



Fiche produit Pyrénées-Equipements

Site : www.pyrenees-equipements.com

Email : contact@pyrenees-equipements.com

Barrière bois Bardenas avec poteaux décor tête Estaing

CONCEPTION :



Barrière de voirie en bois avec poteaux ronds. Usage idéal en bord de mer, site préservé etc...
Utilisable en barrière seule avec 2 poteaux, ou en linéaire à l'infini avec 1 poteau sur les barrières suivantes.

Barrière en bois autoclave traité classe IV
Poteau en rondin diam. 140mm
Lisses horizontales en rondin diam. 80mm
Barreaux en rondin diam. 60mm
Vendue à l'unité ou en linéaire au choix



Barrière bois Estaing



Barrière bois Estaing en linéaire

DIMENSION et POIDS :



Long. 2 x H. Totale 1.50m - H. Hors sol 1.20m



FINITION :



Pin sylvestre traité classe IV

Montage et livraison :



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

OPTIONS :



- *Paire de fourreaux amovibles simples sans verrouillage
- *Paire de fourreaux amovibles : 1 Fourreau simple + 1 Fourreau ferm. par boulon
- *Paire de fourreaux amovibles : 1 Fourreau simple + 1 Fourreau ferm. à cadenas simple
- *Paire de fourreaux amovibles : 1 Fourreau simple + 1 Fourreau ferm. à cadenas clé triangle
- *Lasure



Détail emboitement des barreaux

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

-