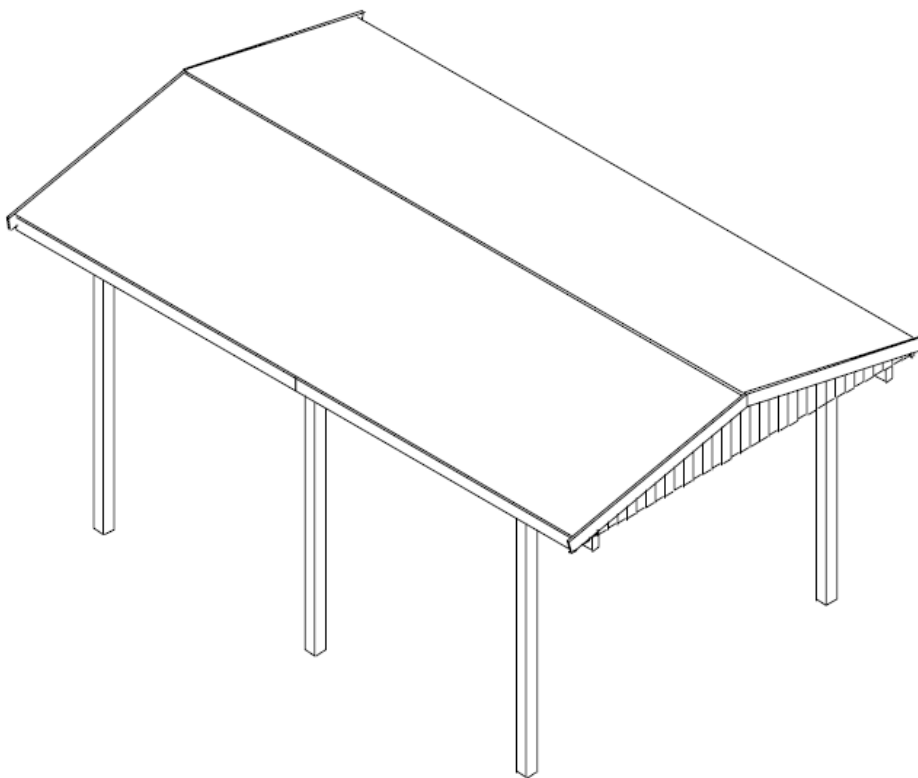


# Instruction de montage

d'un carport simple avec toit à deux pentes

*Explication pas à pas*



# Instruction de montage d'un carport simple avec toit à deux pentes

## - 00.1 - Introduction

Décembre 2005

Chers Clients,  
grâce à notre instruction précise de pose, chaque artisan habile sera capable sans difficulté de poser le carport sur la base des éléments fournis par notre société. Cette notice définit chaque étape de montage et vous fournit des indications indispensables.  
Les plans de construction (plan en vue de niveau, plan de fondations) ainsi que la statique constituent la base de montage.  
Avant de commencer le montage vous êtes priés de lire attentivement l'instruction et de prendre connaissance des plans de construction du carport. Une fois fini vous pouvez vous mettre au travail, accompagné d'un ou deux aides.

*N'oubliez pourtant pas* : Chaque carport reste debout ou tom en fonction de la mise en place exacte des rangés de poteaux. Ceux derniers doivent être posés en ligne et sous un angle convenable les uns par rapport aux autres. Notre instruction de montage montre la manière exacte de pose de ces poteaux. Au moment de la pose des pannes, au plus tard, il s'avérera si les travaux ont été réalisés correctement .

Vous allez recevoir avec le jeu de montage, les éléments suivants :

- spécification, y compris le bordereau des éléments fournis,
- plans : description de montage, plan en vu de niveau, plan de fondations, plans des éléments particuliers,
- documentation statique.

Les éléments suivants sont indispensables pour le montage :

pelle  
mètre  
niveau ou niveleur hydrostatique  
serre joint  
perceuse  
visseuse  
marteau  
clé plate  
potelet  
corde  
échelle

Le bois est un matériau naturel :

Ce produit naturel se caractérise par de légers craquelés, inégalités et nodules, et de légères nuances de coloris causées par le facteur de croissance. Tout ça lui donne un caractère remarquable, naturel et rustique. Suite à l'influence des conditions météo extrêmes, surtout après de longues périodes des sécheresse, de fissures apparentes peuvent se produire. Ces fissures n'influencent pas ni la solidité ni la résistance du bois. Pareillement, sous l'influence des différences d'humidité, de légères modifications de l'exactitude de dimension peuvent apparaître.

Tous ces phénomènes résultent de la nature de matériau – bois, et ne peuvent pas constituer de base pour d'éventuelles réclamations.

Nous vous souhaitons un excellent montage !

# Instruction de montage d'un carport simple avec toit à deux pentes

- 00.2 - Sommaire

00.1 - Introduction

00.2 –Sommaire

**01- Fondations**

**02-Pose du premier** rang de poteaux

03-Pose de l'angle du deuxième rang de poteaux

04-Pose de la poutre principale

05- Pose des fermes

06-Pose des voliges

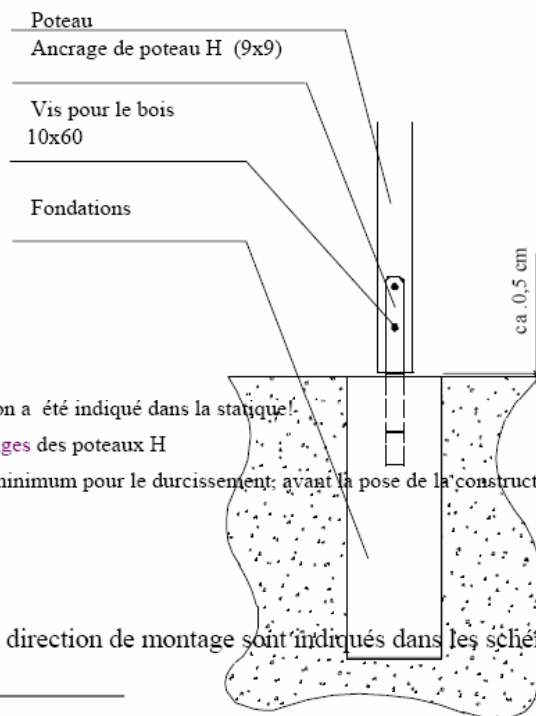
07-Pose d'étanchéité /feutre bitumé

08-Pose des planches de rive

# Instruction de montage d'un carport simple à deux pentes Berlin

- 01 - Fondations

Le terrain sur lequel doit être installé le carport, doit constituer une surface pleine, si possible sans pavé.  
Dans le cas de pose future de pavés sur le terrain de garage, il faut prévoir la hauteur des pavés, pour la pose de la poutre principale.

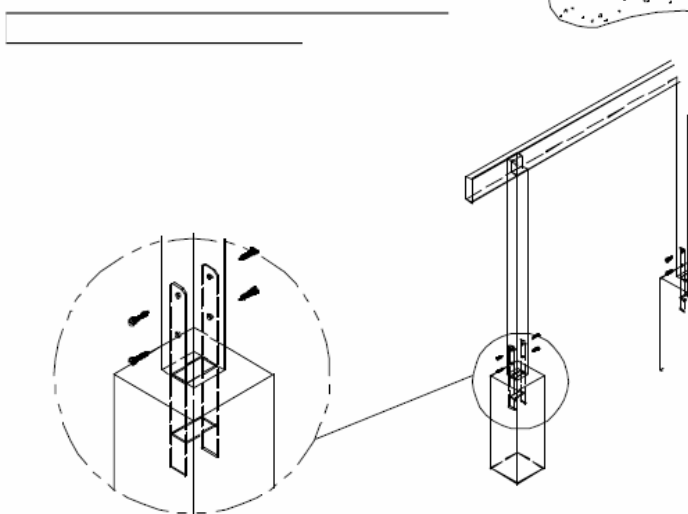


Les dimensions et la classe de fondation a été indiqué dans la statique!

Les fondations réalisées avec les ancrages des poteaux H

,doivent être laissées pendant 3 jours minimum pour le durcissement, avant la pose de la construction.

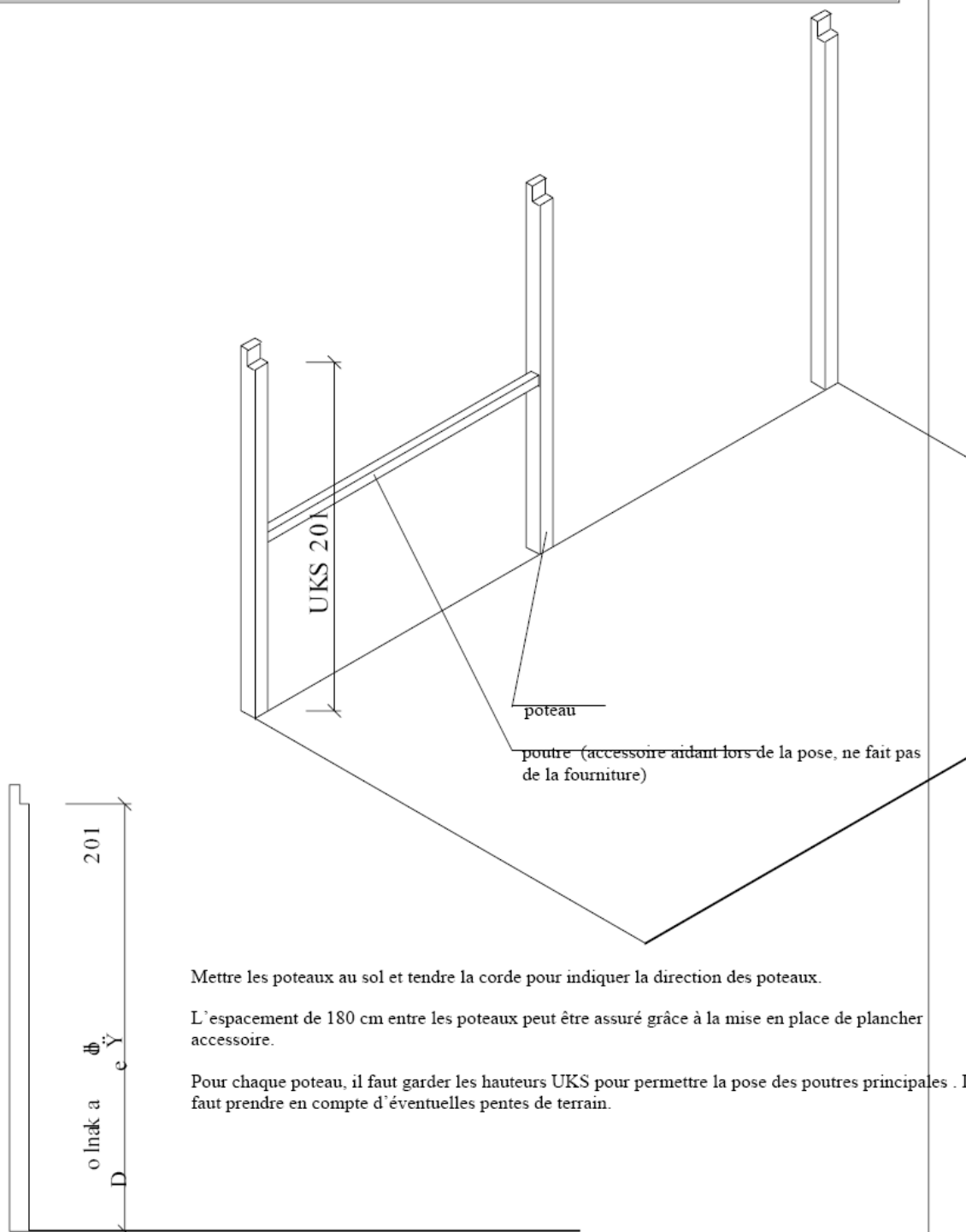
Dimensions des poteaux et la direction de montage sont indiqués dans les schémas à la fin de la notice!



Instruction de montage d'un carport simple  
avec toit à deux pentes

# Berlin

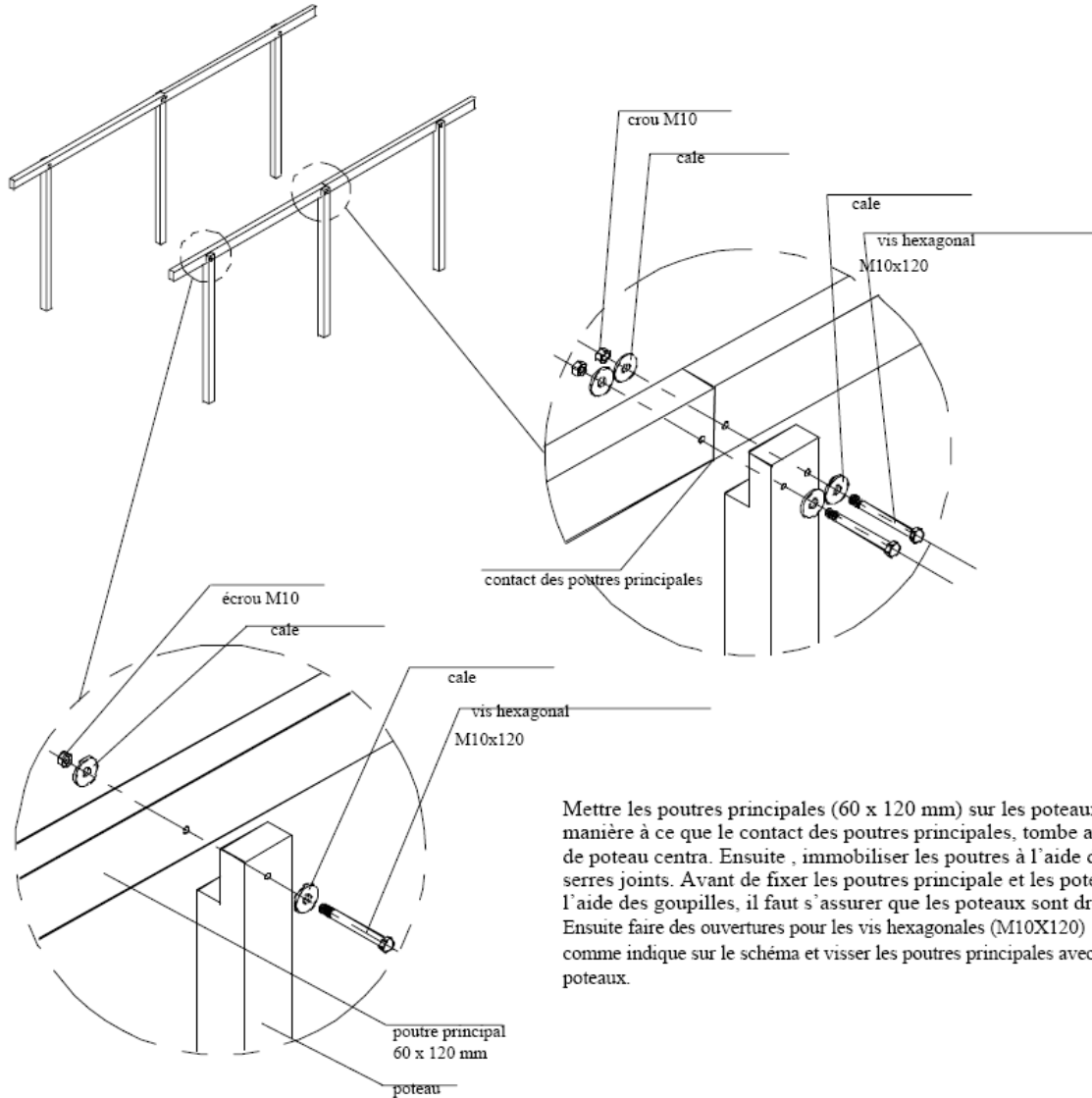
- 02 - Pose du premier rang des poteaux



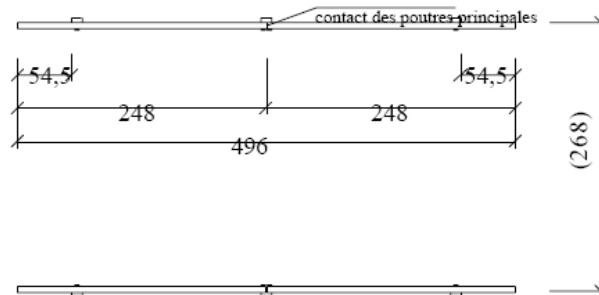
# Instruction de montage d'un carport simple à deux pentes

## - 04 - pose de la poutre principale

Poteaux et poutre sont livrés sans pré - perçages !



Mettre les poutres principales (60 x 120 mm) sur les poteaux de manière à ce que le contact des poutres principales, tombe au milieu de poteau centra. Ensuite, immobiliser les poutres à l'aide des serres joints. Avant de fixer les poutres principale et les poteaux à l'aide des goupilles, il faut s'assurer que les poteaux sont droits. Ensuite faire des ouvertures pour les vis hexagonales (M10X120) comme indique sur le schéma et visser les poutres principales avec les poteaux.



# Instruction de montage d'un carport simple avec toit à deux pentes

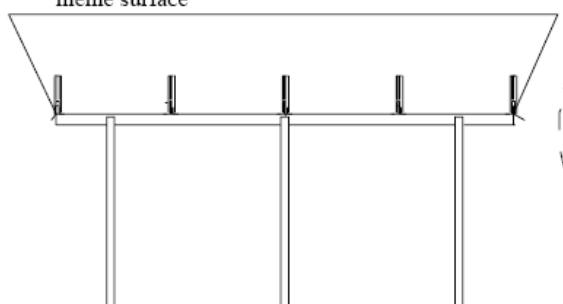
## - 05 - Montage des fermes

Mettre les fermes sur les poutres principales.

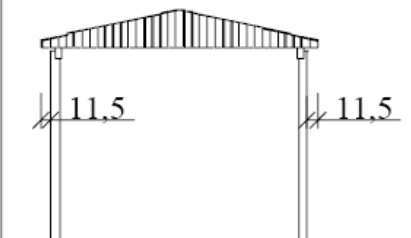
La première et la dernière ferme est fournie avec le coffrage.

Protéger éventuellement à l'aide de planche jusqu'à la pose des planchers de couverture.

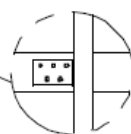
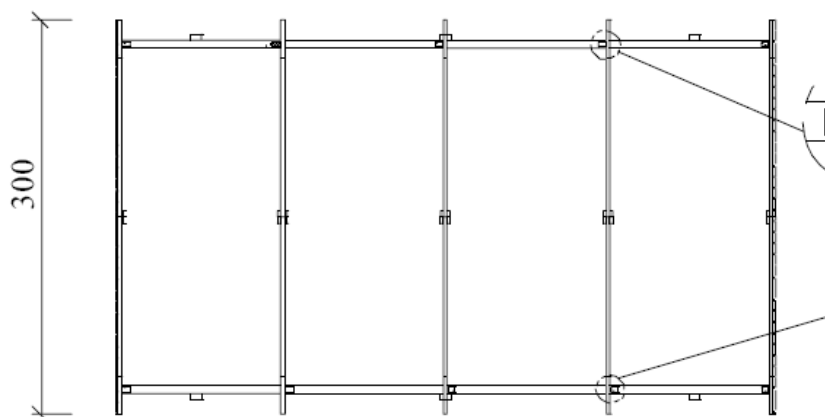
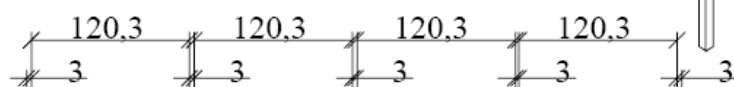
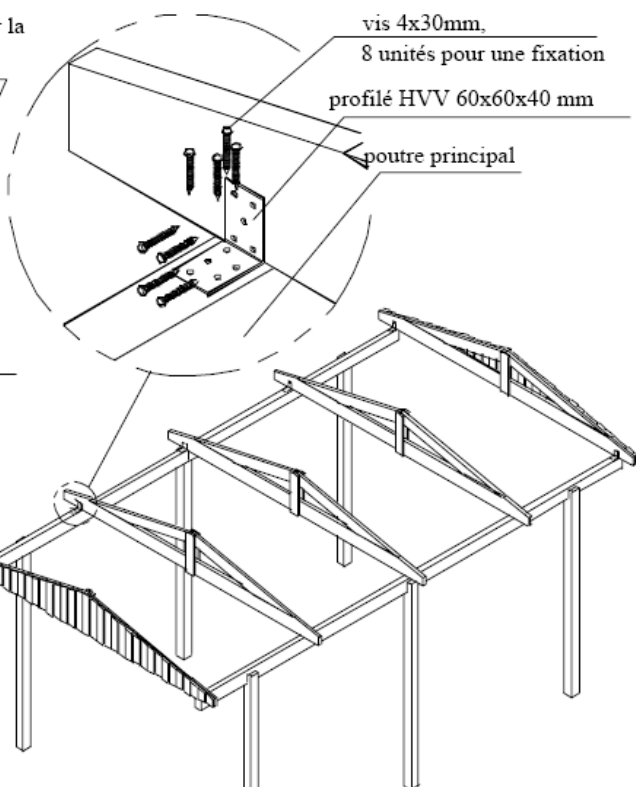
fermes et poutres principales doivent être posées sur la même surface



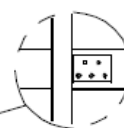
Vu de côté



Vu en front

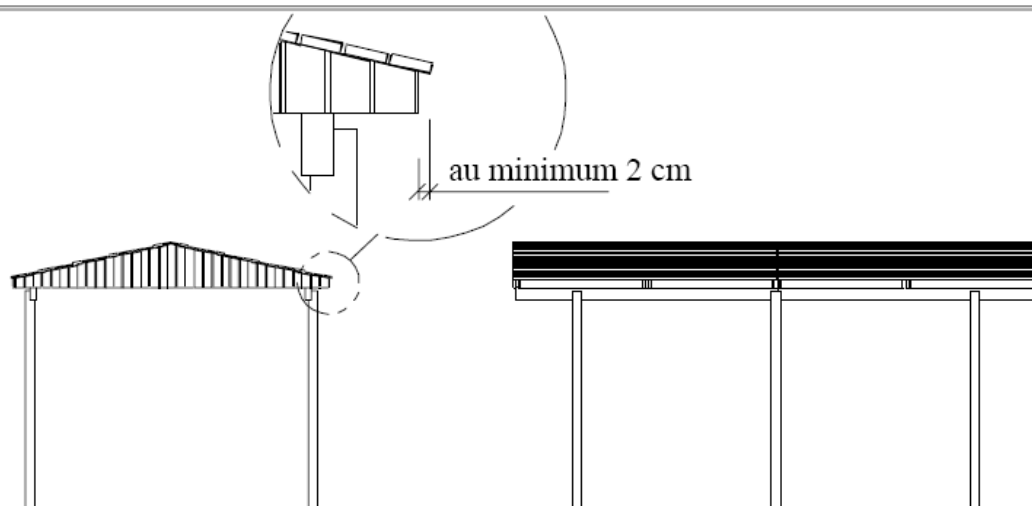


Platines doivent être fixées aux fermes alternativement.



# Instruction de montage d'un carport simple avec toit à deux pentes

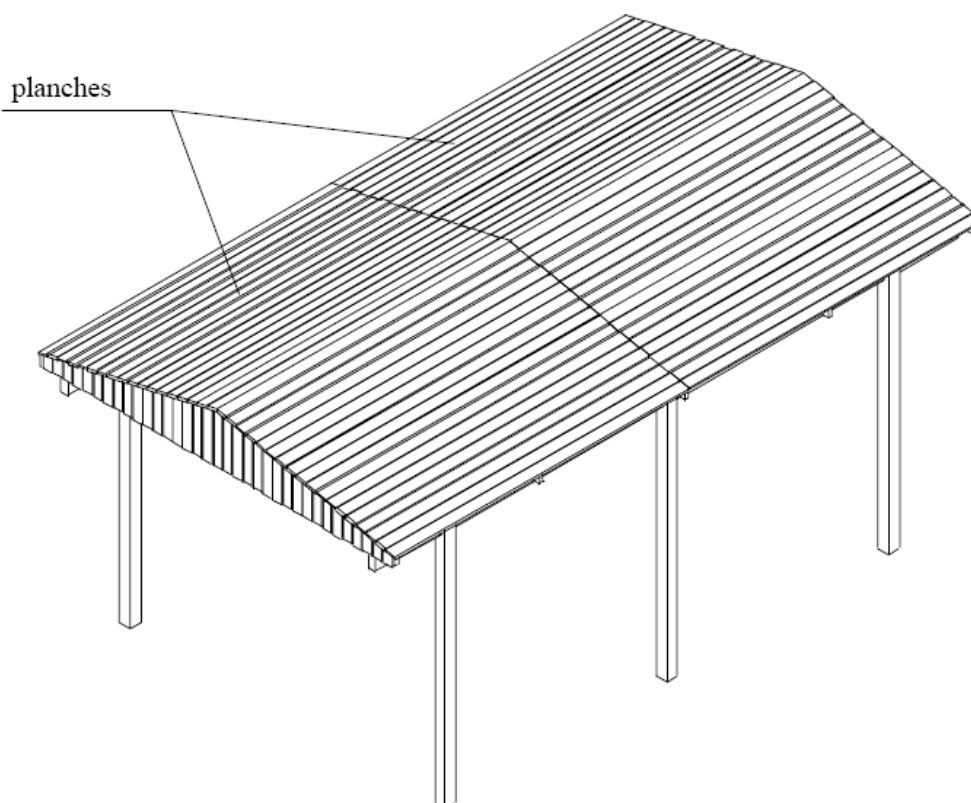
## - 06 - Montage des voliges



Vu en face

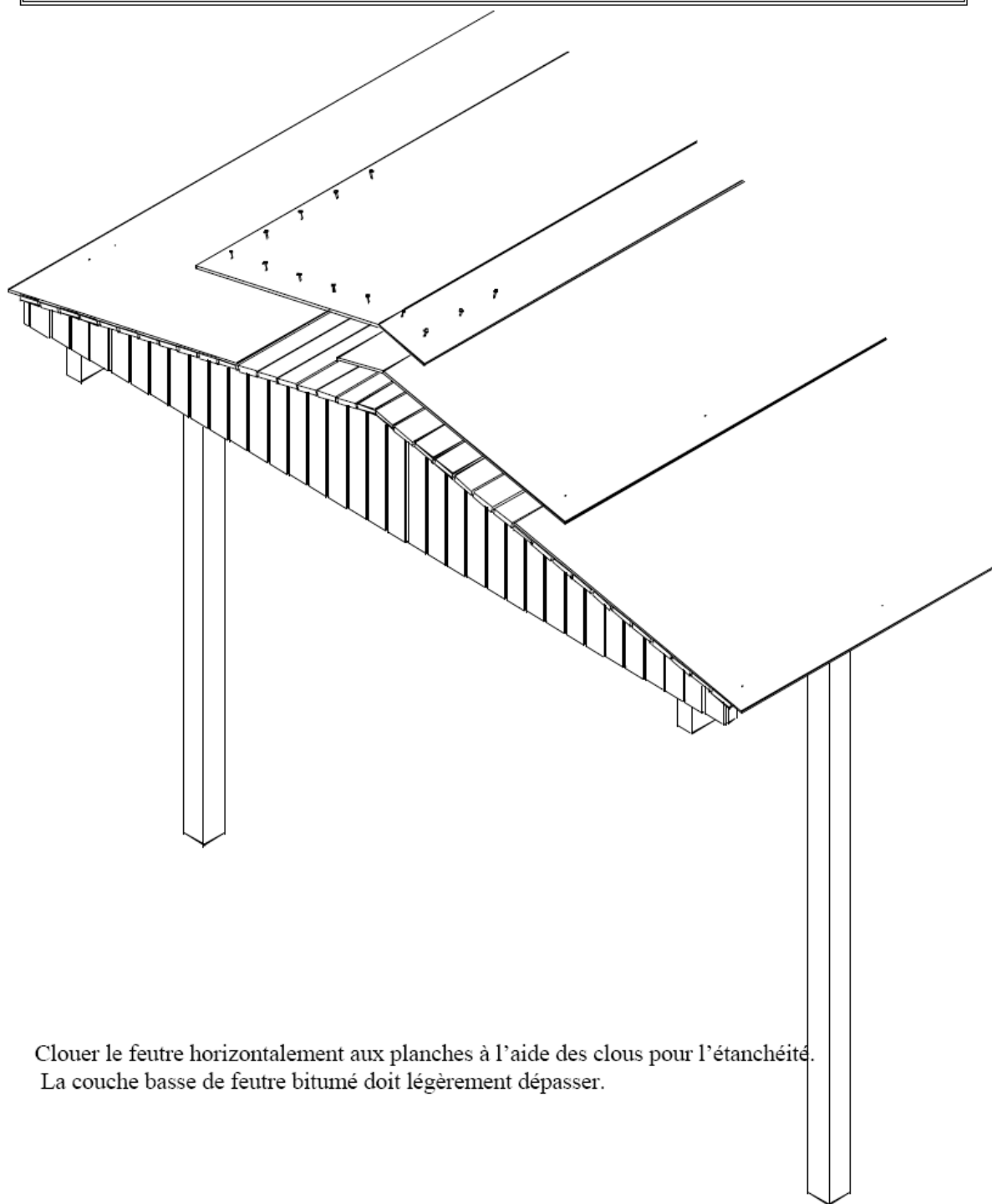
Vu de côté

Clouer les planches (19 x 96 x 2500 mm) aux fermes ( clous 3,2 x 60 mm).



## Instruction de montage d'un carport simple avec toit à deux pentes

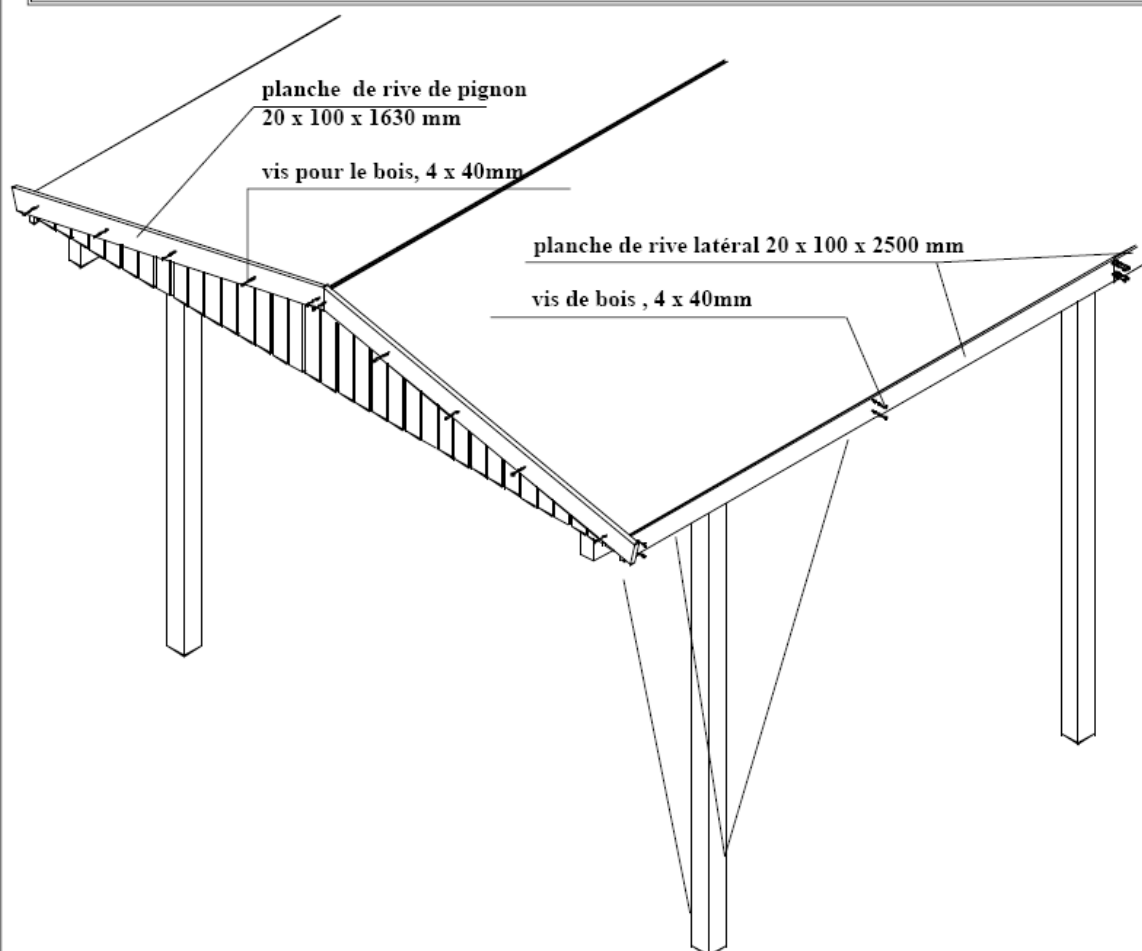
- 07 - Montage d'étanchéité



Clouer le feutre horizontalement aux planches à l'aide des clous pour l'étanchéité.  
La couche basse de feutre bitumé doit légèrement dépasser.

## Instruction de montage d'un carport avec toit à deux pentes

### - 08 - Montage des planches de rive



Les planchers de rive doivent être posés conformément au plan .

Nous conseillons de faire des percements préliminaires des planches de rive.

