



# Fiche produit Millet-Culinor

Site : [www.millet-culinor.com](http://www.millet-culinor.com)

Email : [millet@millet-culinor.com](mailto:millet@millet-culinor.com)

## Portique à câbles Granville

Portique à câbles destiné à limiter la hauteur de passage des camions.

Souvent placé aux entrées de stations services des autoroutes ou sur des grandes longueurs (routes très larges).

### CONCEPTION :



- Poteaux de sections diverses adaptées suivant les longueurs de passage du portique -
- Poteau en 300X300 EP 6 mm (ou en diamètre 324 Ep. 6 mm) fixés sur platine de 600x 600x20mm avec goussets de renforts.
- Tiges de scellement + Gabarit de pose fournis dans les 10 jours qui suivent la commande pour vous permettre de couler les plots béton et de respecter ainsi le temps de séchage.
- Deux câbles de diam 11mm galvanisés avec renforts de soutien au centre de la longueur
- Les câbles sont tendus grâce aux tendeurs et serres câbles (3 de chaque côté)
- Portique munis de Jalons verticaux de diam 50 mm rouge&blanc

### DIMENSION :



Largeur de passage et hauteur sous câble sur demande

### Poids :



Selon dimensions du portique

### FINITION :



Finition acier galvanisé à chaud par trempage  
Laquage blanc par Epoxy en sous couche polyuréthane bi-composant en finition avec polymérisation au four-

### Montage et livraison :



Livraison en direct  
Prévoir un chariot élévateur pour le déchargement.  
Prévoir plots beton de 1.50x1.50 x H. 1.20m par poteau  
3 semaines de séchage.

### OPTIONS :



- \* Jalons
- \* Panneaux
- \* Flashes
- \*Note de calcul
- \*Autre couleur sur demande

### En image :



Portique a câble avec jalons, flashes et panneaux



## SARL MILLET CULINOR

Route de Mauléon

65370 Troubat

Tel : 05-62-39-25-51

port en sus

Siret : 409-174-786-00015 Code Ape 2511Z FR 40 409174 786