



Panneau bois d'information Valberg

CONCEPTION :



Panneau d'information en bois pin traité classe IV autoclave Coloris Marron par imprégnation et lasuré.

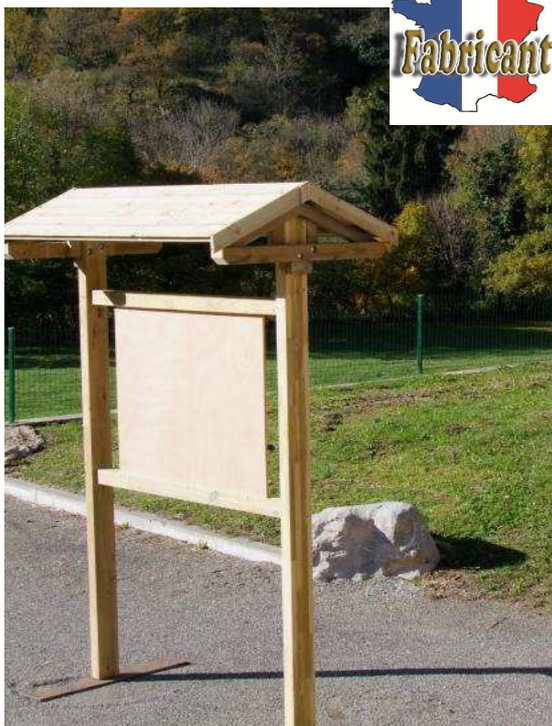
- Panneau équipé de 2 poteaux simples
- Poteaux lamellé collé section 160x80mm
- Soutien toiture en section 70x70mm
- Toit vissé sur panneau WISA et clin Epaisseur 23mm
- Affichage sur plaque contreplaqué Epaisseur 15mm
- Prévoir plots béton de 0,70x0,70 x H. 0.70m
- Livré en kit (toit monté)
- Notice de montage fournie

OPTIONS :



- Platinas à spitter pour fixation au sol (prévoir plots de 0.50x0.50xH. 0.60m)
- Vitrine d'affichage : Encadrement alu laqué avec ouverture porte battante à 2 serrures; Tenue des documents par punaises magnétiques fournies
- Marquage et dessin nous consulter

En image :



DIMENSION et Poids :



- H. totale 3.02m - H. hors scellement 2.5m.
- L. 2 x Prof. totale 1.30m
- Surface d'affichage 1.30x1m ou 1x1m

FINITION :



- Bois Coloris Marron par imprégnation et lasuré

Montage et livraison :



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



Option Vitrine



Option Marquage



Option Platine

ETS PYRENEES-EQUIPEMENTS

Route de Mauléon
65370 Troubat
Tel : 05-62-39-25-51
Fax : 05-62-39-22-55



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

-