

RECINTHA® N/L Young

Téléchargement



RECINTHA® N/L Young est une clôture élégante et légère en fil d'acier galvanisé et électro-soudé, renforcée horizontalement par des nervures pliées spécialement conçue pour les grandes surfaces.

Disponible en différentes hauteurs et en une largeur (2500 mm), elle s'intègre harmonieusement dans différents contextes, notamment industriels. Couleur : RAL 6005

La structure modulaire et le collier breveté en font une clôture adaptable et rapide à installer.

Il existe deux types de poteaux: carré classique 60x60 mm et rond Ø 40 mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES APPLICATIONS

Dimensions

- > Maille 55,5 x 200 mm
- > Fil vertical Ø 4 mm
- > Fil horizontal Ø 5 mm

Matière

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

Revêtement

- > Poudre polyester thermodurcissable

Couleurs

- > Vert RAL 6005

Système de fixation > voir p. 62

- > Collier universel MP pour poteau carré (Brevet International)
- > Collier pour poteau rond

Portails

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

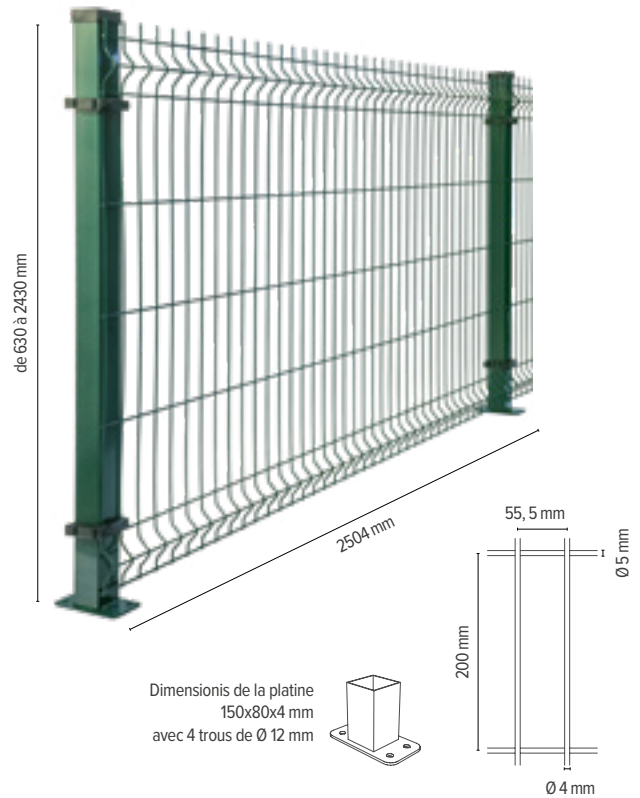
- > Bâtiments publics
- > Installations photovoltaïques
- > Maisons individuelles
- > Zones industrielles
- > Zones résidentielles

DÉSCRIPTIF

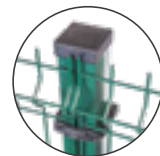
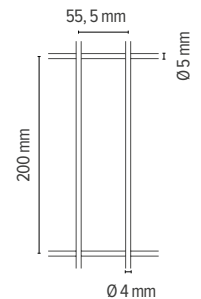
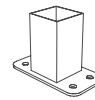
Panneaux électrosoudé en fils d'acier vertical Ø nominal 4 mm et horizontal Ø 5 mm Maille 200 x 55,5 mm

Largeur 2500 mm Hauteurs : voir table.
Entraxes: poteau carré 2510/2565 mm ; poteau rond 2515/2545 mm

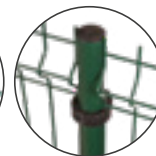
Montage avec collier universel MP (poteau carré) et collier pour poteau rond.



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



Poteau carré 60x60 mm



Poteau rond Ø 40 mm



Sistema MACS

> voir p. 60

> voir p. 56-57

PANNEAU				POTEAU		À sceller		Sur platine	
H	L	Poids		Section de tube	Points de fixation	L	Poids galvanisé	L	Poids galvanisé
mm	mm	kg/unité	kg/m ²						
630	2504	7,3	4,6	60x60	2	900	2,6	700	2,4
				Ø 40		900	1,4	700	1,5
830	2504	9,1	4,4	60x60	2	1100	3,2	900	3,0
				Ø 40		1100	1,7	900	1,8
1030	2504	10,9	4,2	60x60	2	1300	3,8	1100	3,6
				Ø 40		1300	2,0	1100	2,1
1230	2504	12,7	4,1	60x60	2	1500	4,4	1300	4,2
				Ø 40		1500	2,3	1300	2,4
1530	2504	16,8	4,4	60x60	3	1800	5,3	1600	5,1
				Ø 40		1800	2,8	1600	2,8
1730	2504	17,9	4,1	60x60	4	2000	5,9	1800	5,7
2030	2504	21,3	4,2	60x60	4	2300	6,8	2100	6,6
2430	2504	22,5	3,7	60x60	4	2700	8,0	-	-

