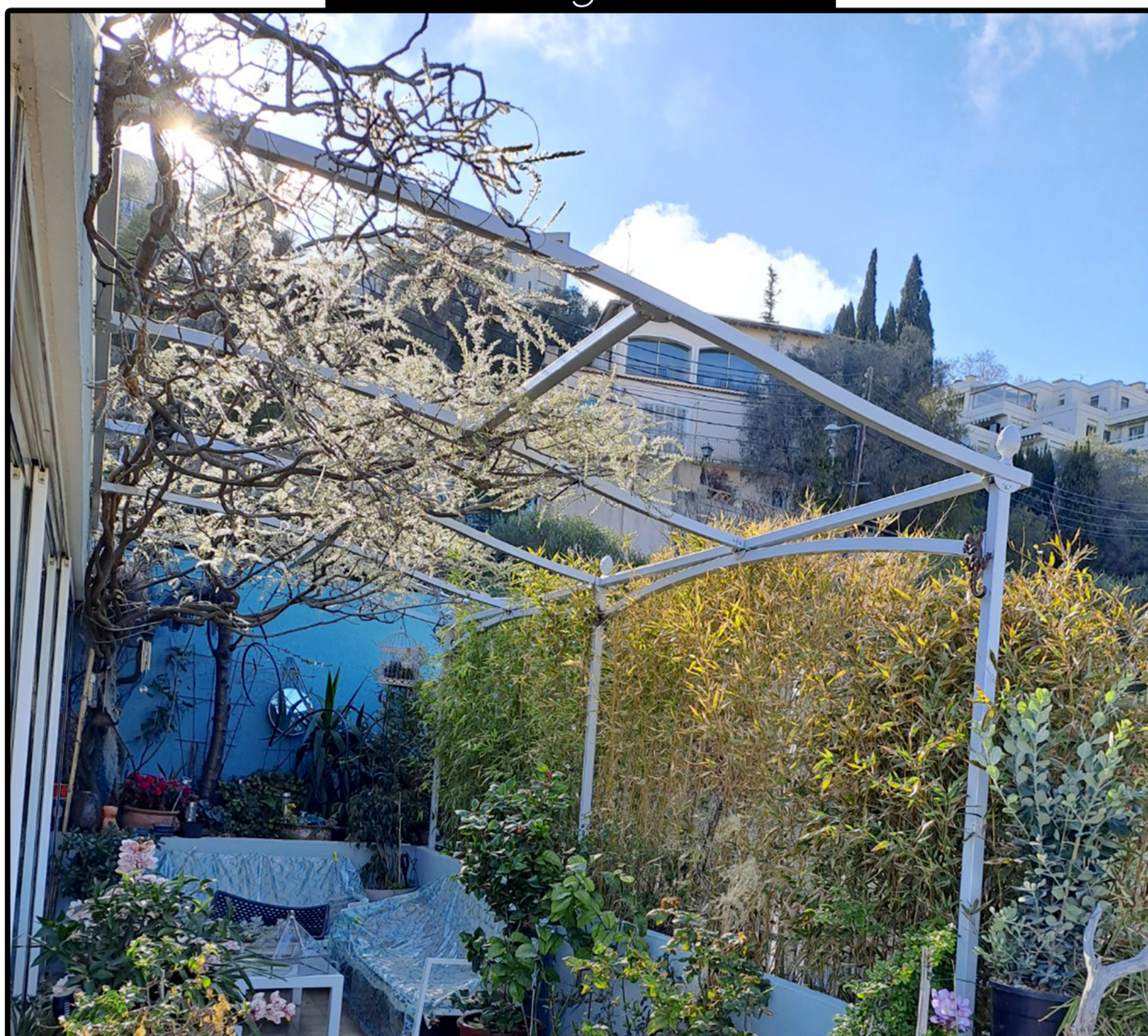
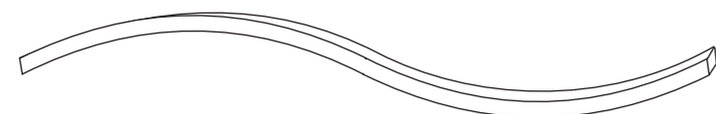


*Notice Pergola Alizée*



# Nomenclature des pièces

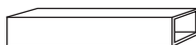
## Pergola Alizée Quantité de pièces



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

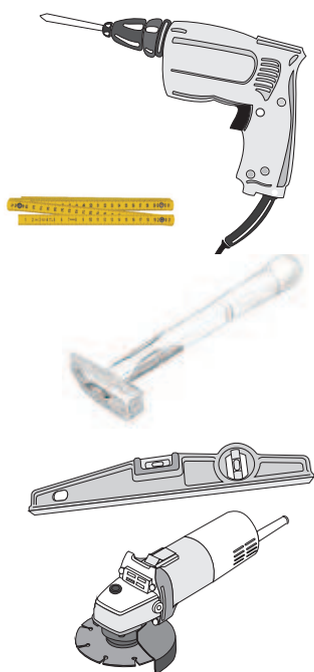


Galbe de soutien  
Tube 40x40 zincimir  
epr 2 - longueur 3m  
hauteur 0,3m  
article ref : 180.153

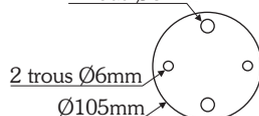


Pigne décorative en  
aluminium  
article ref : 112.602

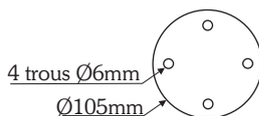
### Outils nécessaires au bon montage de la pergola



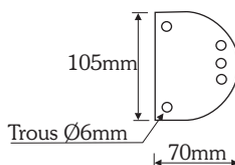
2 trous Ø8mm



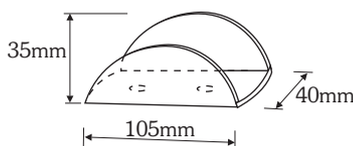
Platine de fixation  
au mur Ø105mm  
epr 2,5mm  
article ref : 180.155



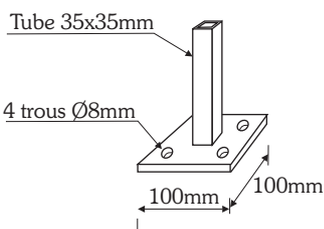
Platine de jonction  
Ø105mm epr 2,5mm  
article ref : 180.156



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

### 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



Vis auto-taraudeuses  
article ref : 180.161

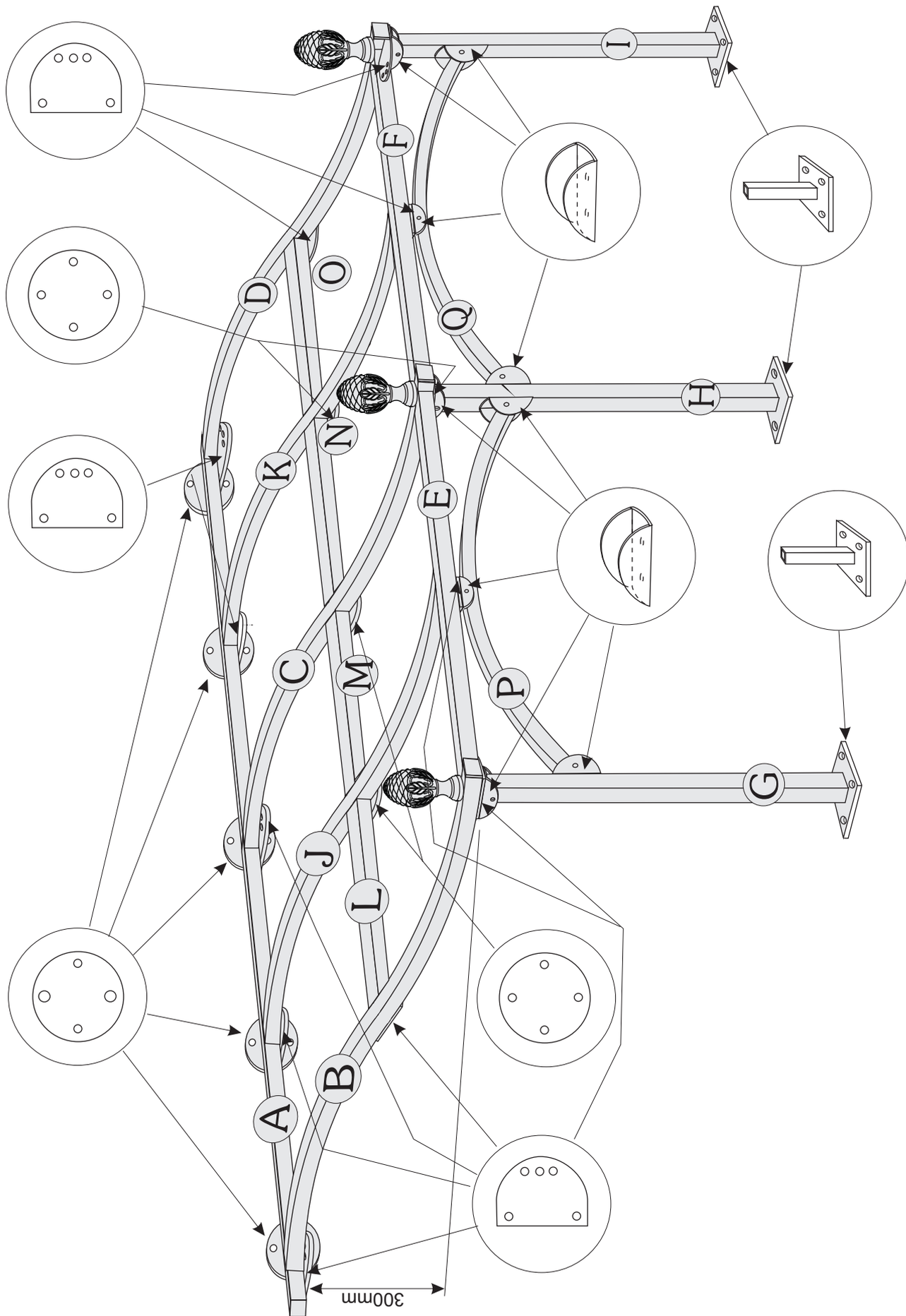


Bouchon plastique  
article ref : 125.125.03

	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

# Schéma Pergola montée

exemple en largeur 6m et profondeur 4m

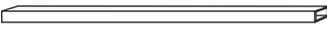


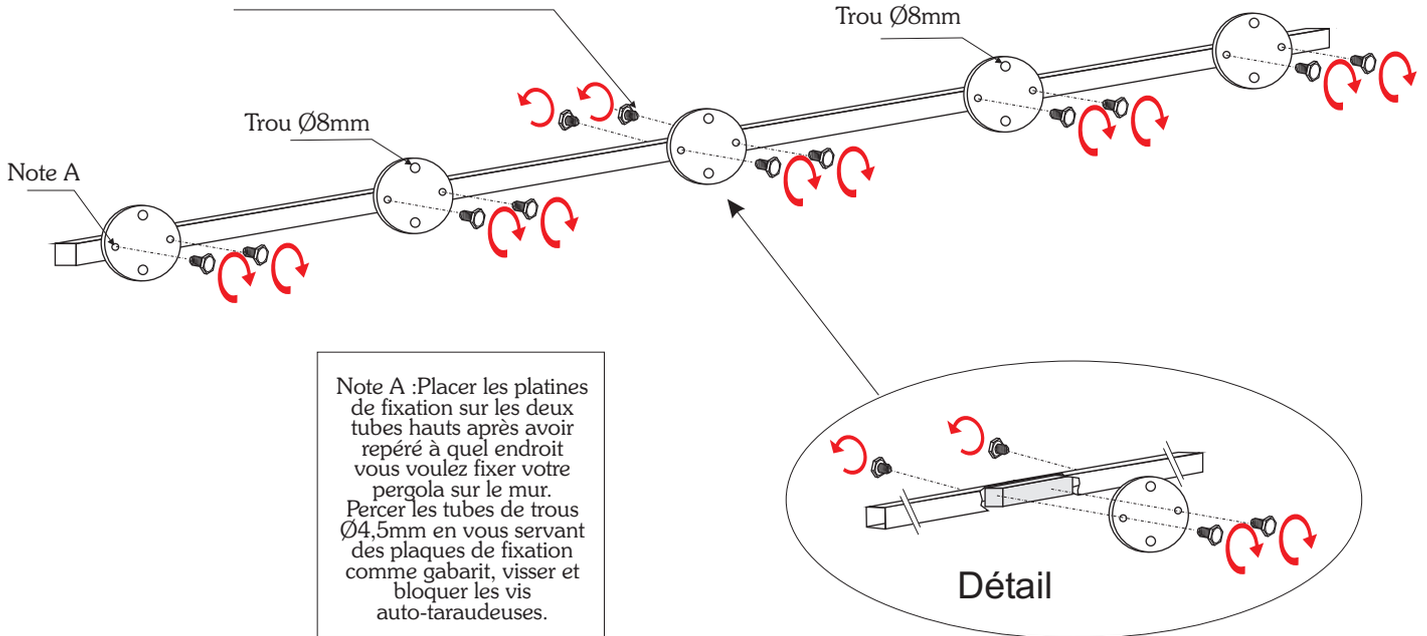
# Notice d'assemblage pergola

## Etape n°1

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

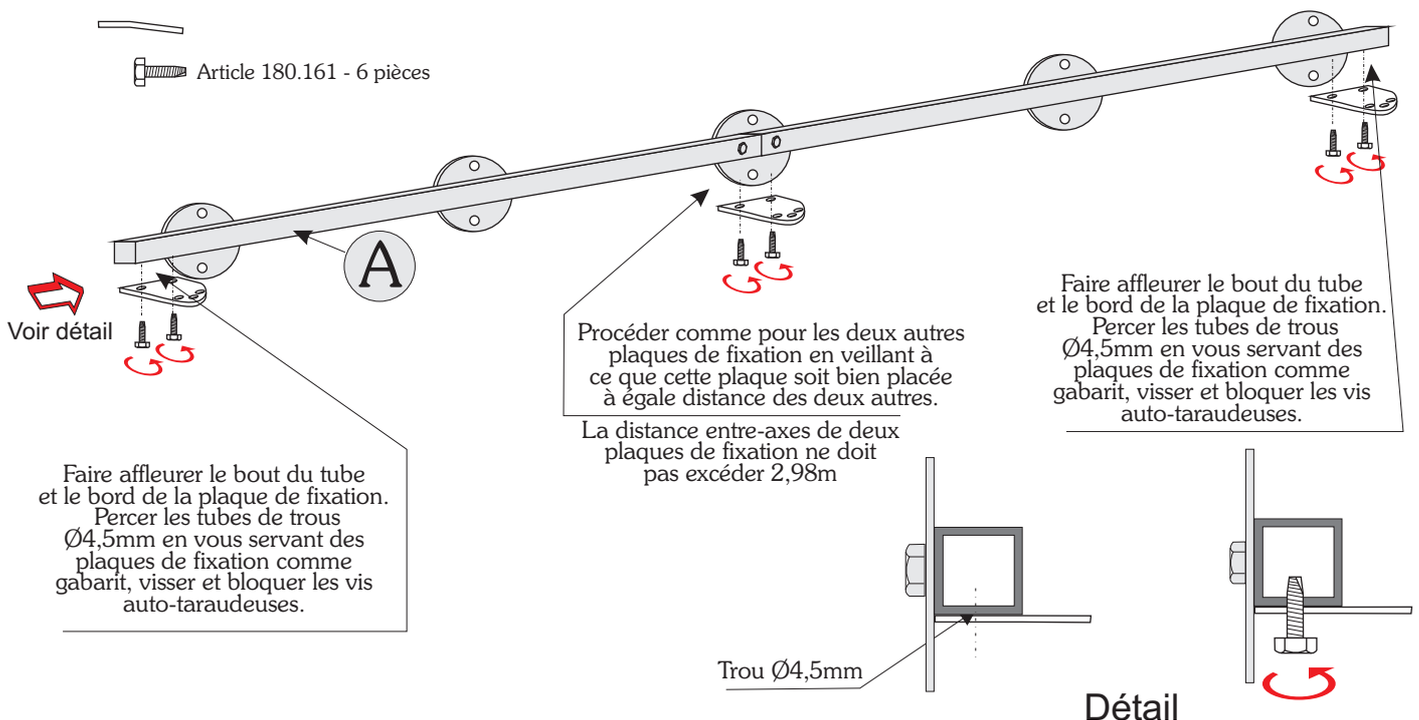
Glisser une pièce ref 180-152 à l'intérieur des 2 tubes de 3m  
Perçer les tubes de 2 trous Ø 4,5mm, visser et bloquer les deux vis auto-taraudeuses  
Voir détail

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



## 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

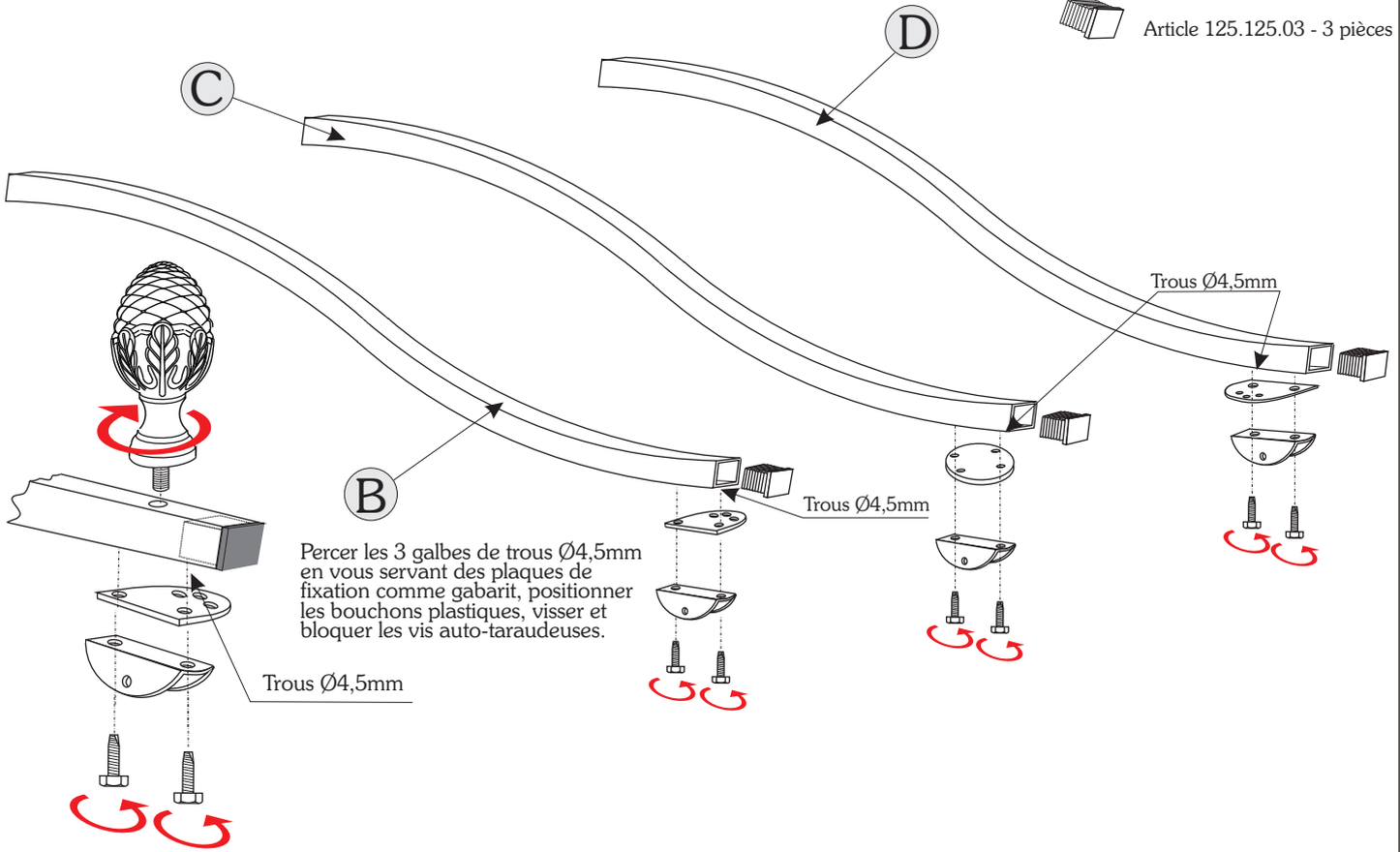
Article 180.159 - 3 pièces



Article 180.161 - 6 pièces



Article 125.125.03 - 3 pièces

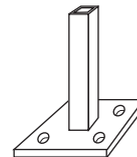


## Etape n°4

### Préparation des 3 pôteaux



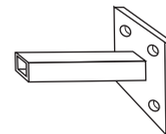
Article 180.151 - 3 pièces



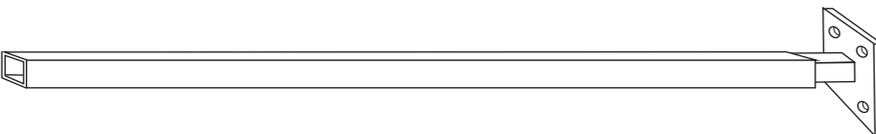
Article 180.160 - 3 pièces

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

1

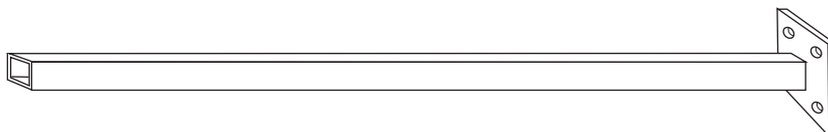


2



Insérer les pieds au marteau

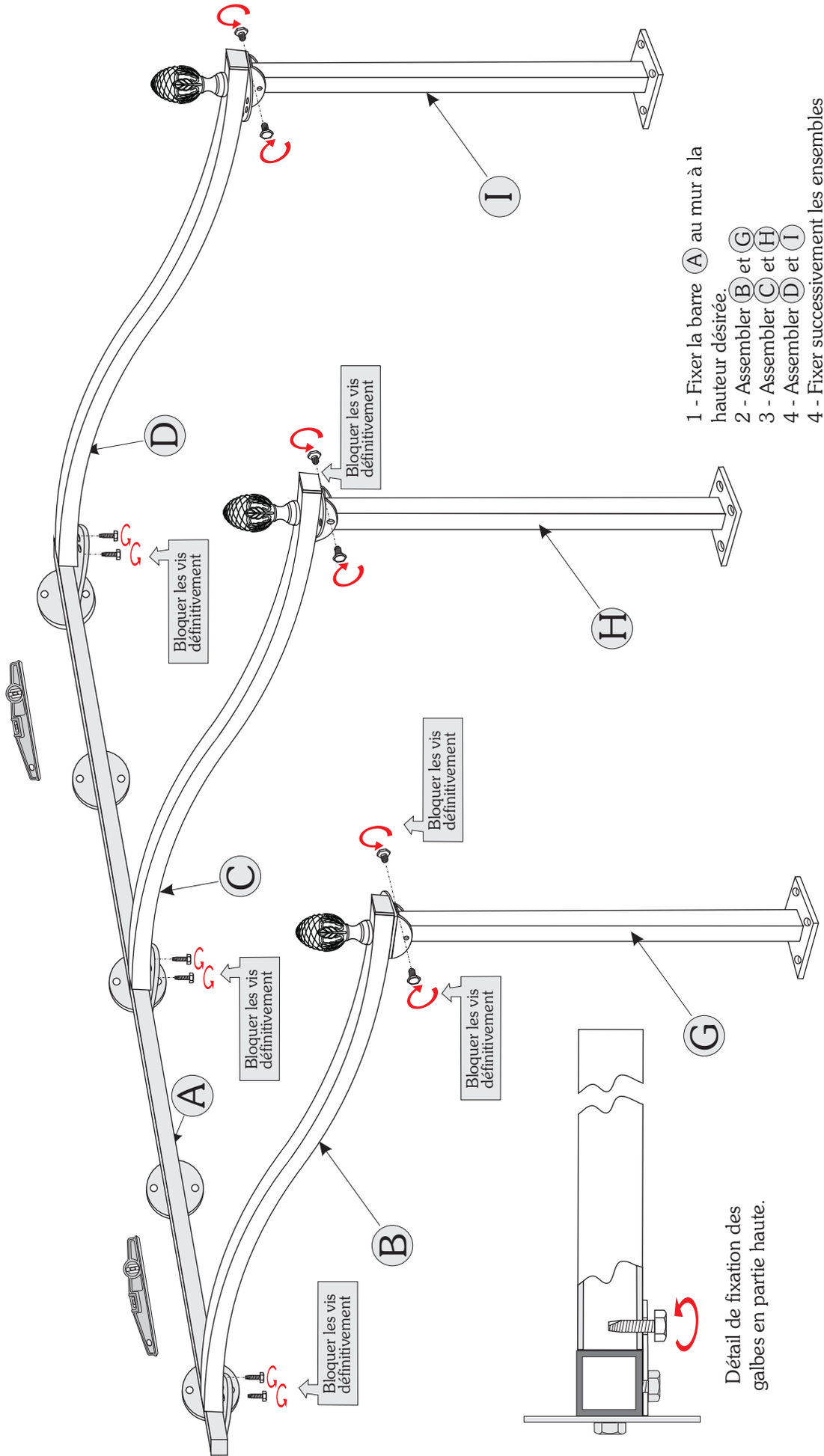
3



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

h

# Notice d'assemblage pergola

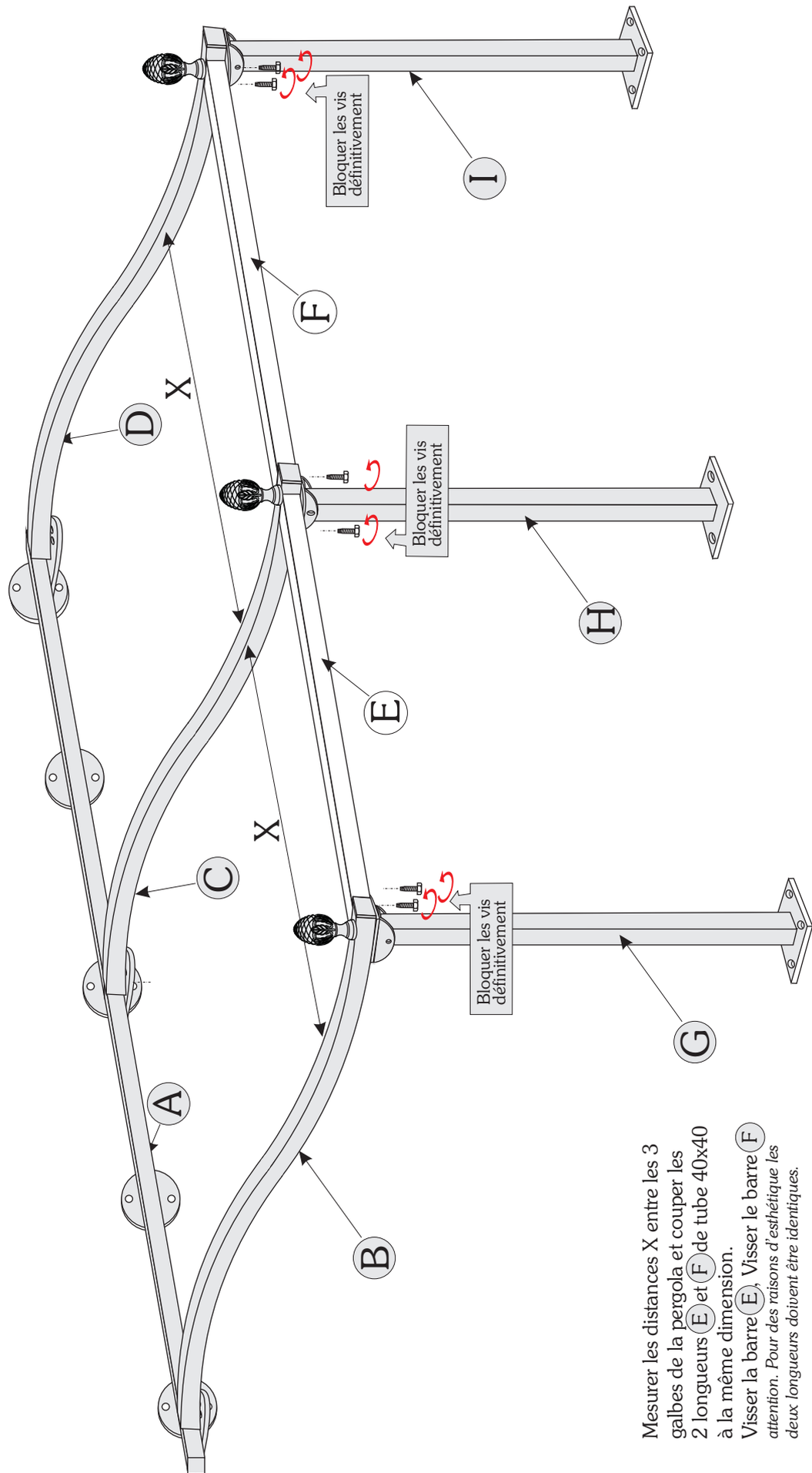
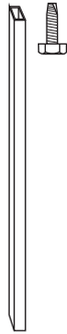


- 1 - Fixer la barre (A) au mur à la hauteur désirée.
- 2 - Assembler (B) et (G)
- 3 - Assembler (C) et (H)
- 4 - Assembler (D) et (I)
- 4 - Fixer successivement les ensembles (B) et (G), puis (C) et (H), puis (D) et (I) sur la traverse (A).

## Etape n°6

### Fixation des barres horizontales basses

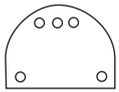
Article 180.151 - 2 pièces  
Article 180.161 - 6 pièces



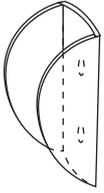
Mesurer les distances X entre les 3 galbes de la pergola et couper les 2 longueurs (E) et (F) de tube 40x40 à la même dimension.  
Visser la barre (E), Visser la barre (F) attention. Pour des raisons d'esthétique les deux longueurs doivent être identiques.

## Etape n°7

### Préparation des croisillons (1)



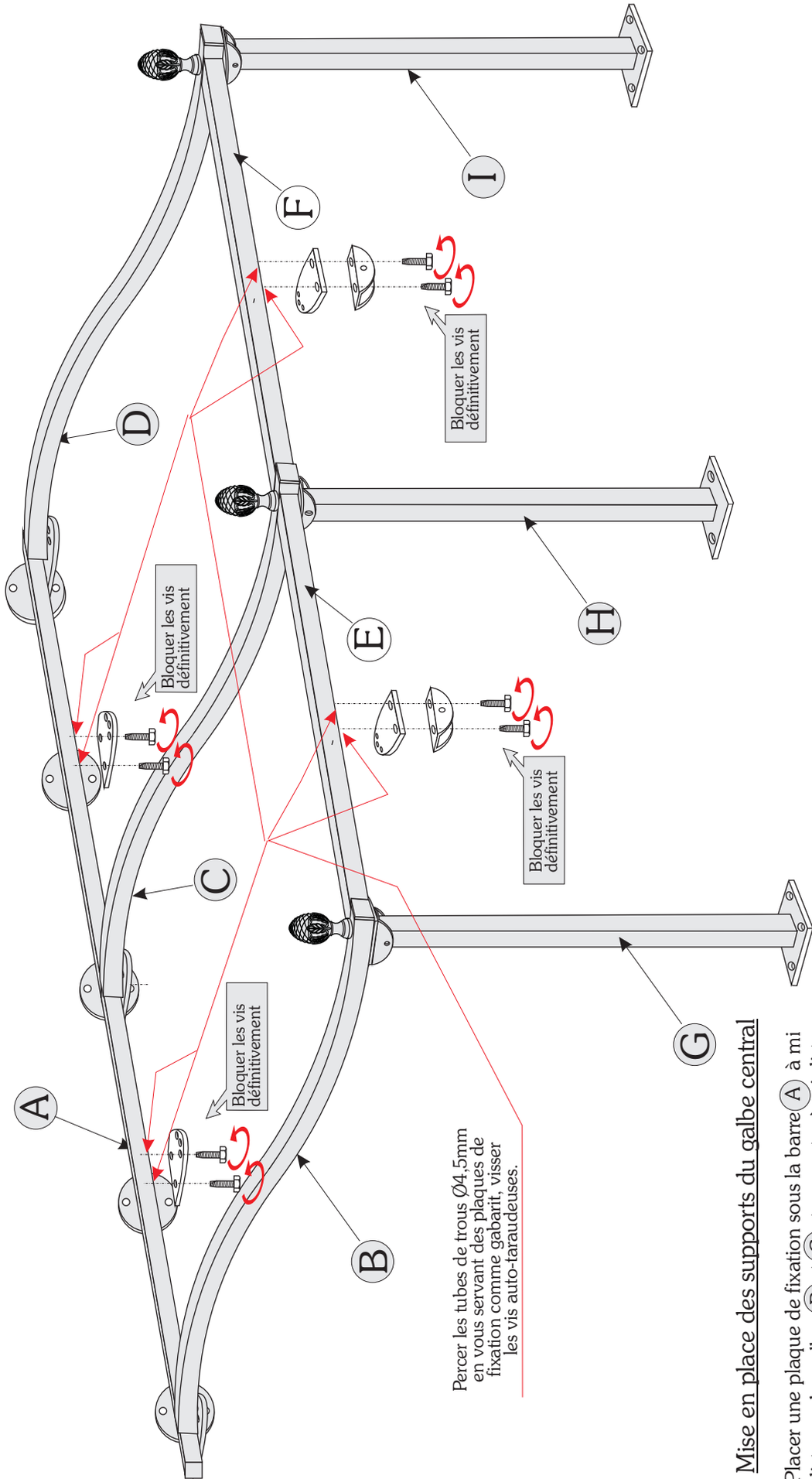
Article 180.158 - 4 pièces



Article 180.159 - 2 pièces



Article 180.161 - 8 pièces



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

### 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).



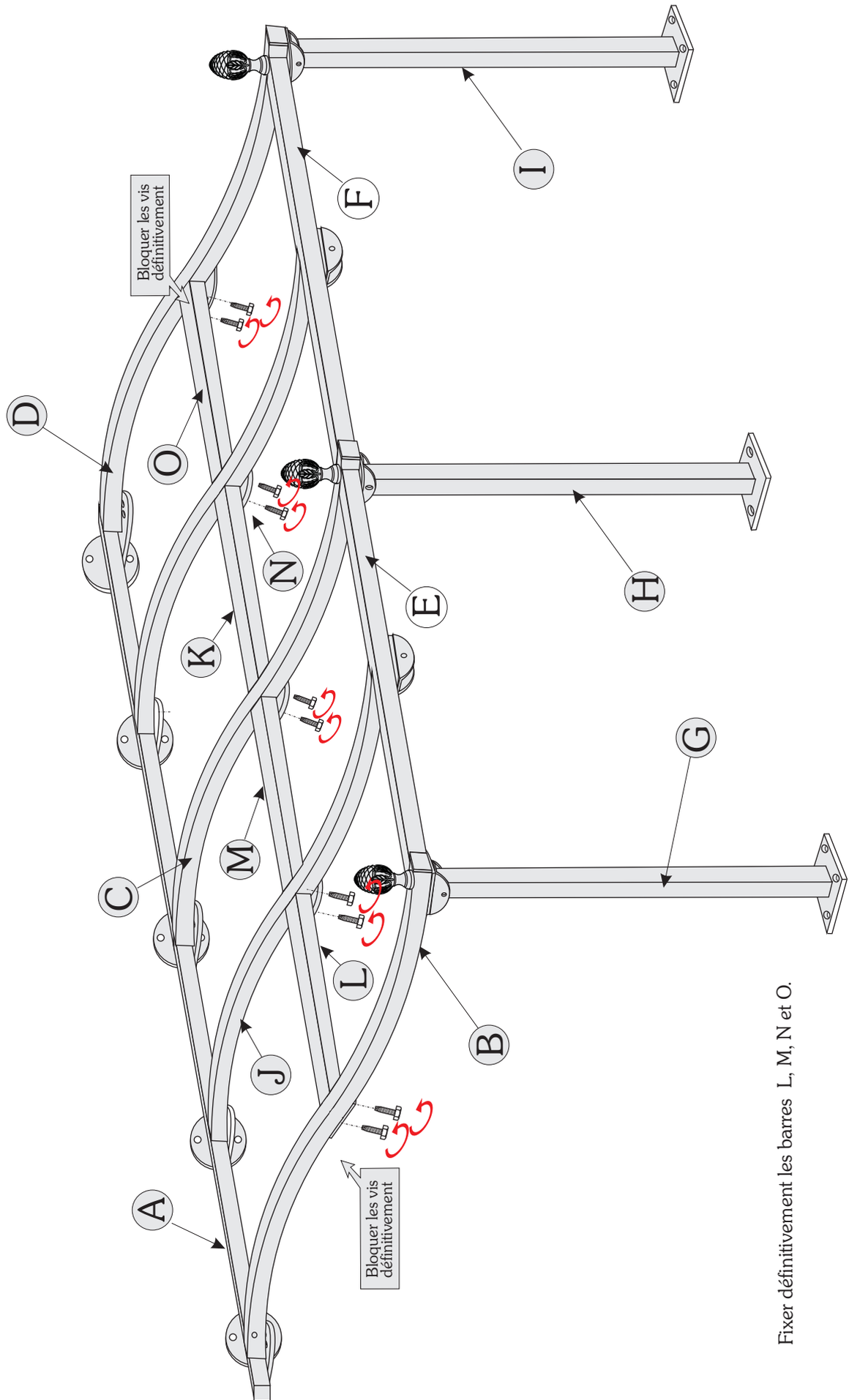
# Notice d'assemblage pergola

Etape n°9

Préparation des croisillons (3)



Article 180.161 - 10 pièces

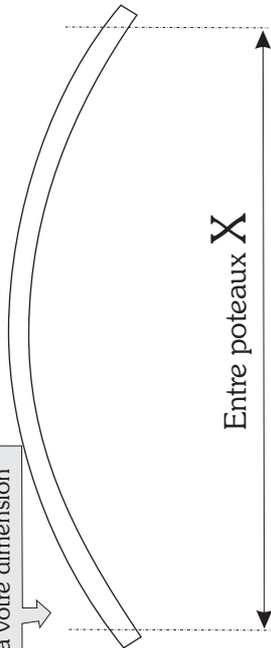


Fixer définitivement les barres L, M, N et O.

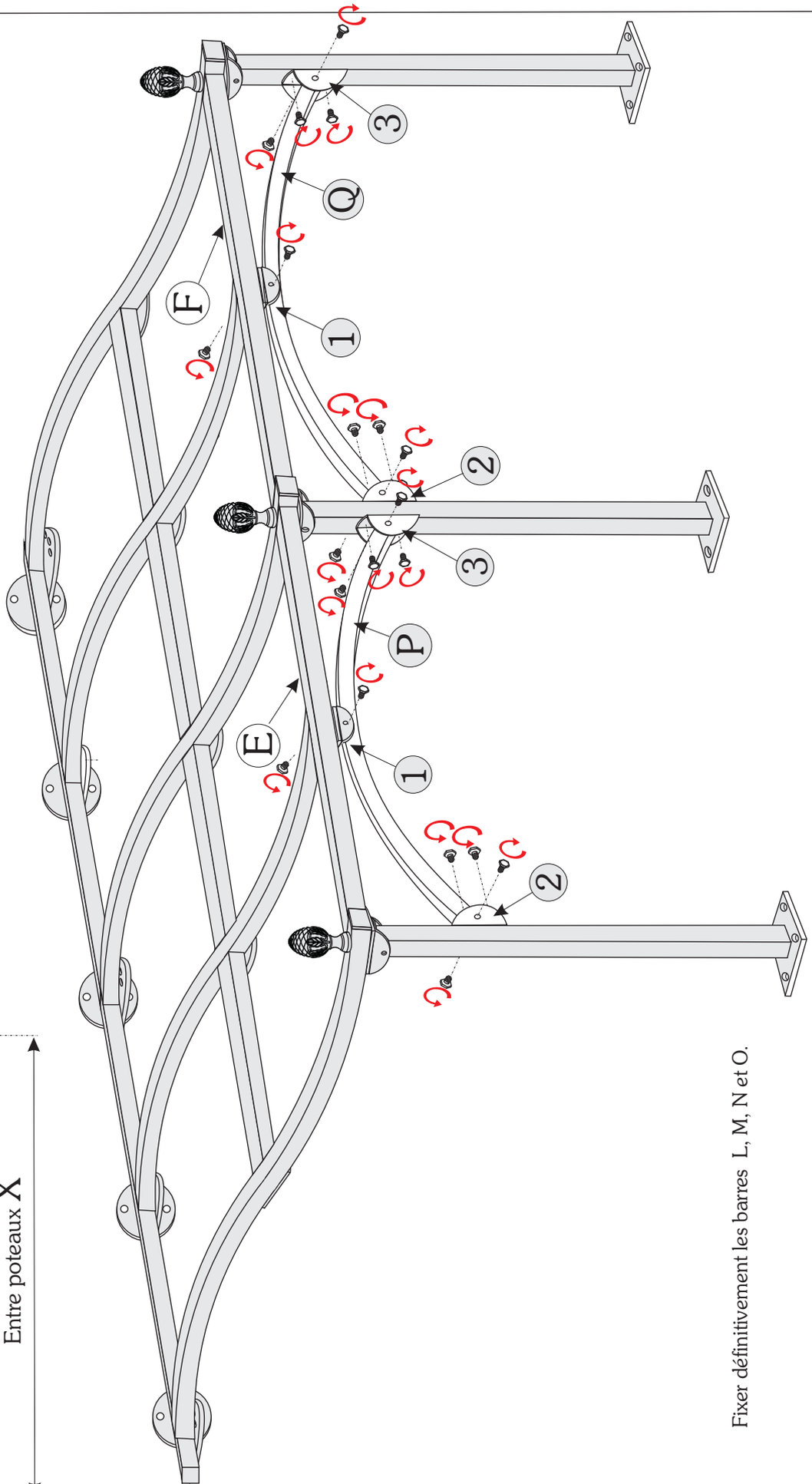
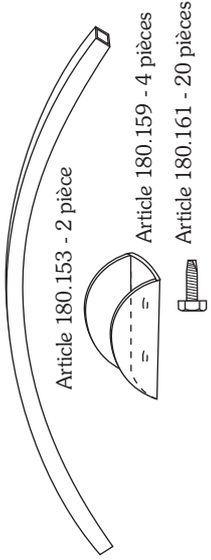
## Etape n10

### 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.



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