



# Fiche produit Millet-Culinor

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

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

## Appui vélos bois avec arceau inox Génos

### CONCEPTION :



#### Descriptif

Appui vélos avec poteau bois pin traité et arceau inox.

#### Conception :

Poteau en bois pin traité classe IV autoclave, section 140x140mm lamellé collé

Arceau en inox brossé usine qualité 304L, diam. 48.3 Epaisseur 1.6mm  
Scellement direct au sol

### DIMENSION et Poids :



Long. hors tout 1.30 x H. Totale avec scellement 1.50m - HHS 1m



Poids 28 Kg

### FINITION :



Pin traité classe IV

### OPTIONS :



\*Platine acier galva 300 x 300 Ep. 10mm percée, à spitter au sol

### Montage et livraison :



A sceller ou en option sur platine à fixer au sol (visserie non fournie)

Port en sus suivat quantité et département de livraison.

### En image :



Appui vélo Genos



Platine



### SARL MILLET CULINOR

Route de Mauléon

65370 Troubat

Tel : 05-62-39-25-51



# LE BOIS

## Le bois traité autoclave,

Même si il est imputrescible pour un certain temps, il peut voir apparaître des phénomènes tout à fait naturels, et n'altérant pas la qualité du produit.  
( Fissures et fentes - Moisissures etc....)

## Le bois, une matière vivante... Ce qu'il faut savoir

Le bois en séchant travaille de façon irrégulière en fonction de sa densité variable. Les éléments extérieurs (température, humidité de l'air, ensoleillement, ...) peuvent faire varier le séchage. Les fissures qui se forment alors n'altèrent en aucun cas la résistance mécanique du produit, ni ses propriétés statiques.

**Notre société n'est pas tenue responsable de ces phénomènes**

-