenues sur les poteaux grâce aux colliers de fixation.

Nous déclinons toute responsabilité si des pare-vues sont installés sur nos clôtures.



Le Soudé Lourd pour clôturer les grands linéaires



Détail des mailles

Descriptif :

Description	Le Soudé Lourd Alu zinc riche est composé de fils horizontaux et verticaux soudés aux intersections par étincelage. Ses mailles sont dégressives de haut en bas.
Matériau	Fil d'acier revêtu d'un alliage Zn95 Al5 (95% de zinc et 5% d'aluminium reconnu pour ces propriétés anti-corrosion)
Résistance	2 tonnes au m ²
Longueur	50 m
Mailles	Dégressives avec une largeur de 15cm (cf tableau au recto)
Conditionnement	6 rouleaux par palette
Fixation	<ul style="list-style-type: none"> - Poteaux Aquigraf® - Jambe de force Aquigraf® pour contreventement : plus courte que le poteau, elle s'installe à la mi-hauteur. Permet de renforcer la résistance pour les clôtures sollicitées. - Collier Aquigraf® - Agrafe Aquigraf® avec pince : pour la fixation du grillage sur les poteaux
Options	<ul style="list-style-type: none"> - Rangs de ronce en partie supérieure pour rendre la clôture plus défensive. - Possibilité de faire une pose sans béton, grâce à l'embase de poteau Aquigraf® et aux jambes de force sur platine (selon la nature du sol) - Possibilité de pose « mixte » : avec scellement des poteaux de tension et embase pour les poteaux intermédiaires.
Applications	En fonction de la hauteur du grillage, le Soudé Lourd est efficace pour les sites où se côtoient grand et petit gibier

Dimensions

Type (hauteur en cm - nombre de fils horizontaux - largeur maille en mm)	Diamètre des fils (mm)	Longueur (m)	Poids (kg)
140 - 12 - 15	3.0 ⁽¹⁾ et 3.4 ⁽²⁾	50	60.73
200 - 15 - 15			80.34
245 - 17 - 15			93.89

⁽¹⁾ Autres fils
⁽²⁾ Fil de rive

