

MOBICLIC

CLÔTURE MOBILE DE CHANTIER



GRILLAGE ÉLECTROSOUDÉ HAUTE VISIBILITÉ

Mobiclic: montage et démontage en 3 clics

Clôture mobile de chantier, à haute visibilité, sur plots en béton renforcé ou sur plots plastique. La clôture est composée de panneaux en grillage électrosoudé avec mailles de forme rectangulaire et de trois plis horizontaux, montés individuellement, avec système d'encastrement sur les poteaux en acier profilé galvanisé à chaud.

Sur chaque poteau, deux panneaux sont enclenchés et fixés entre eux sur le poteau par **une fermeture anti-intrusion et anti-effraction.**

Les fils longitudinaux et transversaux du grillage sont en acier galvanisé à chaud dans le but d'empêcher la corrosion.

Les trois plis horizontaux des panneaux renforcent la structure et sont munis de pointes anti franchissement, sur la partie supérieure. La clôture mobile Mobiclic existe également en finition époxy de couleur orange pour une meilleure visibilité. Les panneaux Mobiclic sont commercialisés par **palette de 60 pièces.**

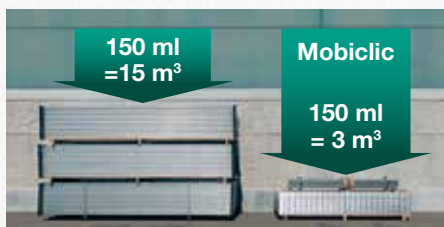
Facilité d'utilisation

Optimisation de stockage

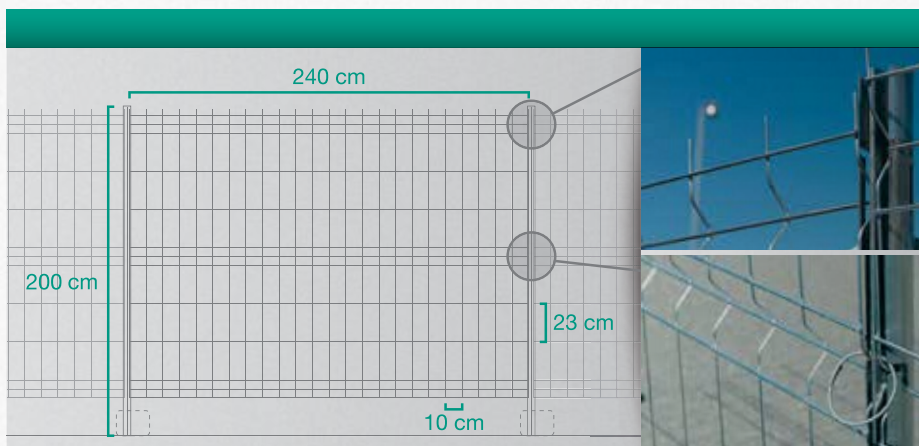
Facilité et diminution des coûts de transports

H cm	L cm	panneau kg ca.	dim. maille cm	Ø fil galva. mm	Ø poteau mm
175	240	5,50	10 x 23	3,80	42,00

Propriétés générales	Valeur	Unité de mesure	réf. normes
charge max rupture unitaire fils	600-800*	N/mm ²	UNI-EN 10223-4
résistance points soudure	≥2750	N	ASTM. A 185-06
type galvanisation	à chaud	-	UNI-EN 10244-2
degré pureté zinc (SHG)	~99,995%	%	UNI-EN 1179
adhérence zinc	1 (excellent)	-	UNI-EN 10244-2
épaisseur revêtement en zinc	~13	µm	-
tolérance longueur panneau	-0/+1	%	UNI-EN 10223-7
tolérance Ø fil galvanisé	±0,06	mm	UNI-EN 10218-2



Accessoires	cm	Poids kg
poteau en acier galvanisé à chaud DZ 275	200	4,2
cales de blocage	-	-
plot en béton renforcé	70 x 19 x 14,5	30
plot en pvc à haute visibilité	65 x 24 x 12	30



fabriqué enitalie



Plots en béton renforcé ou plots plastique