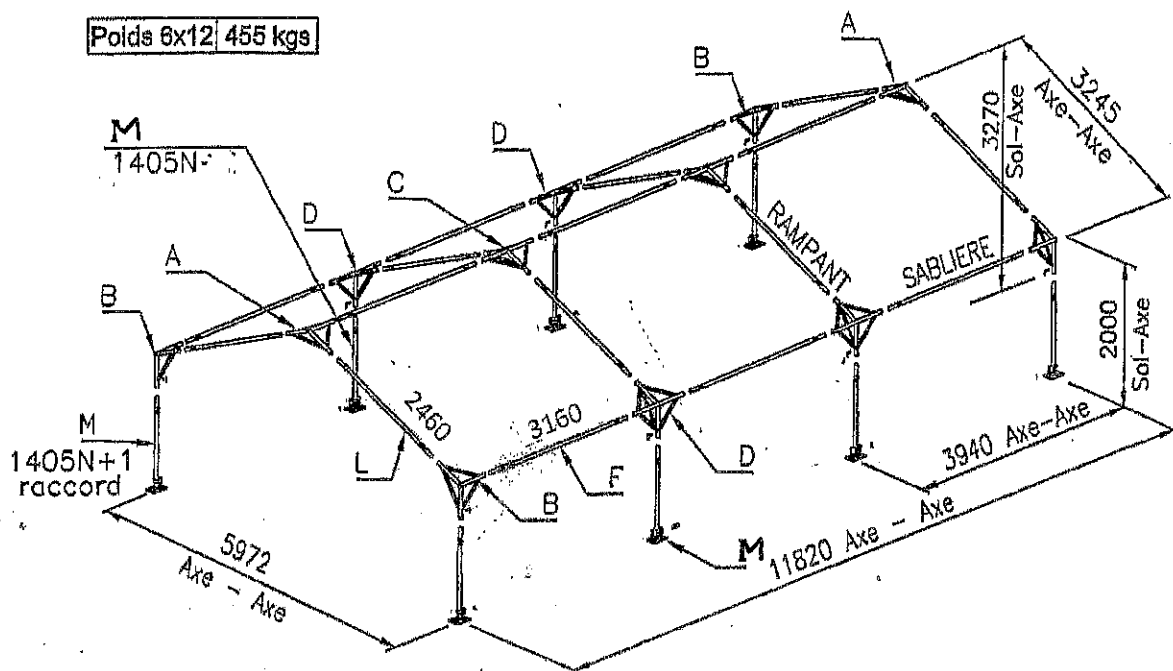


## DESCRIPTIF ARMATURE 6x12

Tube acier ø60x2  
Barres de sol K ø40x2

### POIDS TOTAL ARMATURE

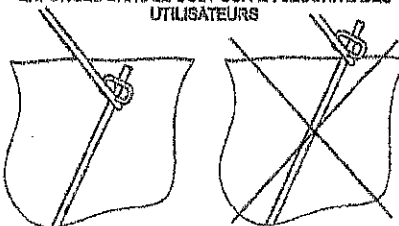
Poids 6x12 455 kgs



A	B	C	D	F	M	L
Y028C61	Y028A60	Y028G63	Y028E62	Y028C72	Y028Y70	Y028W69
2	4	1	2	9	8	8
0	0	1	2	10.8	7.4	8.75

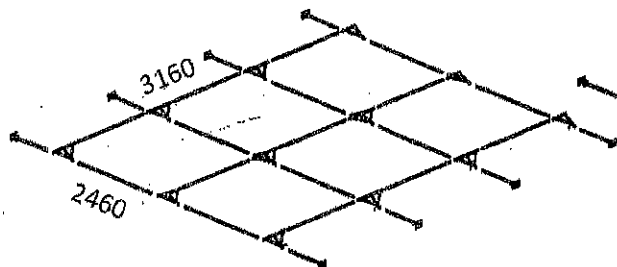
### Détail barre de sol + semelle pieds :

!!! ATTENTION !!!  
TOUS LES PIQUETS DOIVENT ETRE COMPLETEMENT  
ENFONCES DANS LE SOL POUR LA SECURITE DES  
UTILISATEURS

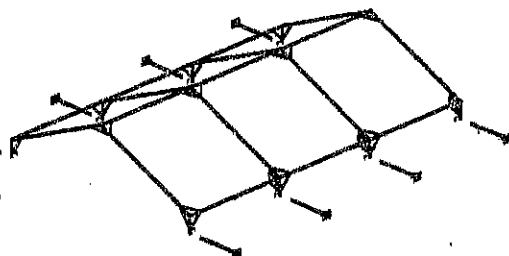


# MONTAGE TENTE SUPER PLEIN-AIR 6x12

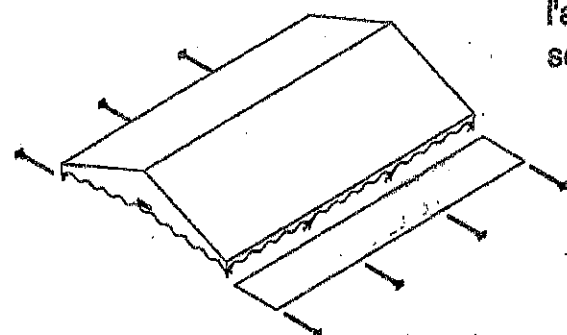
① -Placer les éléments au sol



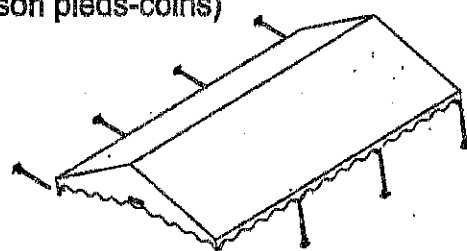
② -Assembler le toit



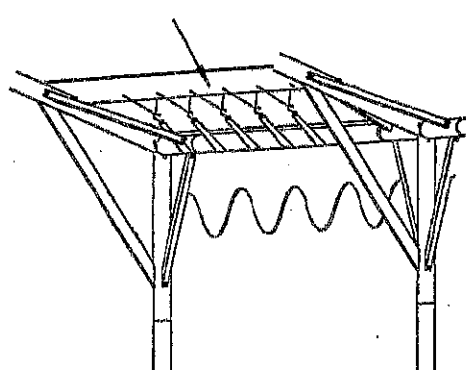
③ -Poser l'entoilage



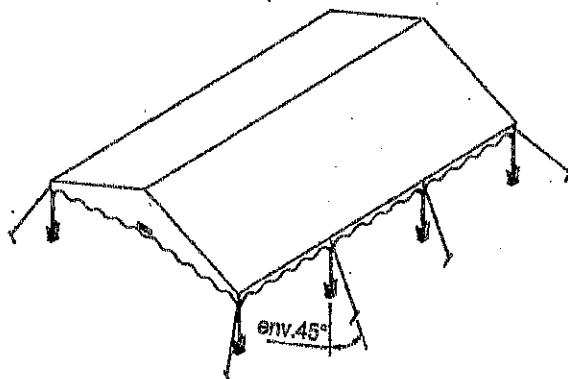
④ -Soulever un côté et monter les pieds puis l'autre côté et positionner les goupilles de sécurité (liaison pieds-coins)



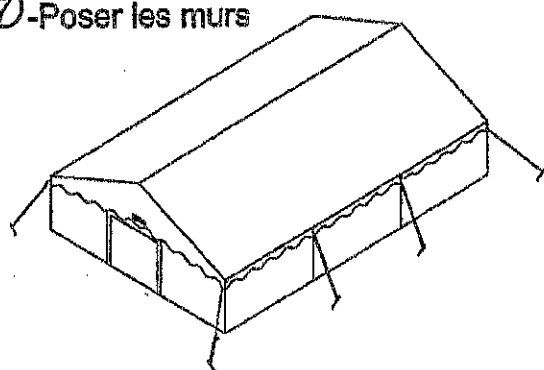
⑤ -Monter les sandows



⑥ -Ancrages des pieds et haubannages



⑦ -Poser les murs



## ANCRAGE AU SOL OBLIGATOIRE

Pour assurer la stabilité de la tente :

- Disposer un hauban à tous les pieds selon le schéma ci-dessus.

- Lester ou piquer tous les pieds

Les valeurs de résistance à l'arrachement à assurer sont :

- Pour les pieds : 250 kg minimum

Ces valeurs seront obtenues par des piquets ou du lestage.

Murs : barres de sol + piquetage

avec piquets Ø8 lg 35 cm ou lestage au choix  
résistant à une charge de 35 kgs mini

Pignons : piquetage avec piquets Ø8 lg 35 cm ou  
lestage au choix résistant à une charge de 35 kgs  
mini