



ANTICLEA® au design unique, inspiré du style italien et similaire aux clôtures en fer forgé, est constituée de panneaux modulaires, qui donnent une linéarité à l'ensemble.

L'assemblage est facilité par un système exclusif de couplage entre panneaux et poteaux différent du mode de fixation habituel.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES APPLICATIONS

Dimensions

- > Deux rangées de plats horizontaux 25x6mm et entraxe 100 mm
- > Ronds verticaux Ø 12 mm et entraxe 110 mm

Matière

- > Acier S235JR selon UNI EN 10025

Revêtement

- > Galvanisation à chaud
- > Poudre polyester thermodurcissable

Couleurs

- > Couleur standard gris micacé, autres couleurs sur demande selon le nuancier RAL

Système de fixation

- > Goupille de fixation invisible en acier inox

Poteaux

- > Poteau en tube Ø 50 mm

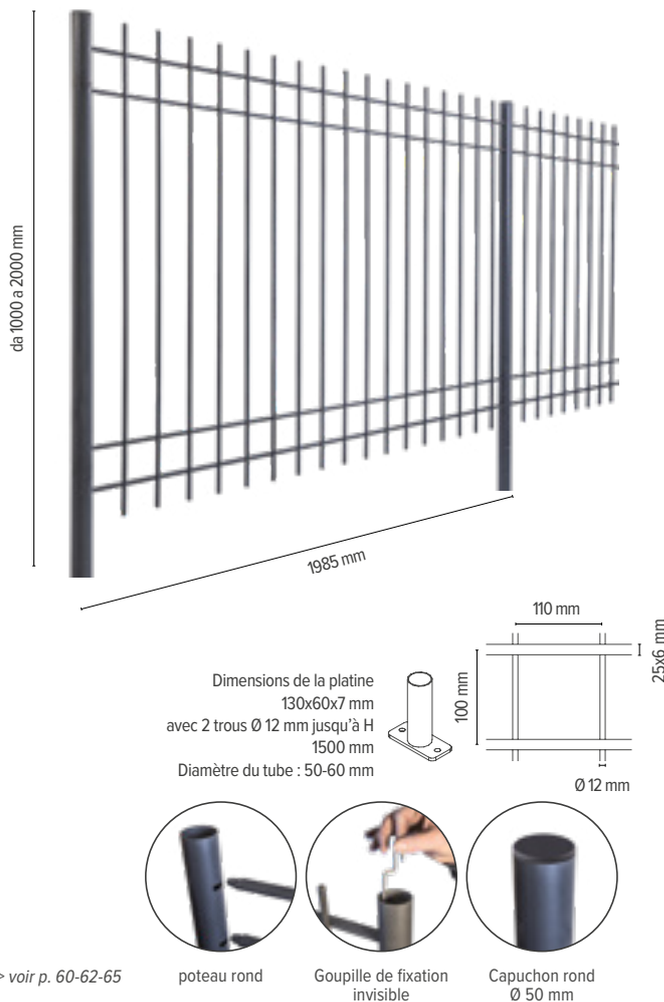
Portails

- > Portails battants à un vantail, deux vantaux et coulissants.

- > Parcs et espaces extérieurs.
- > Maisons individuelles
- > Sites historiques
- > Zones résidentielles

DÉSCRIPTIF

La clôture ANTICLEA® est constituée de panneaux modulaires, monolithiques, disponible en différentes hauteurs et largeur 1985 mm. Le panneau est formé de deux rangées de plats horizontaux (25x6mm), parachevé aux extrémités, unis par électro fusion aux ronds verticaux (Ø 12 mm) avec pointes arrondies. Le poteaux en tube (Ø 50 mm) avec une cavité pour l'insertion et la fixation du panneau grâce à une goupille invisible



PANNEAU				POTEAU		Inghisare		Tassellare	
H	L	Poids		Section du tube	Points de fixation	L	Poids galvanisé	L	Poids galvanisé
mm	mm	kg/unité	kg/m ²						
1000	1985	28,19	14,20	Ø 50	4	1300	3,4	1100	3,4
1200	1985	31,68	13,30	Ø 50	4	1500	3,9	1300	3,9
1500	1985	36,92	12,40	Ø 50	4	1800	4,7	1600	4,7
1800	1975	47,28	13,30	Ø 60	6	2100	5,5	1900	5,2
2000	1975	50,96	12,90	Ø 60	6	2300	6,0	2100	6



	POTEAUX P. 60
	SYSTÈMES DE MONTAGE P. 62
	CAPUCHONS P. 65