



BARRIERES ANGLAISES

Essence :	Pin sylvestre
Traitement :	Autoclave classe 4, vert certifié
Dimensions :	120x120 cm 120x180 cm 120x240 cm 120x300 cm 120x360 cm 120x400 cm 120x480 cm



Caractéristiques : Label FSC, livré sans quincaillerie

Conditionnement : 10 pièces / palette

Application : Le choix de la dimension se fera en fonction de l'utilisation attendue et du positionnement du portail dans l'agencement de la structure équestre. On associe le portail pour chevaux à une ferronnerie adaptée au poteau de fixation et au système de fermeture choisi. Le portail anglais porte sa crose côté charnière et accueille le système de fermeture du côté opposé.

Même traité, le bois peut potentiellement être l'objet de morsures de chevaux. Pour éviter qu'ils ne le mordent ou poussent dessus, on recommande d'y ajouter une discrète électrification côté chevaux. On positionne un petit cordon électrique en protection au niveau de l'arête supérieure intérieure du portail bois avec 2 isolateurs de ligne et on connecte à la clôture par une section de câble isolé au niveau de la charnière du portail.

Exemple d'utilisations :



La marque de la
gestion forestière
responsable

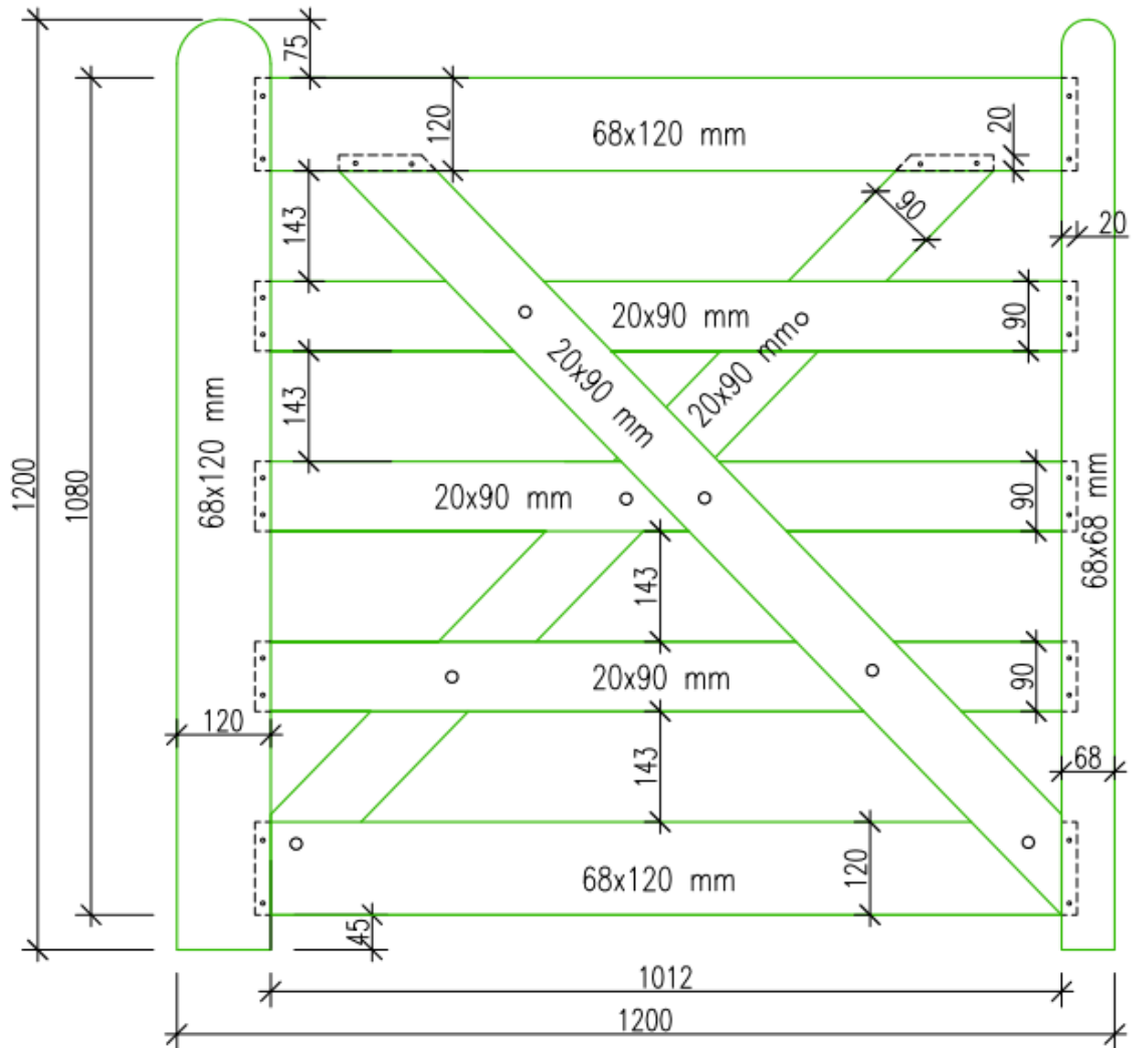


Portail : 120x120cm

- Lames verticales cadre : 68x120mm et 68x68mm
Lames horizontales : 2* 68x120mm et 3* 20x90mm
Lames diagonales : 2* 20x90mm
Fixations : clous et vis



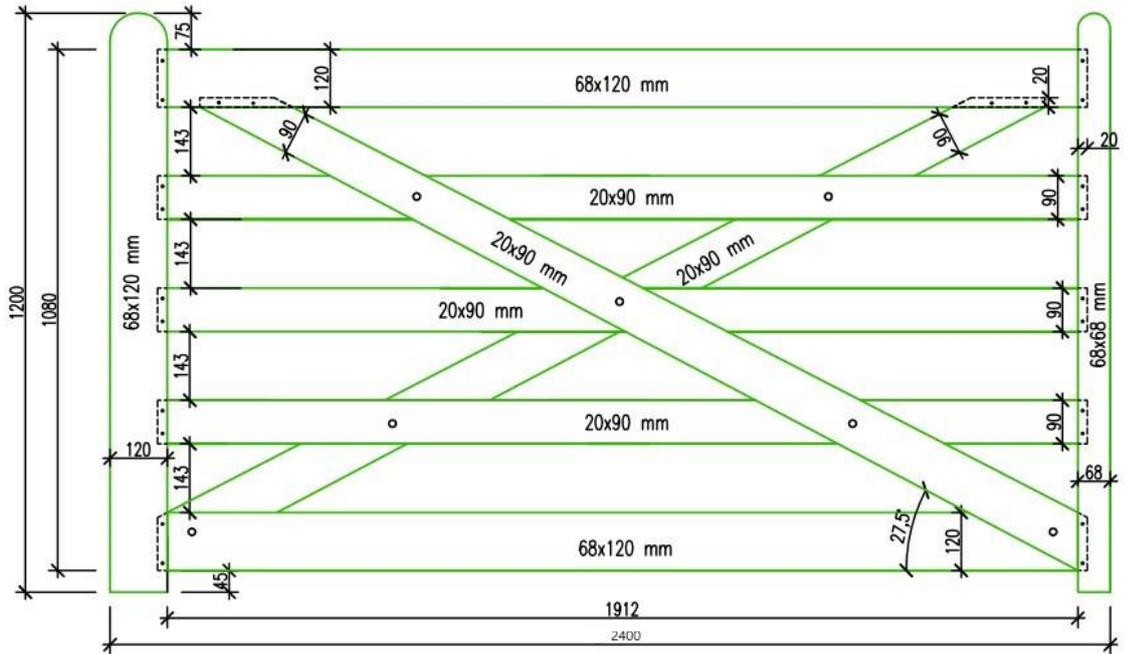
La marque de la
gestion forestière
responsable





Portail : 240x120cm

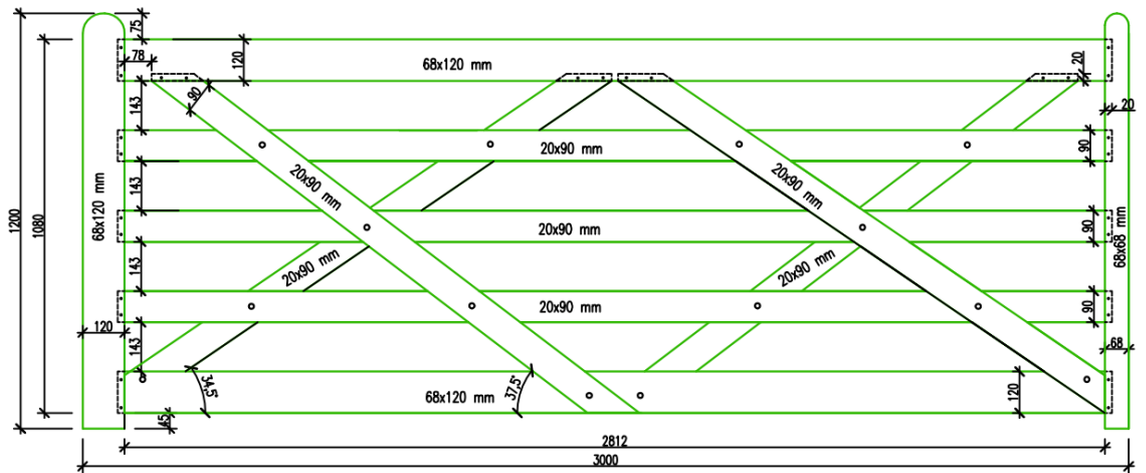
Lames verticales cadre : 68x120mm et 68x68mm
Lames horizontales : 2* 68x120mm et 3* 20x90mm
Lames diagonales : 2* 20x90mm
Fixations : clous et vis



La marque de la gestion forestière responsable

Portail : 300x120cm

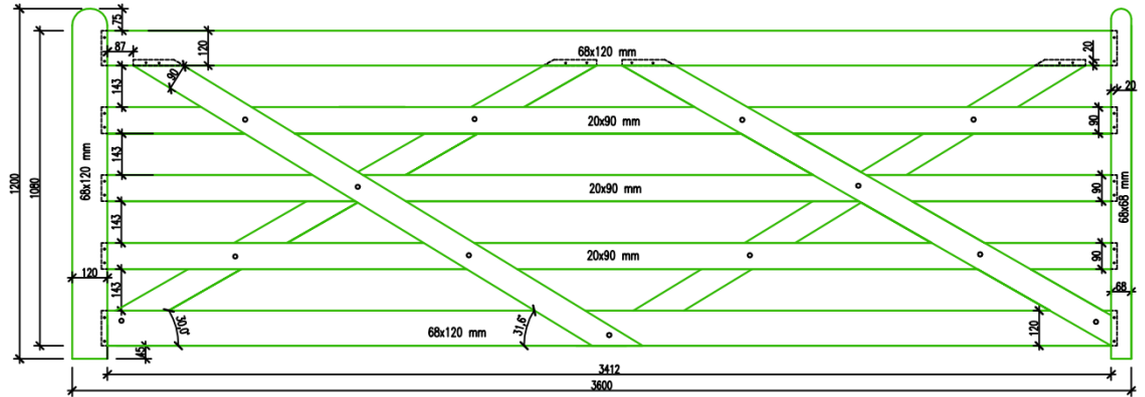
Lames verticales cadre : 68x120mm et 68x68mm
Lames horizontales : 2* 68x120mm et 3* 20x90mm
Lames diagonales : 2* 20x90mm
Fixations : clous et vis





Portail : 360x120cm

Lames verticales cadre : 68x120mm et 68x68mm
Lames horizontales : 2* 68x120mm et 3* 20x90mm
Lames diagonales : 2* 20x90mm
Fixations : clous et vis



La marque de la gestion forestière responsable

Portail : 400x120cm

Lames verticales cadre : 68x120mm et 68x68mm
Lames horizontales : 2* 68x120mm et 3* 20x90mm
Lames diagonales : 2* 20x90mm
Fixations : clous et vis

