

Portail MAX II® Lg8000 X Ht1000 mm

Robuste et esthétique, le portail pivotant de la gamme MAX II s'intègre parfaitement à tous les environnements, que ce soit en milieu industriel, résidentiel ou encore dans les lieux publics.

Caractéristiques techniques:

- Poteaux à sceller ou sur platine : 100 X 100 X 2 mm
- Cadre: 50 X 50 X 1.5 mm
- Tubes verticaux: 25 X 25 X 1.5 mm

Couleurs standards:

- RAL: Vert 6005
- RAL: Blanc 9010
- RAL: Gris 7016
- RAL: Gris 7040
- RAL: Noir 9005

Accessoires Locinox qui compose les portails MAX II:

Bond quadridimensionnel
GBMU4D16



Gâche
SHKL 0F



Serrure
LAKD40 UZ



Verrou de sol
VSF



Sabot de sol
EGS



Procédé de thermolaquage:

La plastification (cuisson au four) est réalisée selon un traitement de surface à 4 étapes :

1. Dérochage
2. Double rinçage avec système nanotechnology® (base de Zirconium)
3. Passivation amorphe, suivis d'un séchage
4. Peinture robotisée, cuisson à 190 degrés durant 30 minutes.

Épaisseur moyenne = 150 microns Poudre utilisée polyester qualité industriel

Tests aux brouillards salins = EN ISO 9227

Description des tubes utilisés:

- La galvanisation Sendzimir répond à la norme NFA 49-542.
- Nos tubes sont fabriqués selon la norme EN 10305-3 (Ronds) et EN 10305-5 (Carrés et rectangulaires)
- Acier E 24/2, avec un limite élastique de 240 N / mm²
- L'acier E 24/2 selon la norme NFA 35-501 - correspond à l'acier S235JR (Norme EN 10025-2) - Limite élastique de S235 ≥ 235N/ mm²
- L'acier que nous utilisons pour la fabrication des tubes galvanisés est de l'acier DX51D selon la norme EN 10346.

Distribué par :

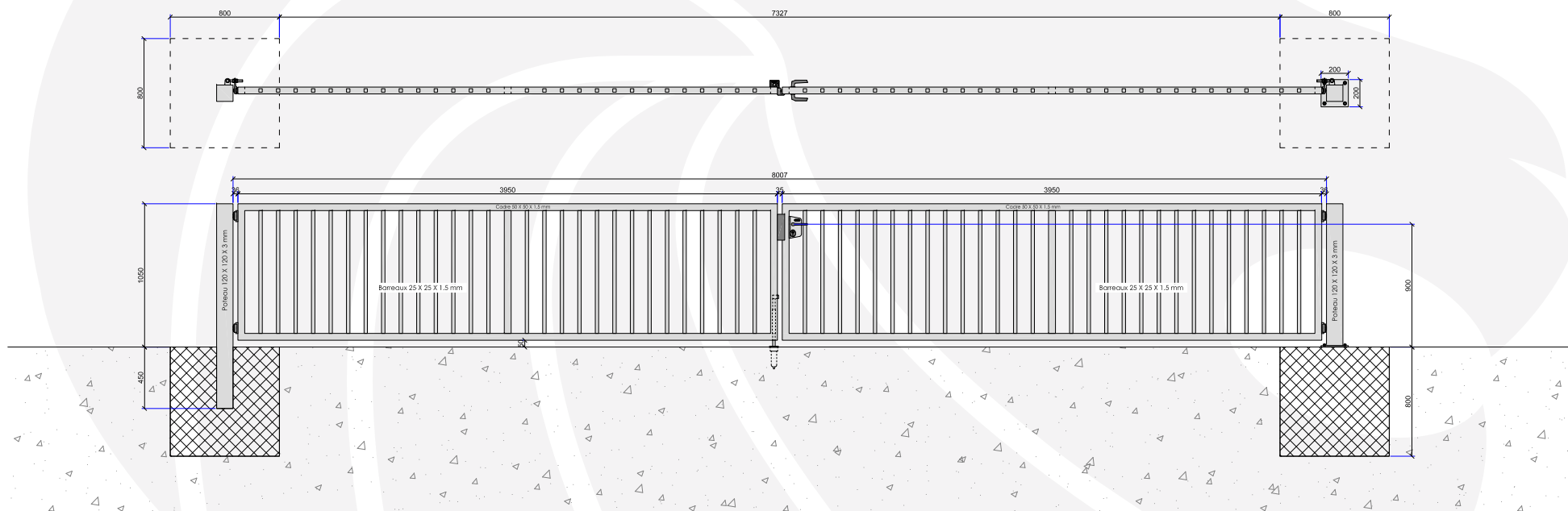
C'CLÔT Lyon ZI Périca Bourdin 200 rue des Terres Bourdin 69140 RILLIEUX-LA-PAPE | T. 04 78 88 01 00 | F. 04 78 88 44 21 | lyon@cclot.fr

C'CLÔT Valence Route de Montélimar Les Grillottes 07250 LE POUZIN | T. 04 75 41 72 20 | F. 04 75 41 68 21 | valence@cclot.fr

C'CLÔT Toulon 385, avenue Franklin Roosevelt 83130 LA GARDE | T. 04 94 27 51 21 | F. 04 94 75 73 98 | toulon@cclot.fr

C'CLÔT Île-de-France 32, rue de l'Ormeteau 77500 CHELLES | T. 01 64 21 89 64 | F. 01 80 81 60 25 | paris@cclot.fr

Portail 2 VTX MAX II® Lg8000 X Ht1000 mm



RAL:

- Poteaux sur platines soudées
- Poteaux à sceller

Approuvé le: __/__/__

Cachet commercial:

Distribué par :

C'CLÔT Lyon ZI Périca Bourdin 200 rue des Terres Bourdin 69140 RILLIEUX-LA-PAPE | T. 04 78 88 01 00 | F. 04 78 88 44 21 | lyon@cclot.fr

C'CLÔT Valence Route de Montélimar Les Grillottes 07250 LE POUZIN | T. 04 75 41 72 20 | F. 04 75 41 68 21 | valence@cclot.fr

C'CLÔT Toulon 385, avenue Franklin Roosevelt 83130 LA GARDE | T. 04 94 27 51 21 | F. 04 94 75 73 98 | toulon@cclot.fr

C'CLÔT Île-de-France 32, rue de l'Ormeteau 77500 CHELLES | T. 01 64 21 89 64 | F. 01 80 81 60 25 | paris@cclot.fr