



MÉTAL  
FER  
FORGÉ

# Notice de montage pergola murale galbée

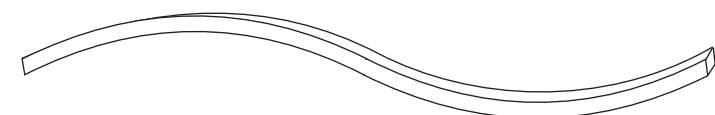
modèle **Alizée** 6m x 3m



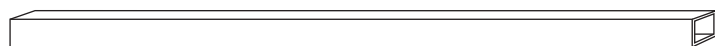
MÉTAL FER FORGÉ

# Nomenclature des pièces

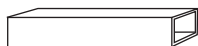
## Pergola Alizée Quantité de pièces



Tube 40x40 cintré  
zincimir epr 2  
longueur 3m  
article ref : 180.150



Tube 40x40 zincimir  
epr 2 - longueur 3m  
article ref : 180.151



Tube 35x35 zincimir  
epr 2 - longueur 0,35m  
article ref : 180.152

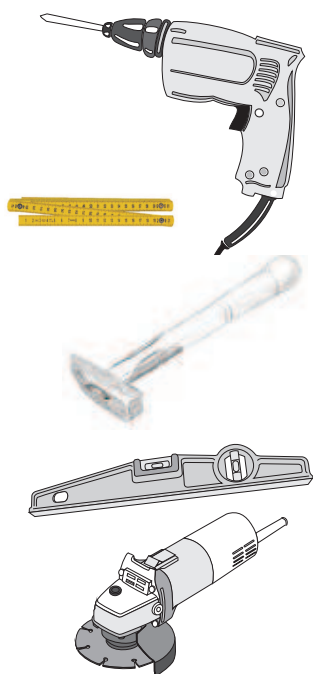


Galbe de soutien  
Tube 40x40 zincimir  
epr 2 - longueur 3m  
hauteur 0,3m  
article ref : 180.153

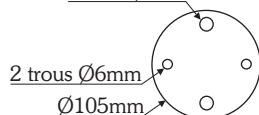


Pigne décorative en  
aluminium  
article ref : 112.602

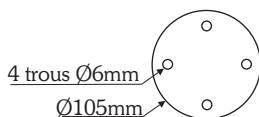
### Outils nécessaires au bon montage de la pergola



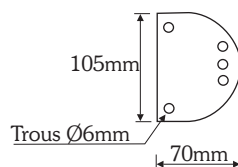
2 trous Ø8mm



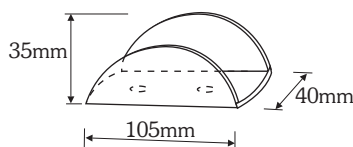
Platine de fixation  
au mur Ø105mm  
epr 2,5mm  
article ref : 180.155



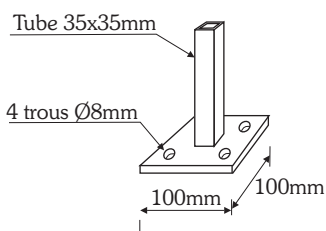
Platine de jonction  
Ø105mm epr 2,5mm  
article ref : 180.156



Platine de fixation  
tube epr 2,5mm  
article ref : 180.158



Connecteur pour tube  
pied et cintre epr 2,5mm  
article ref : 180.159



Support pied galvanisé  
tube 35x35mm soudé  
sur platine 100x100mm  
4 trous Ø8mm  
article ref : 180.160



Vis auto-taraudeuses  
article ref : 180.161

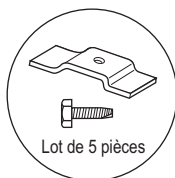


Bouchon plastique  
article ref : 125.125.03

### Note concernant le montage

Les vis auto-taraudeuses  
fournies dans ce kit  
sont également des  
vis auto-foreuses.  
Si vous disposez d'une  
perceuse suffisamment  
puissante, vous pouvez  
vous abstenir de  
pré-percer les trous avec  
un foret de Ø 4,5mm

### OPTION CÂBLE INOX



Plaques pour câbles et  
vis auto-taraudeuses  
article ref : 180.162

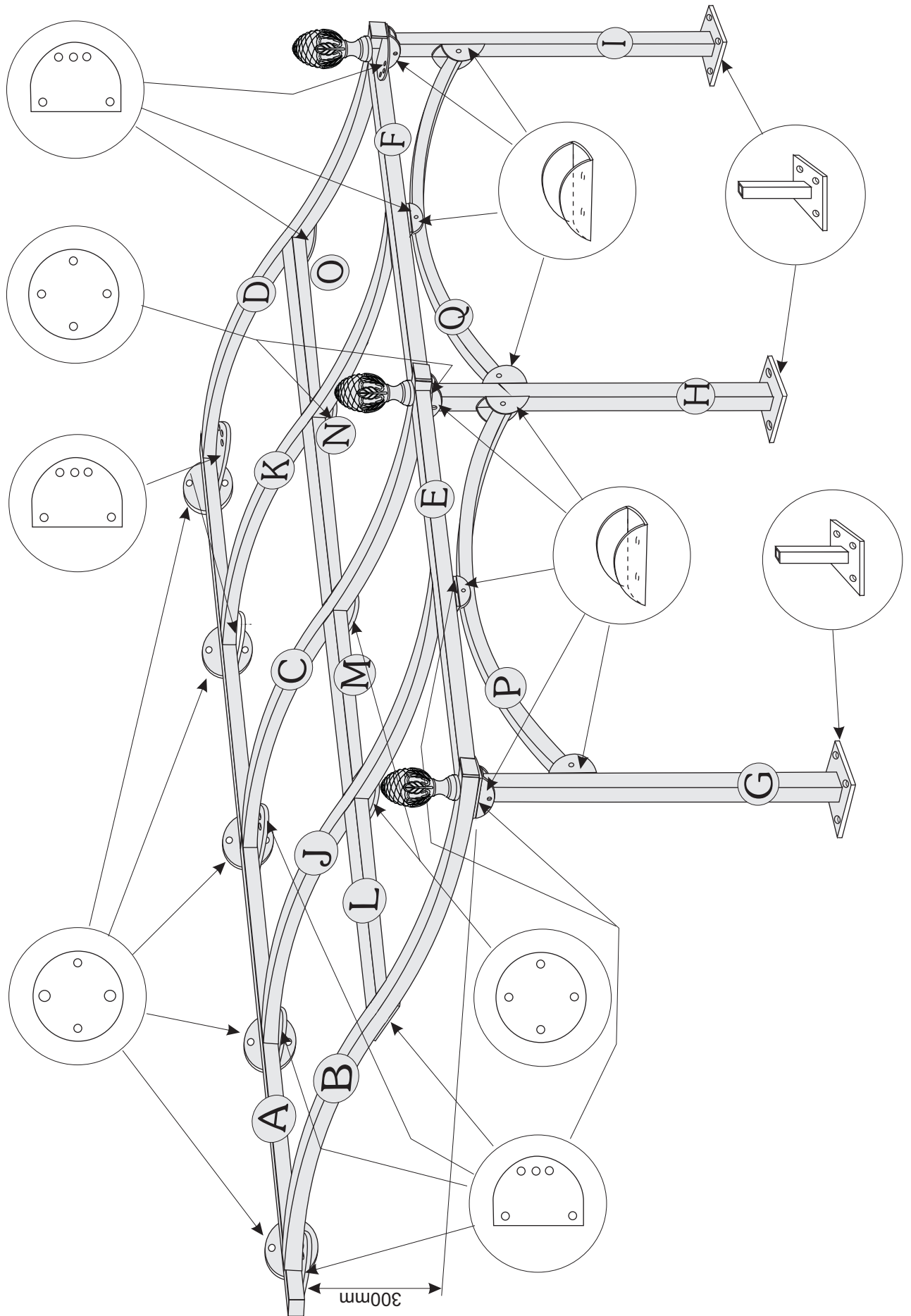
Câble inox ( en m )  
article ref : 180.163

	larg 3m x prof 3m ref 180.121	larg 6m x prof 3m ref 180.122
Tube 40x40 cintré zincimir epr 2 longueur 3m article ref : 180.150	3	5
Tube 40x40 zincimir epr 2 - longueur 3m article ref : 180.151	5	9
Tube 35x35 zincimir epr 2 - longueur 0,35m article ref : 180.152	0	1
Galbe de soutien Tube 40x40 zincimir epr 2 - longueur 3m hauteur 0,3m article ref : 180.153	1	2
Pigne décorative en aluminium article ref : 112.602	2	3
Platine de fixation au mur Ø105mm epr 2,5mm article ref : 180.155	3	6
Platine de jonction Ø105mm epr 2,5mm article ref : 180.156	1	4
Platine de fixation tube epr 2,5mm article ref : 180.158	8	11
Connecteur pour tube pied et cintre epr 2,5mm article ref : 180.159	5	9
Support pied galvanisé tube 35x35mm soudé sur platine 100x100mm 4 trous Ø8mm article ref : 180.160	2	3
Vis auto-taraudeuses article ref : 180.161	56	98
Bouchon plastique article ref : 125.125.03	4	5
Plaques pour câbles et vis auto-taraudeuses article ref : 180.162	2	3
Câble inox ( en m ) article ref : 180.163	18	33



# Schéma Pergola montée

exemple en largeur 6m et profondeur 4m

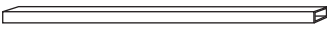





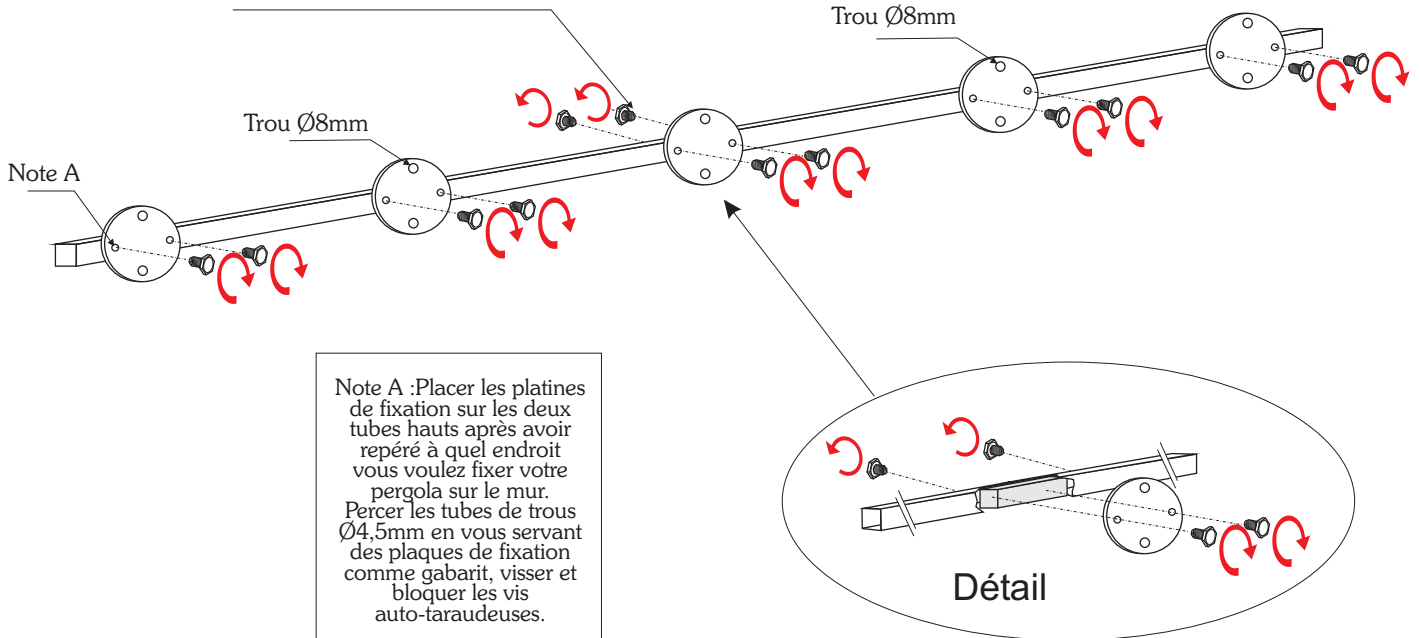
# Notice d'assemblage pergola

## Etape n°1

### Préparation des deux barres de fixation murales (1)

Glisser une pièce ref 180-152 à l'intérieur des 2 tubes de 3m  
Perçer les tubes de 2 trous Ø 4,5mm, visser et bloquer les deux vis auto-taraudeuses  
Voir détail

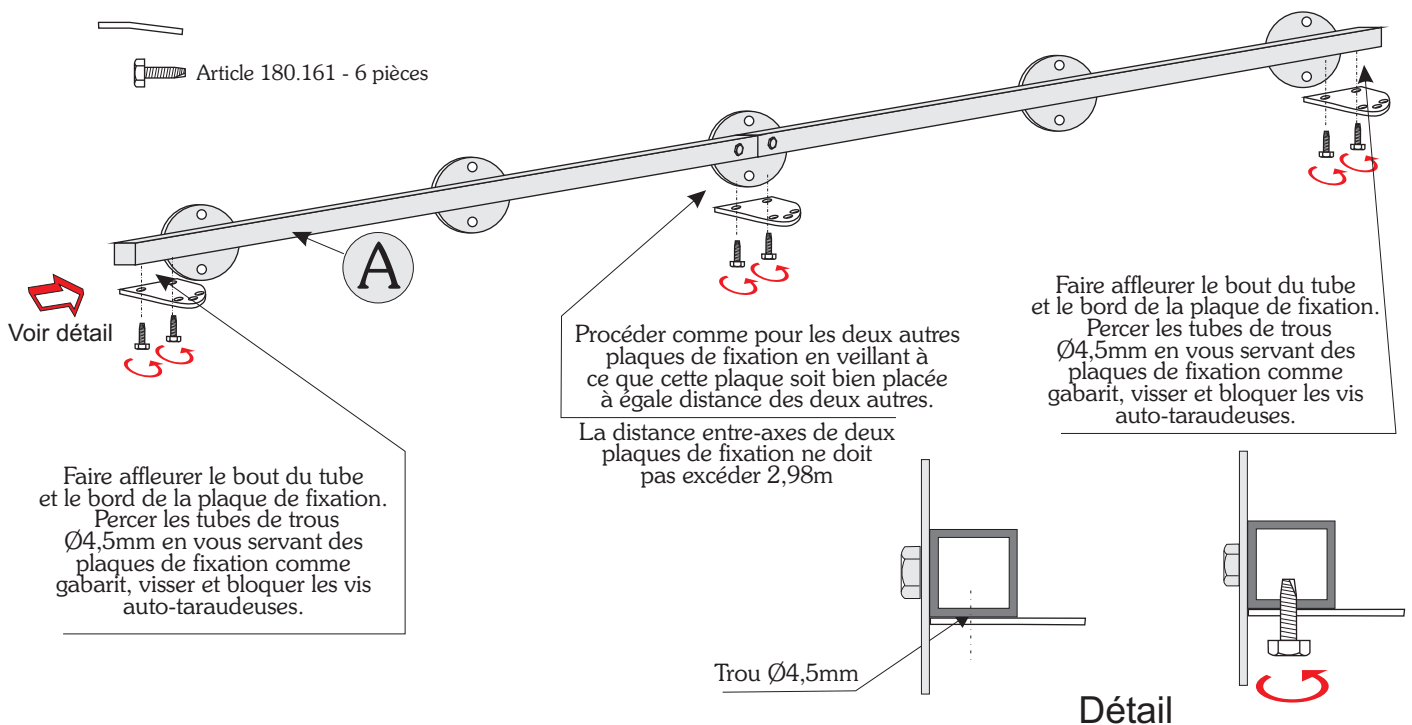
-  Article 180.151 - 2 pièces
-  Article 180.152 - 1 pièce
-  Article 180.155 - 5 pièces
-  Article 180.161 - 12 pièces



Note A : Placer les platines de fixation sur les deux tubes hauts après avoir repéré à quel endroit vous voulez fixer votre pergola sur le mur. Perçer les tubes de trous Ø4,5mm en vous servant des plaques de fixation comme gabarit, visser et bloquer les vis auto-taraudeuses.

## Etape n°2

### Préparation des deux barres de fixation murales (2)



# Notice d'assemblage pergola

## Etape n°3

### Préparation des galbes.



Article 112.602 - 3 pièces



Article 180.156 - 1 pièce



Article 180.158 - 2 pièces



Article 180.150 - 3 pièces

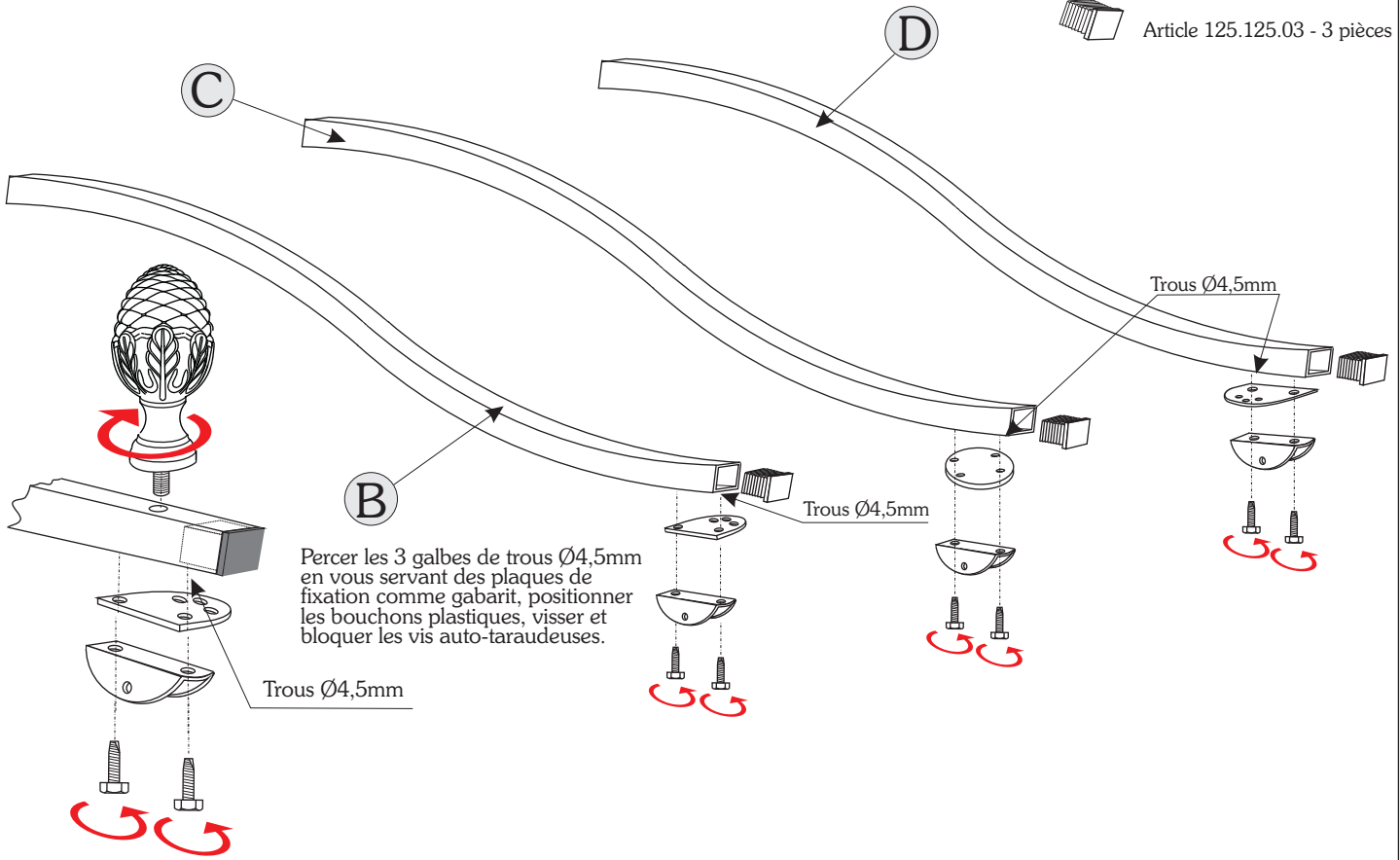
Article 180.159 - 3 pièces



Article 180.161 - 6 pièces



Article 125.125.03 - 3 pièces

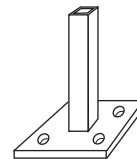


## Etape n°4

### Préparation des 3 pôteaux



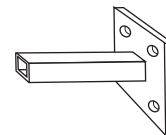
Article 180.151 - 3 pièces



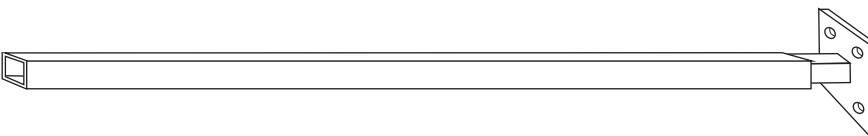
Article 180.160 - 3 pièces

**G** et **H** et **I**

1

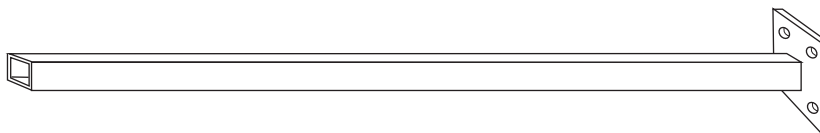


2



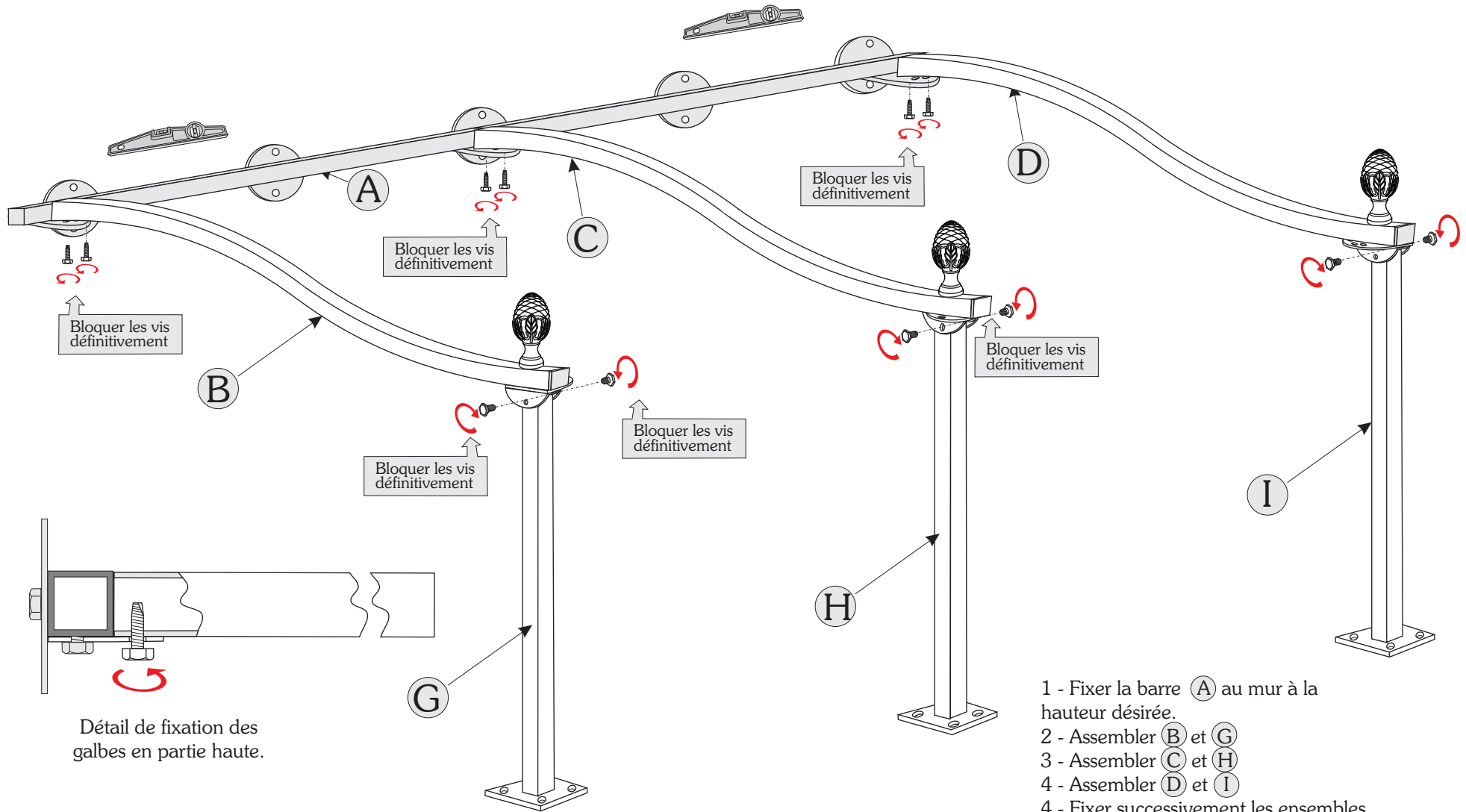
Insérer les pieds au marteau

3

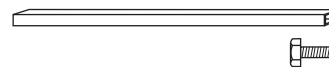


Recouper chacun de vos poteaux à la hauteur **h** désirée

**h**

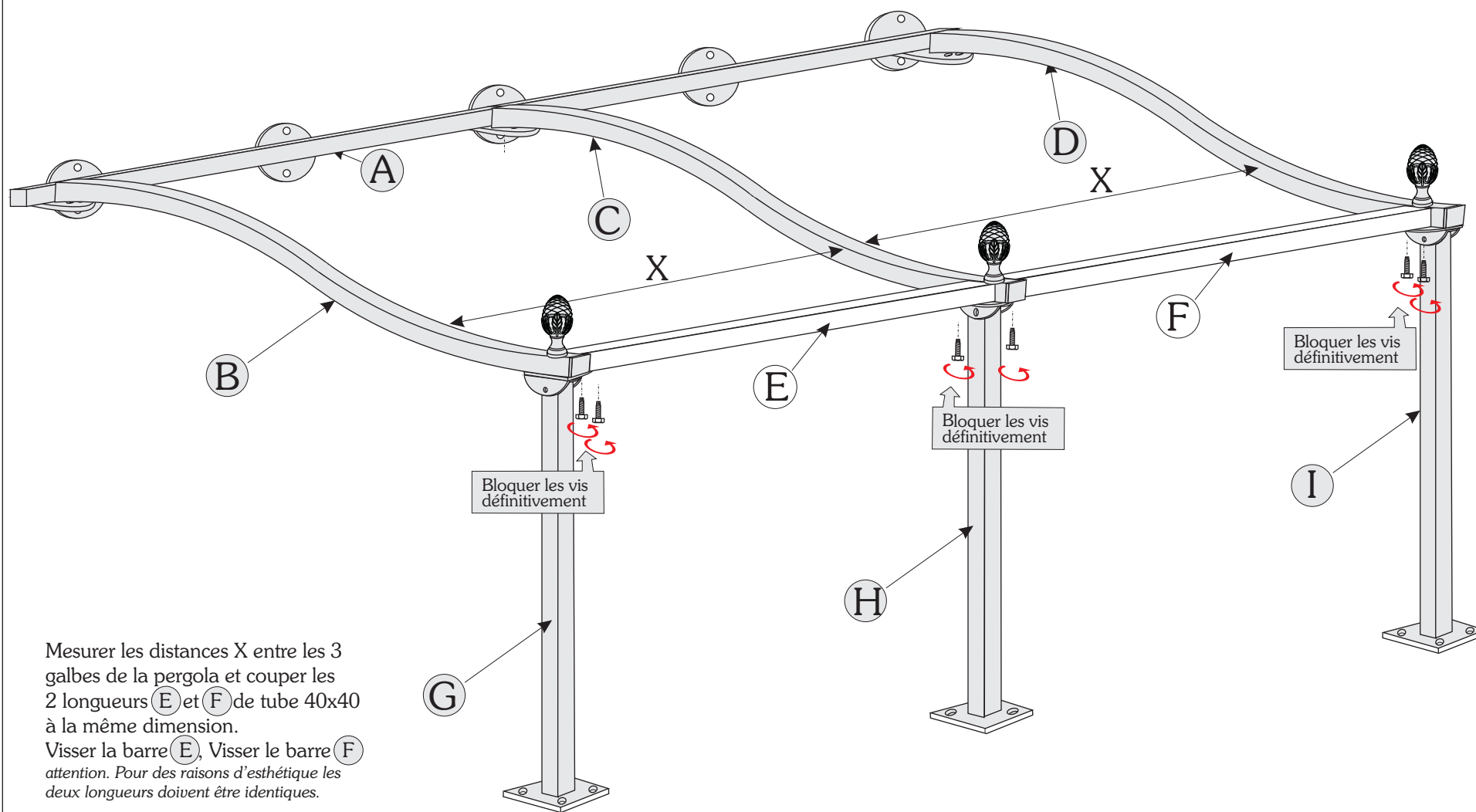


- 1 - Fixer la barre (A) au mur à la hauteur désirée.
- 2 - Assembler (B) et (G)
- 3 - Assembler (C) et (H)
- 4 - Assembler (D) et (I)
- 4 - Fixer successivement les ensembles (B) et (G), puis (C) et (H), puis (D) et (I) sur la traverse (A).



Article 180.151 - 2 pièces

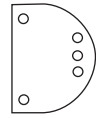
Article 180.161 - 6 pièces



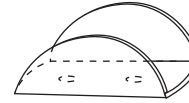
Mesurer les distances X entre les 3 galbes de la pergola et couper les 2 longueurs (E) et (F) de tube 40x40 à la même dimension.  
Visser la barre (E), Visser le barre (F)  
*attention. Pour des raisons d'esthétique les deux longueurs doivent être identiques.*

## Etape n°7

### Préparation des croisillons (1)



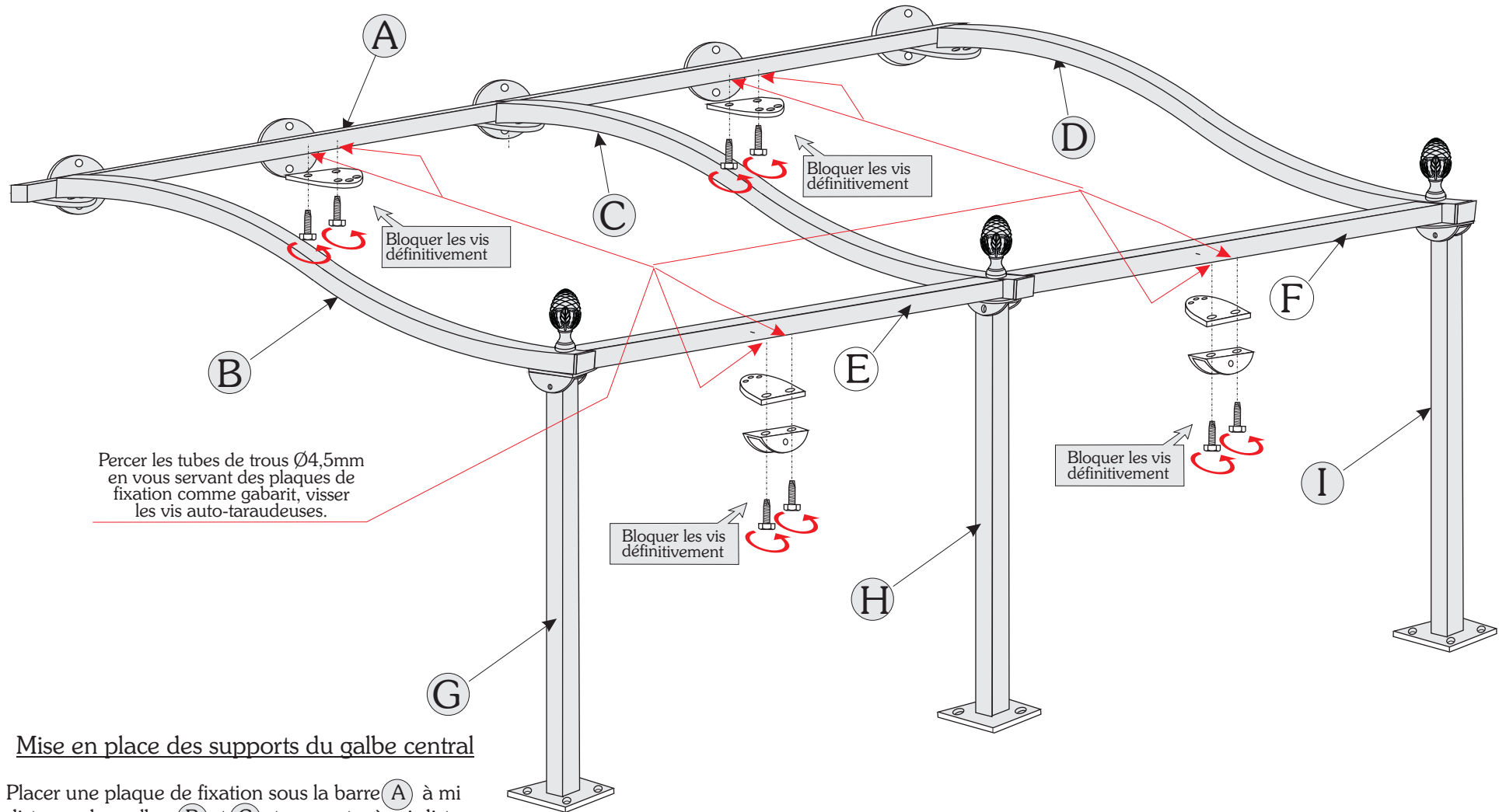
Article 180.158 - 4 pièces



Article 180.159 - 2 pièces



Article 180.161 - 8 pièces



Percer les tubes de trous  $\text{\O}4,5\text{mm}$  en vous servant des plaques de fixation comme gabarit, visser les vis auto-taraudeuses.

Bloquer les vis définitivement

Bloquer les vis définitivement

Bloquer les vis définitivement

### Mise en place des supports du galbe central


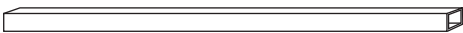



Placer une plaque de fixation sous la barre (A) à mi distance des galbes (B) et (C) et une autre à mi-distance des galbes (C) et (D).

Placer une plaque de fixation et un connecteur sous la barre (E) à mi distance des galbes (B) et (C). Répéter l'opération sous la barre (F) entre les galbes (C) et (D).

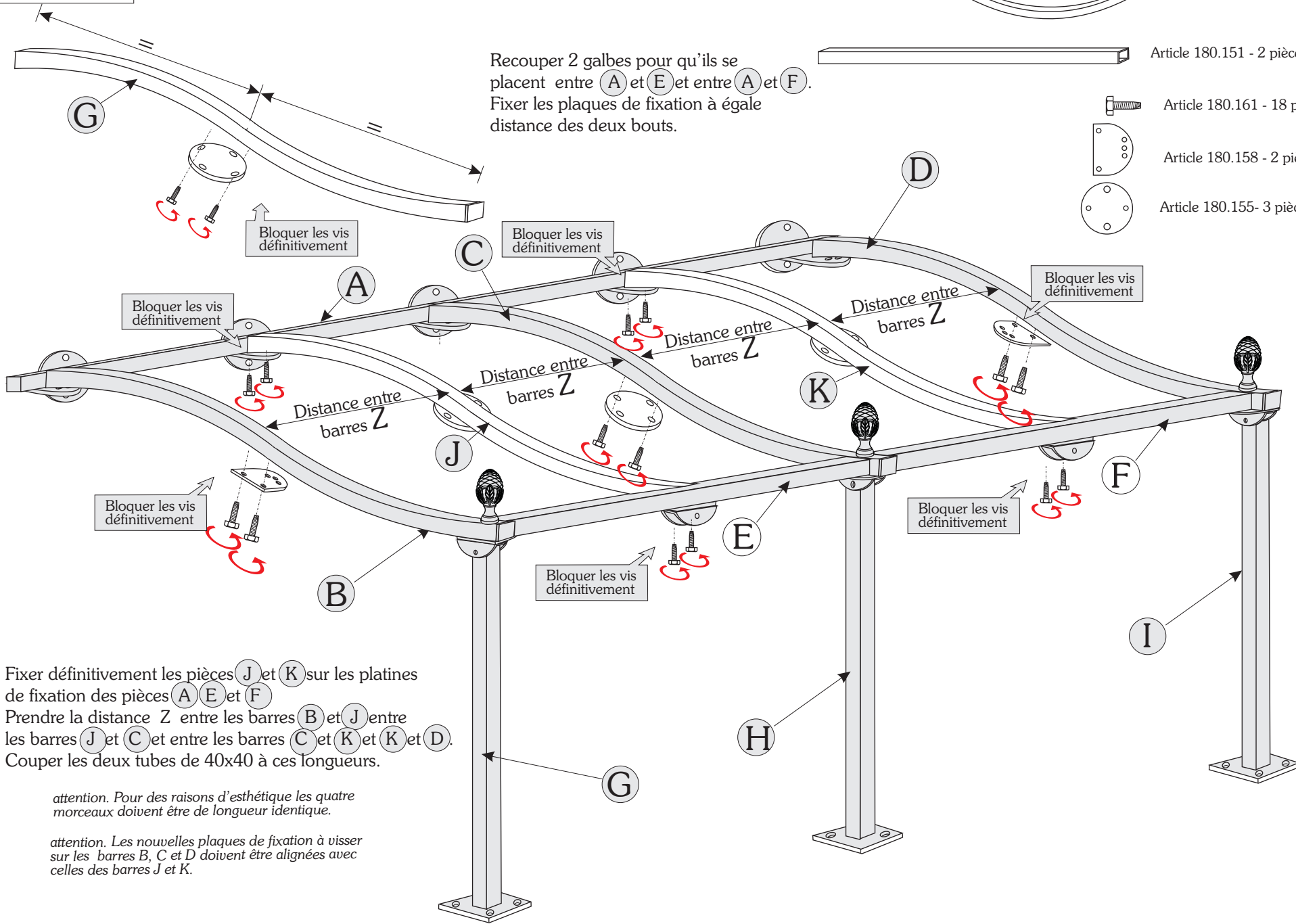


# Etape n°8

## Préparation des croisillons (2)

-  Article 180.150 - 2 pièces
-  Article 180.151 - 2 pièces
-  Article 180.161 - 18 pièces
-  Article 180.158 - 2 pièces
-  Article 180.155- 3 pièce

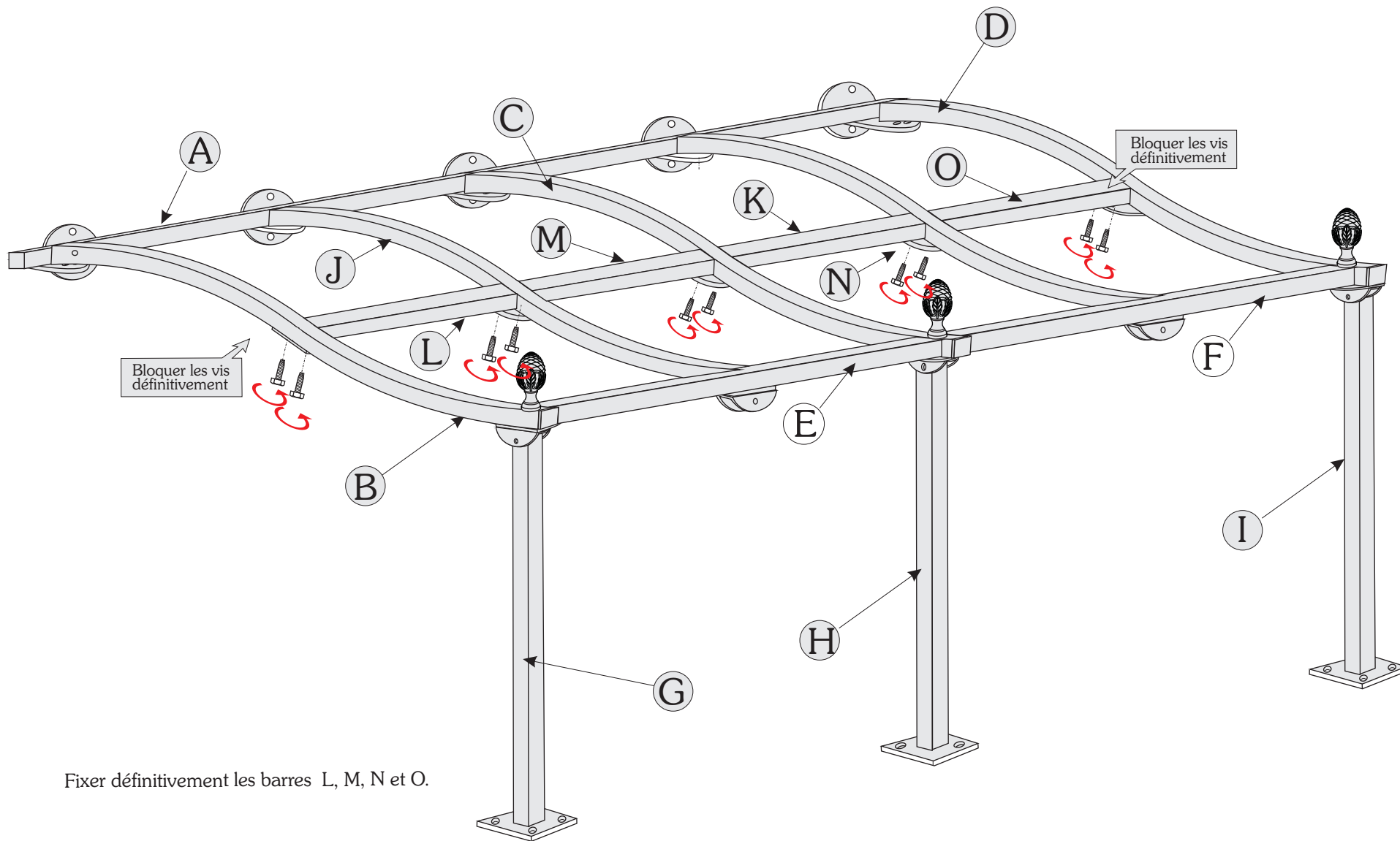
Recouper 2 galbes pour qu'ils se placent entre (A) et (E) et entre (A) et (F).  
Fixer les plaques de fixation à égale distance des deux bouts.



Fixer définitivement les pièces (J) et (K) sur les platines de fixation des pièces (A) (E) et (F).  
Prendre la distance Z entre les barres (B) et (J) entre les barres (J) et (C) et entre les barres (C) et (K) et (K) et (D).  
Couper les deux tubes de 40x40 à ces longueurs.

*attention. Pour des raisons d'esthétique les quatre morceaux doivent être de longueur identique.*

*attention. Les nouvelles plaques de fixation à visser sur les barres B, C et D doivent être alignées avec celles des barres J et K.*

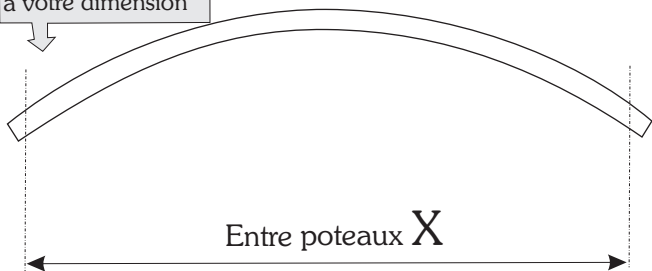


Fixer définitivement les barres L, M, N et O.

## Etape n10

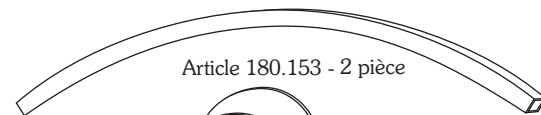
## Fixation des cintres

Recouper les cintres à votre dimension



- 1 - mesurer la dimension X entre les poteaux
- 2 - Recouper les cintres 8mm plus court que la mesure prise.
- 3 - Placer le cintre dans les connecteurs 1 sous les barres E et F sans bloquer les vis.
- 4 - Positionner les connecteurs 2 et 3.
- 5 - Fixer les connecteurs 2 et 3 aux poteaux, et bloquer les vis.
- 6 - Fixer définitivement le cintre.

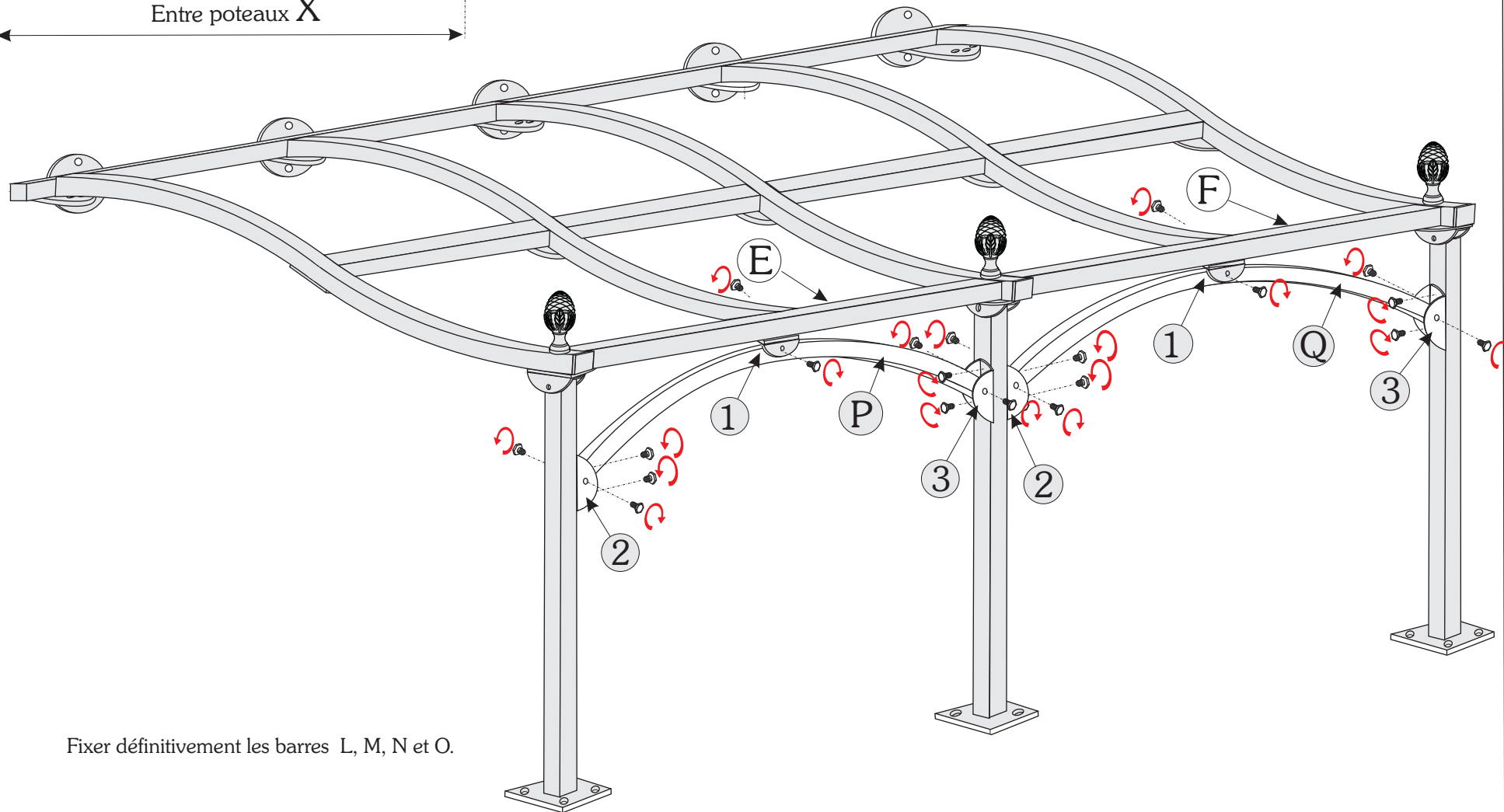
Article 180.153 - 2 pièce



Article 180.159 - 4 pièces



Article 180.161 - 20 pièces



Fixer définitivement les barres L, M, N et O.

# Notice d'assemblage pergola

Etape n°11

Option cable inox

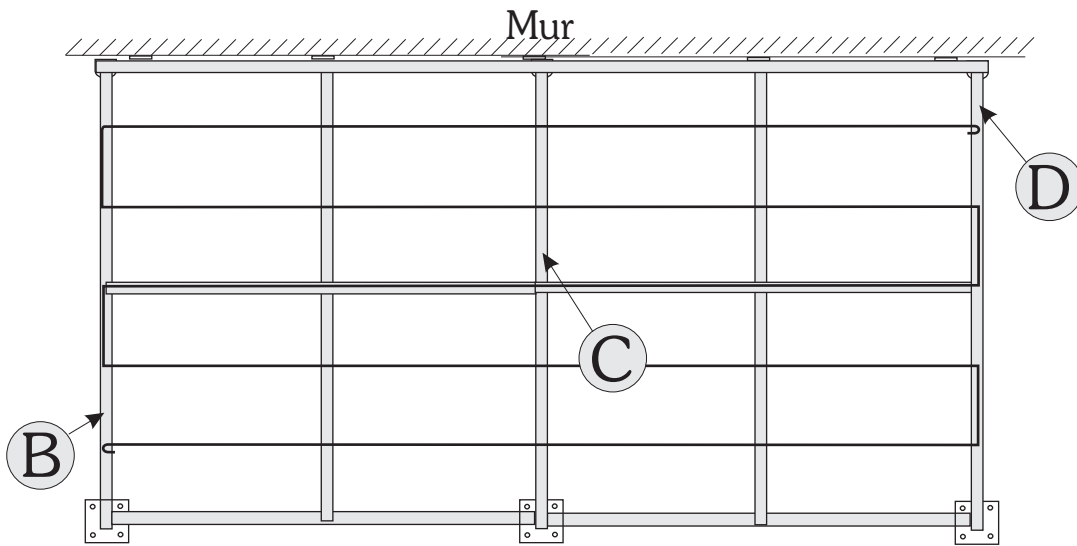
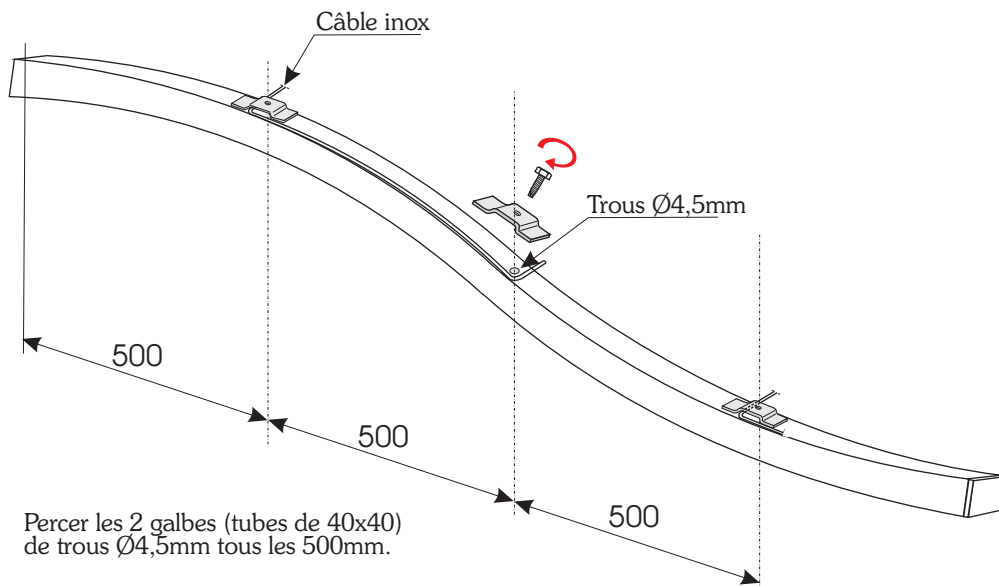


Schéma d'assemblage  
en vue de dessus



Percer les 2 galbes (tubes de 40x40)  
de trous Ø4,5mm tous les 500mm.

6 x 500

Galbes B et C  
de la pergola en 3m  
de profondeur