

Pergola

Mod : profondeur 300cm x 400cm

- Fabrication française

- Bois DOUGLAS français

Informations de montage

Pergola prof 300 x 400

Observations : Fixations avec des vis diamètre 5mm et 6mm **sauf 8/80** : il est impératif de procéder à un pré-perçage de même diamètre sur la première pièce de bois que la vis va recevoir afin d'éviter tout éclatement.

Impératif : *consulté la totalité du dossier de montage avant l'assemblage et la mise en place, vérifié que votre dalle ou plots soient de niveau et que les diagonales sont identiques.*

Préparation :

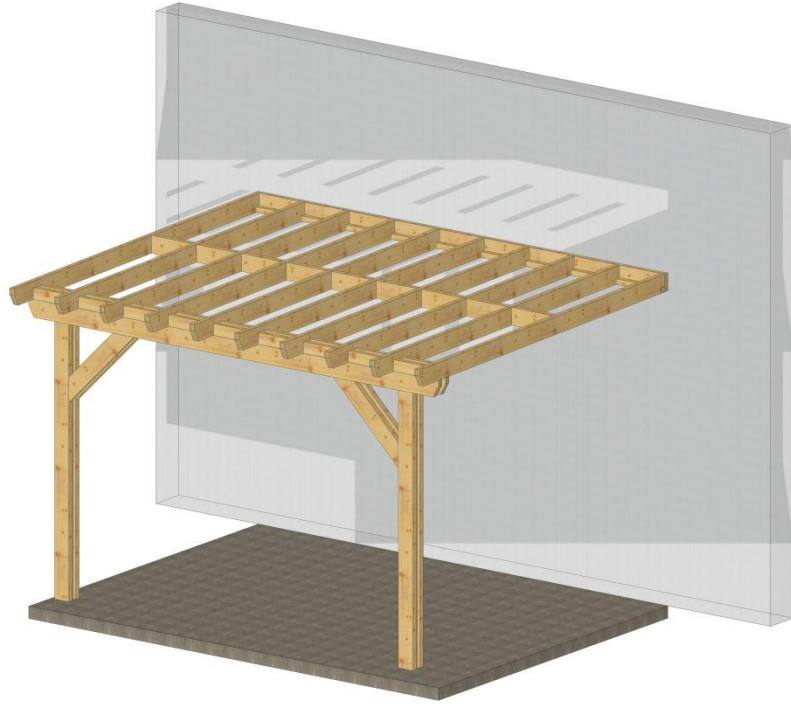
- Fixer vos pieds de poteaux sur les poteaux avec des vis 8/80, qté 4vis/poteau, pré-perçage à 6mm



Fixations pied de poteau fixe (pied réglable en option) avec 4 vis 8/80

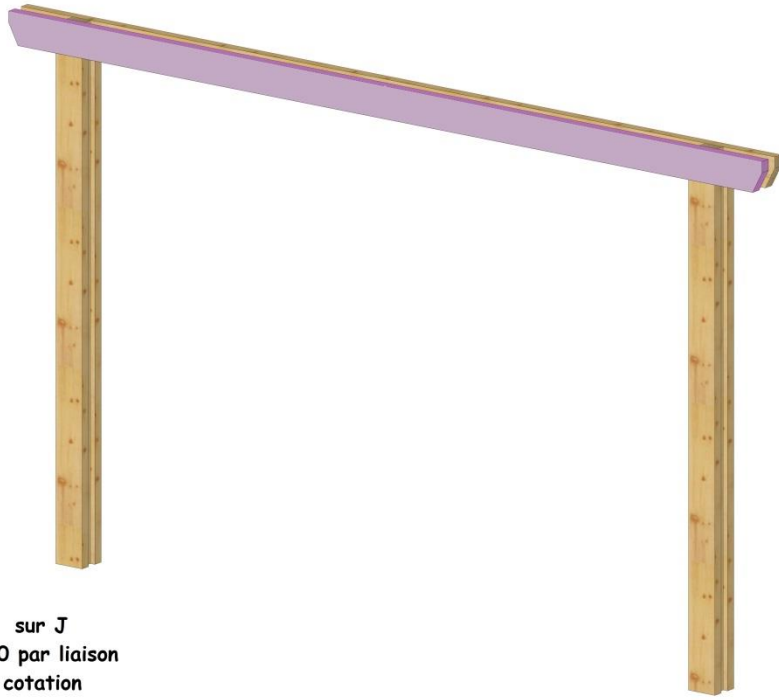
Mise en place de votre construction :

Suivre les étapes



Vue générale

Dossier technique



Positionnez : PA (2x) sur J
Fixations : 2 vis 5/70 par liaison
Observations : voir page cotation

ETAPE 1

Technique y



Positionnez :
Fixations :
Observations :

VUE SUPPLEMENTAIRE

ETAPE 1



Positionnez : C
Fixations : 2 vis 6/120/140 par liaison
Observations : voir fiche astuces liens

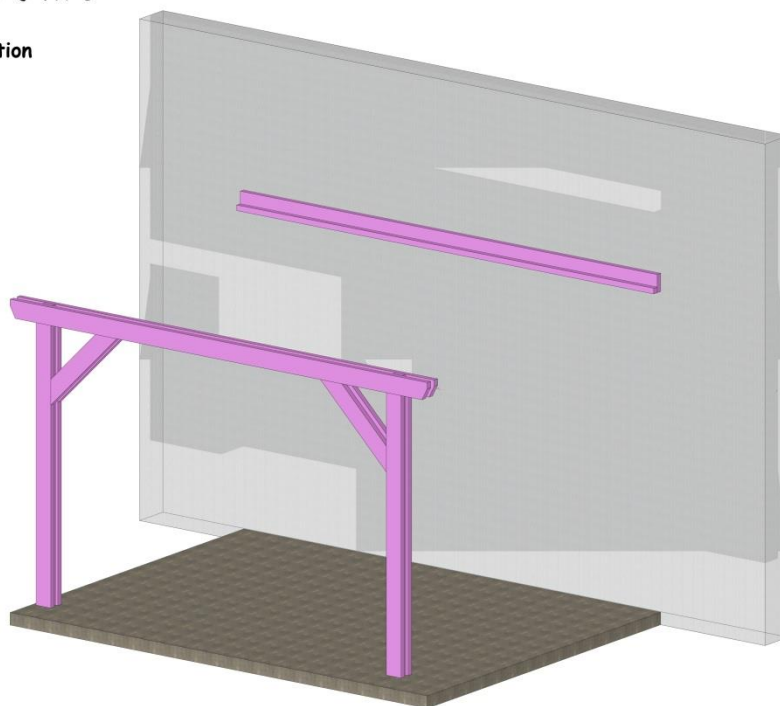
ETAPE 2

Dossier technique

Positionnez : N et ensemble "J-PA-C"

Fixations : non fournies

Observations : voir page cotation



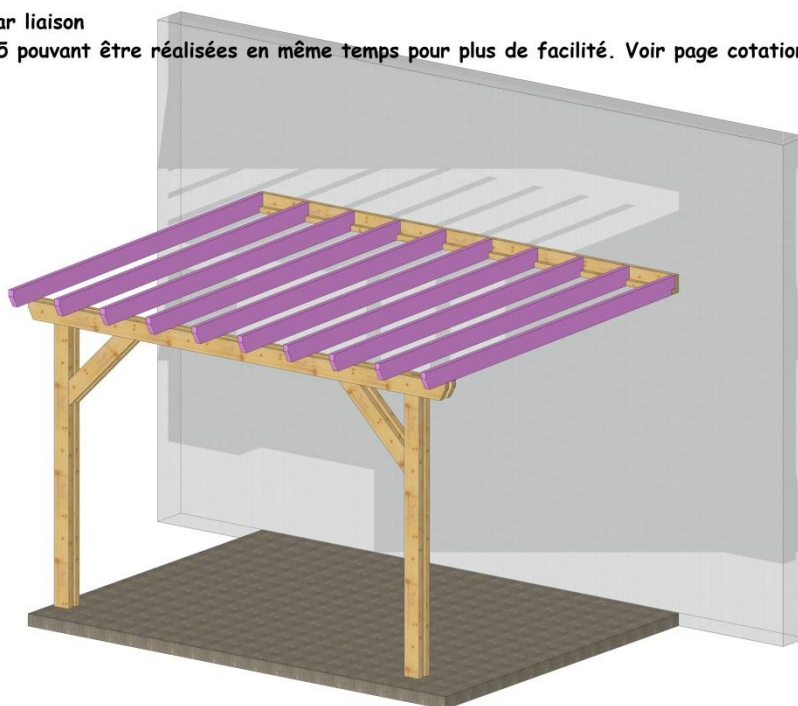
ETAPE 3

• allés

Positionnez : CH

Fixations : 2 vis 5/70 par liaison

Observations : étapes 4 et 5 pouvant être réalisées en même temps pour plus de facilité. Voir page cotation.

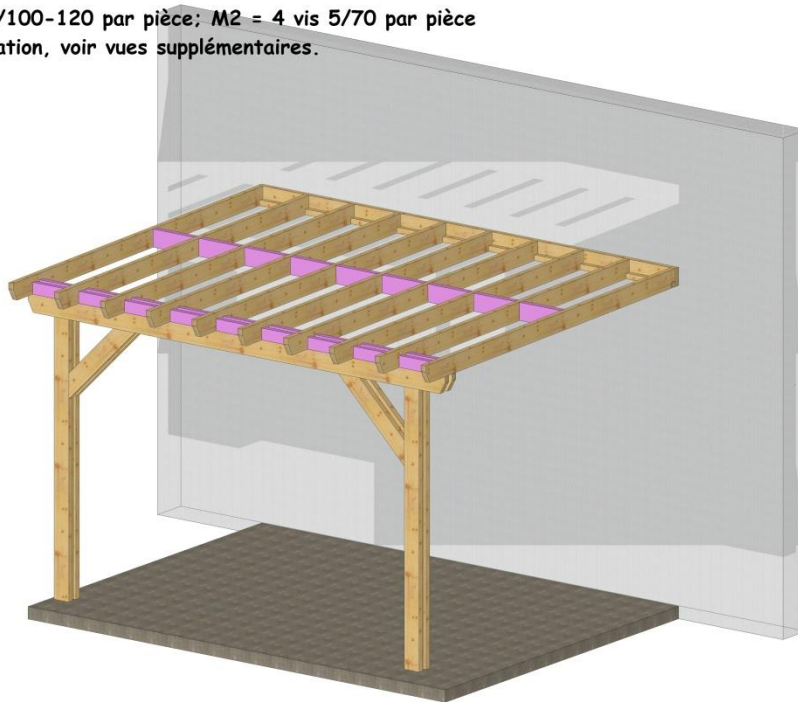


ETAPE 4

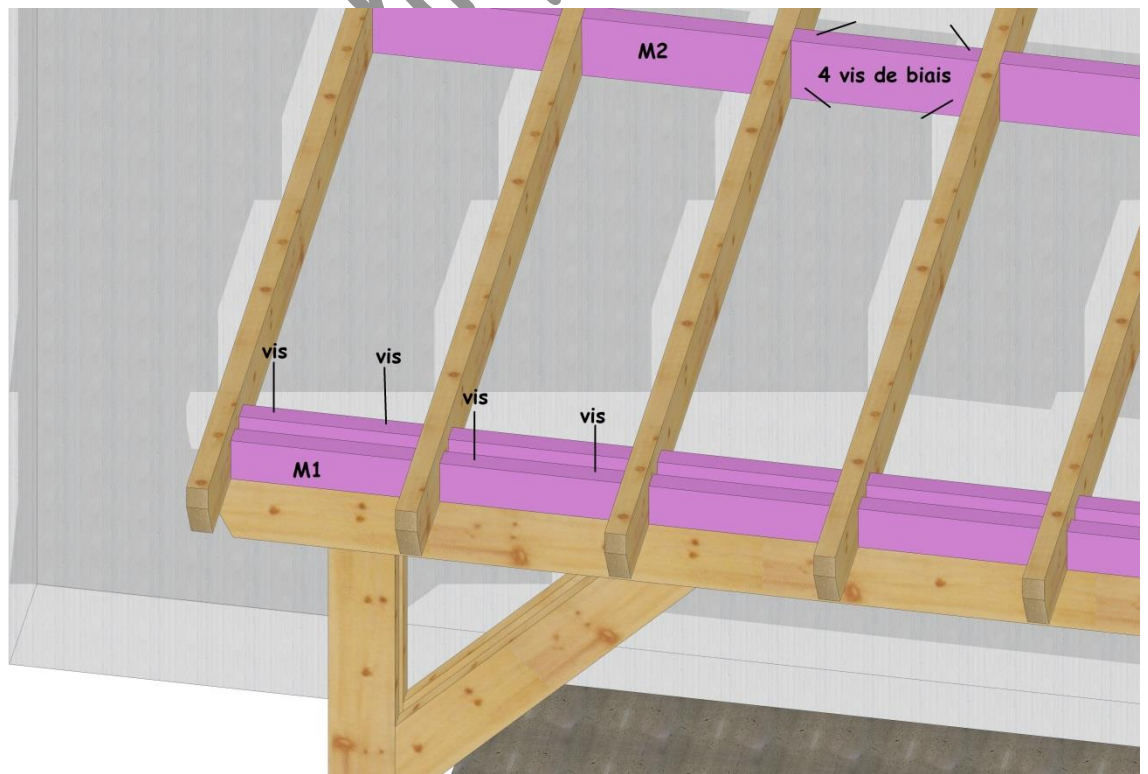
Positionnez : M1 ET M2

Fixations : M1 = 2 vis 5/100-120 par pièce; M2 = 4 vis 5/70 par pièce

Observations : voir page cotation, voir vues supplémentaires.



ETAPE 5



Le dossier technique comporte les éléments suivant :

Page : implantation au sol

Page : cotation générale

Pages : astuces montage, entretien du bois et dans le temps

Dossier technique générique