



RECINTHA® 202

RECINTHA® 202 est une clôture élégante à double fil horizontal qui donne à la structure une excellente rigidité liée à une haute sécurité. Disponible en différentes hauteurs et une largeur (2510 mm), elle s'intègre harmonieusement dans différents contextes industriels. Deux types de poteaux: profil OMEGA et carré classique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES APPLICATIONS

Dimensions

- > Maille 50x200 mm
- > Double fil horizontal Ø 8 mm, fils verticaux Ø 6 mm

Matière

- > Acier S235JR selon UNI EN 10025
- > Galvanisé selon UNI EN 10244-2

Revêtement

- > Poudre polyester thermodurcissable

Couleurs

- > Vert RAL 6005, autre couleurs sur demande selon le nuancier RAL

Système de fixation

- > Collier universel MP > voir p. 62
- > Platine avec boulons anti-vol (Poteau Omega) > voir p. 60-61

Portails

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

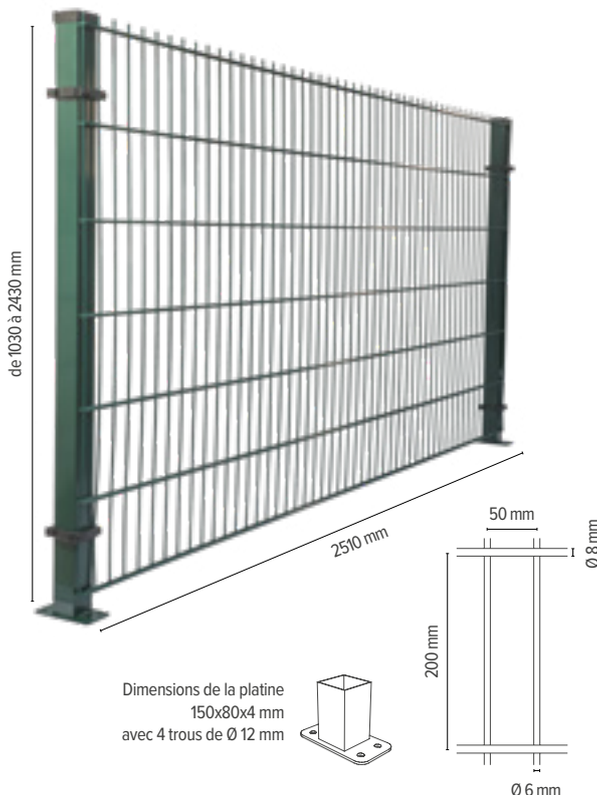
- > Aéroports
- > Installations photovoltaïques
- > Parkings
- > Sites militaires
- > Zones industrielles
- > Zones résidentielles

DÉSCRIPTIF

Panneaux en fil d'acier électrosoudé, maille 50x200 mm, en double fil 8 mm horizontal et 6 mm vertical, installés avec poteau profil Oméga symétrique, platine de fermeture et boulonnerie inox antivol.

Traitement de revêtement en poudre polyester thermodurcissable

Entraxes: 2540 mm avec poteau "Oméga"; 2510 mm avec poteau carré



Dimensions de la platine 150x80x4 mm avec 4 trous de Ø 12 mm



Poteau carré 60x60 mm



Poteau Omega 60x40x25 mm ou 120x60x30 mm



Sistema MACS > voir p. 56-57



POTEAUX P. 60



SYSTÈMES DE MONTAGE P. 62



CAPUCHONS P. 65



ACCESSOIRES RECINTHA® P. 66



SYSTÈMES D'ALARME P. 69

PANNEAU				POTEAU			À sceller		Sur platine	
H	L	Poids		Section oméga	Section du tube	Points de fixation	L	Poids galvanisé	L	Poids galvanisé
mm	mm	kg/unité	kg/m²	mm	mm	n°	mm	kg/unité	mm	kg/unité
1030	2510	22,5	8,7	60x40x25	-	12	1500	10,5	1080	9,9
				-	60x60	3	1280	3,8	1080	3,6
1230	2510	26,9	8,7	60x40x25	-	12	1700	12,1	1280	11,3
				-	60x60	3	1480	4,4	1280	4,2
1430	2510	31,2	8,7	60x40x25	-	12	2000	14,2	1480	12,4
				-	60x60	3	1680	5,0	1480	4,8
1630	2510	35,6	8,7	60x40x25	-	16	2200	15,8	1680	14,0
				-	60x60	4	1880	5,6	1680	5,4
1830	2510	40,0	8,7	60x40x25	-	16	2400	17,4	1880	15,5
				-	60x60	4	2080	6,2	1880	6,0
2030	2510	44,3	8,7	60x40x25	-	16	2600	19,0	2080	17,1
				-	60x60	4	2280	6,8	2080	6,6
2230	2510	48,7	8,7	120x60x30	-	20	2800	33,6	2080	35,1
				-	60x60	4	2780	8,3	-	-
2430	2510	53,1	8,7	120x60x30	-	20	3000	36,2	2480	37,8
				-	60x60	4	2780	8,3	-	-

