



Fiche produit Millet-Culinor

Site : www.millet-culinor.com

Email : millet@millet-culinor.com

Corbeille bois&métal 27L Vigo

CONCEPTION :



Corbeille de propreté bois et métal avec vidage par pivotement.

Conception :

Ossature en tôle acier galva Ep. 10/10ème

Finition de l'ossature, avec sous couche époxy + laque polyuréthane cuite au four Ral 6005 Vert mousse

Habillage en lames bois Ep. 20mm pin traité autoclave classe IV

Vidage par pivotement (sac plastique non fourni)

Système de blocage

Modèle mural

ou

sur pied (H. Hors sol 1m)

DIMENSION et Poids :



L. 0.44 x Prof. 0.28 x H. 0.36m

Capacité 27L

8 kg en murale

12 kg modèle avec pied



FINITION :



Finition de l'ossature, avec sous couche époxy + laque polyuréthane cuite au four Ral 6005 Vert mousse

Montage et livraison :



Nous consulter

Le cout de transport dépend des quantités et du département de livraison.

OPTIONS :

*Platine au pied 200x200mm



En image :



Modele sur pied



Vidage par basculement



SARL MILLET CULINOR

Route de Mauléon

65370 Troubat

Tel : 05-62-39-25-51

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



Le bois traité autoclave,

Même si il est imputrescible pour un certain temps, o, 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

-