



STRUCTURE  
TUBULAIRE

SMALL

Create  
your own path  
with Brick Elite  
Parkour Equipment

# NOTICE DE MONTAGE



  
brick

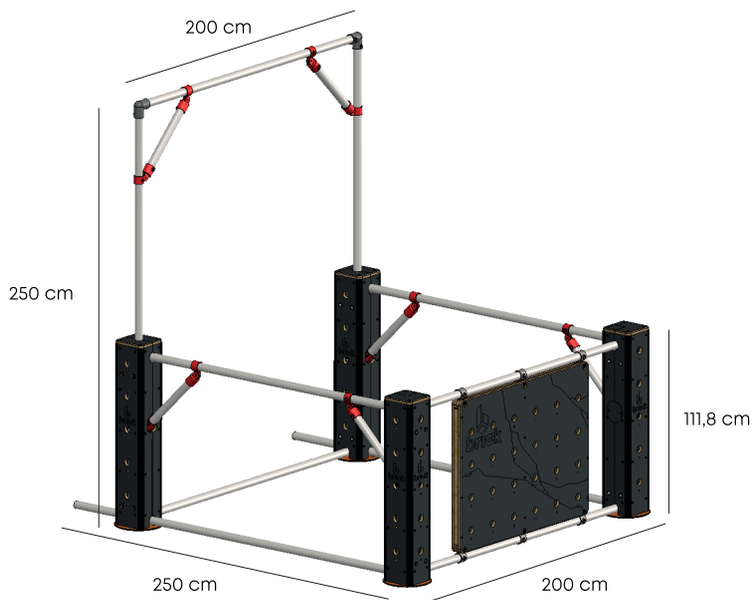
# SOMMAIRE

## **STRUCTURE TUBULAIRE SMALL**

Présentation	1 - 2
La base	3
Les barres verticales	4
Les barres transversales	5 - 6
Les poteaux 90	7 - 8
Les poteaux 180	9 - 10

# STRUCTURE TUBULAIRE S

Réf.  
00170100



## NÉCESSAIRE AU MONTAGE

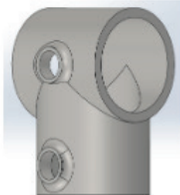
- 2 personnes minimum.
- 1 visseuse ou clé Allen 1/4 inch
- 1 escabeau.
- 1 clé à douille, taille 17 et 19.

**A** x2



Ref. : 53176207

**B** x2



Ref. : 53176211

**C** x4



Ref. : 53176208

**D** x12



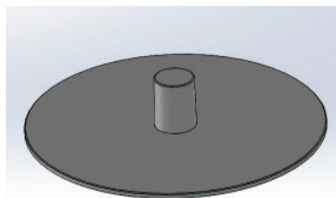
Ref. : 53176101

**E** x2



Ref. : 53176209

**F** x4



Ref. : 23172201

**G** x2



Ref. : 00820102

**I**

x1



Ref. : 008301100

**J**

x4



Ref. : 12824208

**K**

x8



Ref. :  
SCR-W3.5\*12-ZP

**H**

x2



Ref. : 00820101

**L**

x6



L : 50 CM

Ref. : 23177202

**M**

x2



L : 100 CM

Ref. : 23177201

**N**

x6



L : 200 CM

Ref. : 23177202

**O**

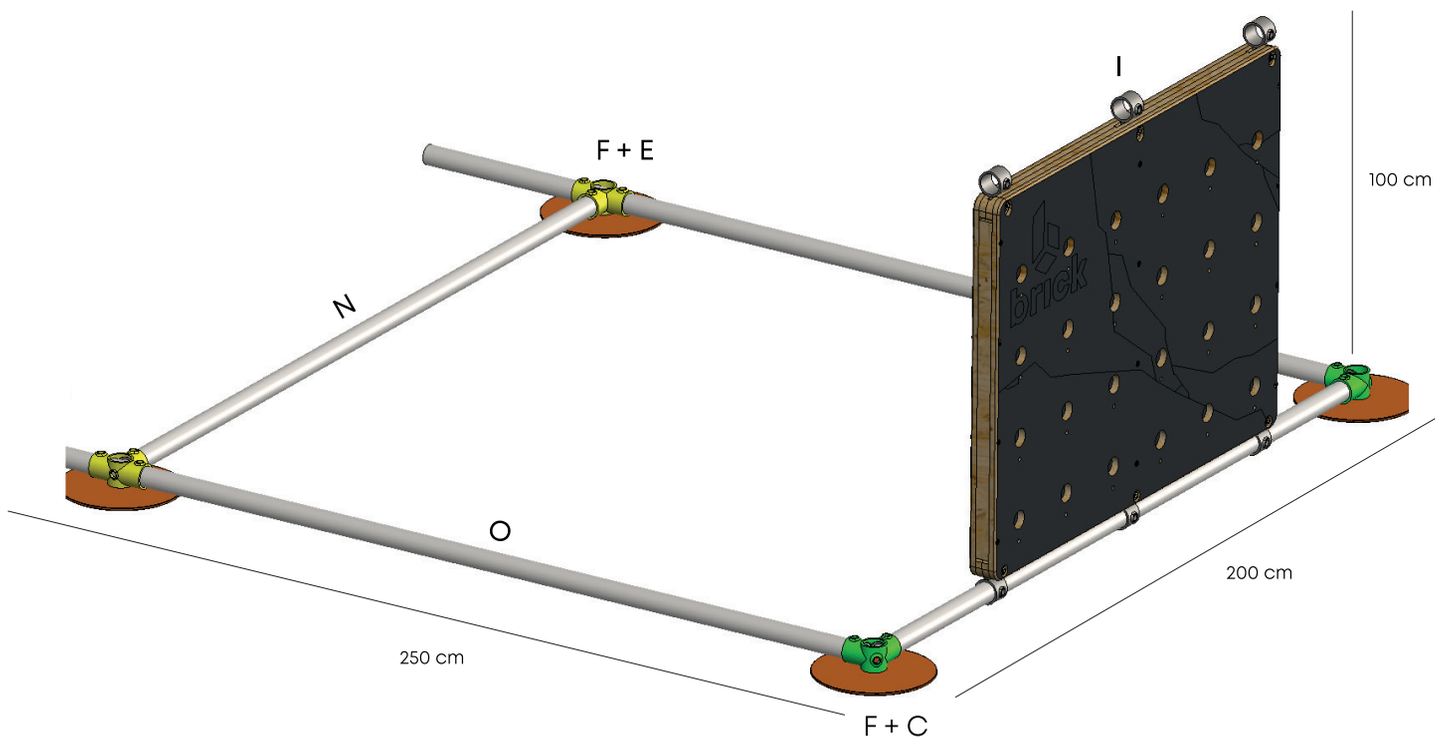
x4



L : 250 CM

Ref. : 23177201

# 1 - LA BASE



**N**  
x2



**O**  
x2



**C**

x2



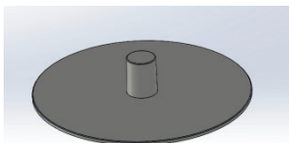
**E**

x2



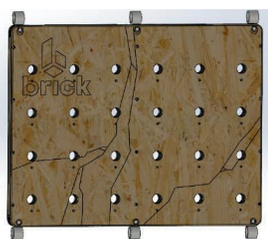
**F**

x4



**I**

x1



## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

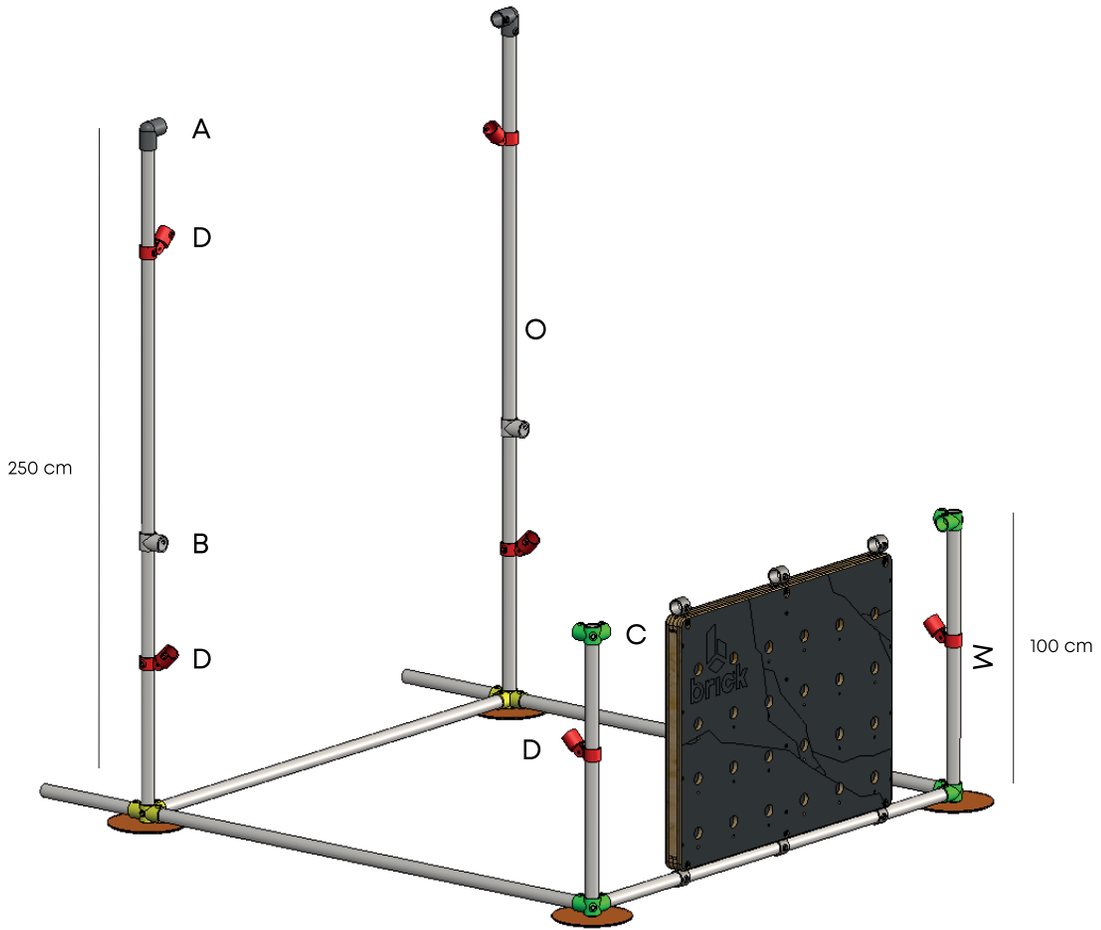
-Assembler la base de la structure en utilisant les barres **N** et **O**.

-Glisser une barre **N** dans les raccords de la wood facade **I** avant la mise en place de la barre.

-Ne pas encore serrer les raccords : **C**, **E** et **F**.

**Attention** / Ne pas essayer de faire tenir les wood facades **I** verticalement, elles seront maintenues dans les prochaines étapes d'assemblage.

# 2 - LES BARRES VERTICALES



**M**  
x2

**O**  
x2

**A** x2

**B** x2

**C** x2

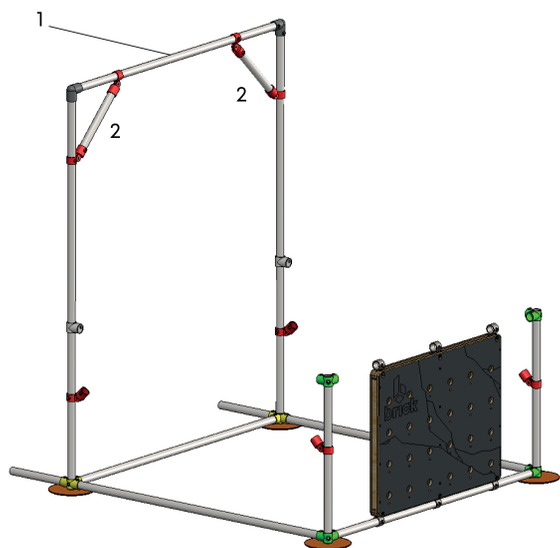
**D** x6

## INSTRUCTION DE MONTAGE

-Ajouter les barres verticales de 250cm **O** et 100cm **M** côté wood facade.

-Ajouter les raccords sur les barres verticales : **A, B, C** et **D**.

# 3 - LES BARRES TRANSVERSALES



**N**  
x1



**L**  
x2

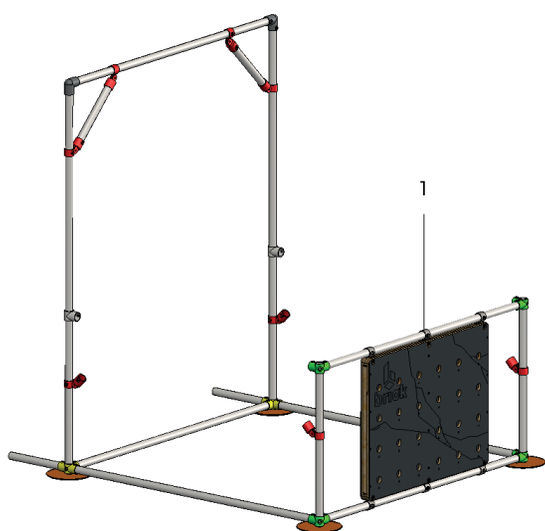


**LES BARRES  
N°1**

**1** Ajouter la barre transversale de 200cm **N**.  
Veiller à bien ajouter les raccords **D** avant insertion.

**2** Ajouter les barres de renfort des angles de 50cm **L**.  
(détails ci-contre en P.6)

**D** x2



**N**  
x1



**LES BARRES  
N°2**

**1** Ajouter la barre transversale de maintien de la wood facade de 200cm **N**.

**N**  
x2



**L**  
x4

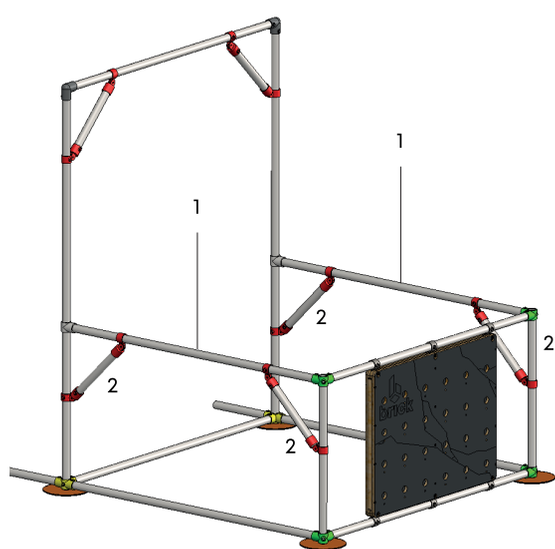


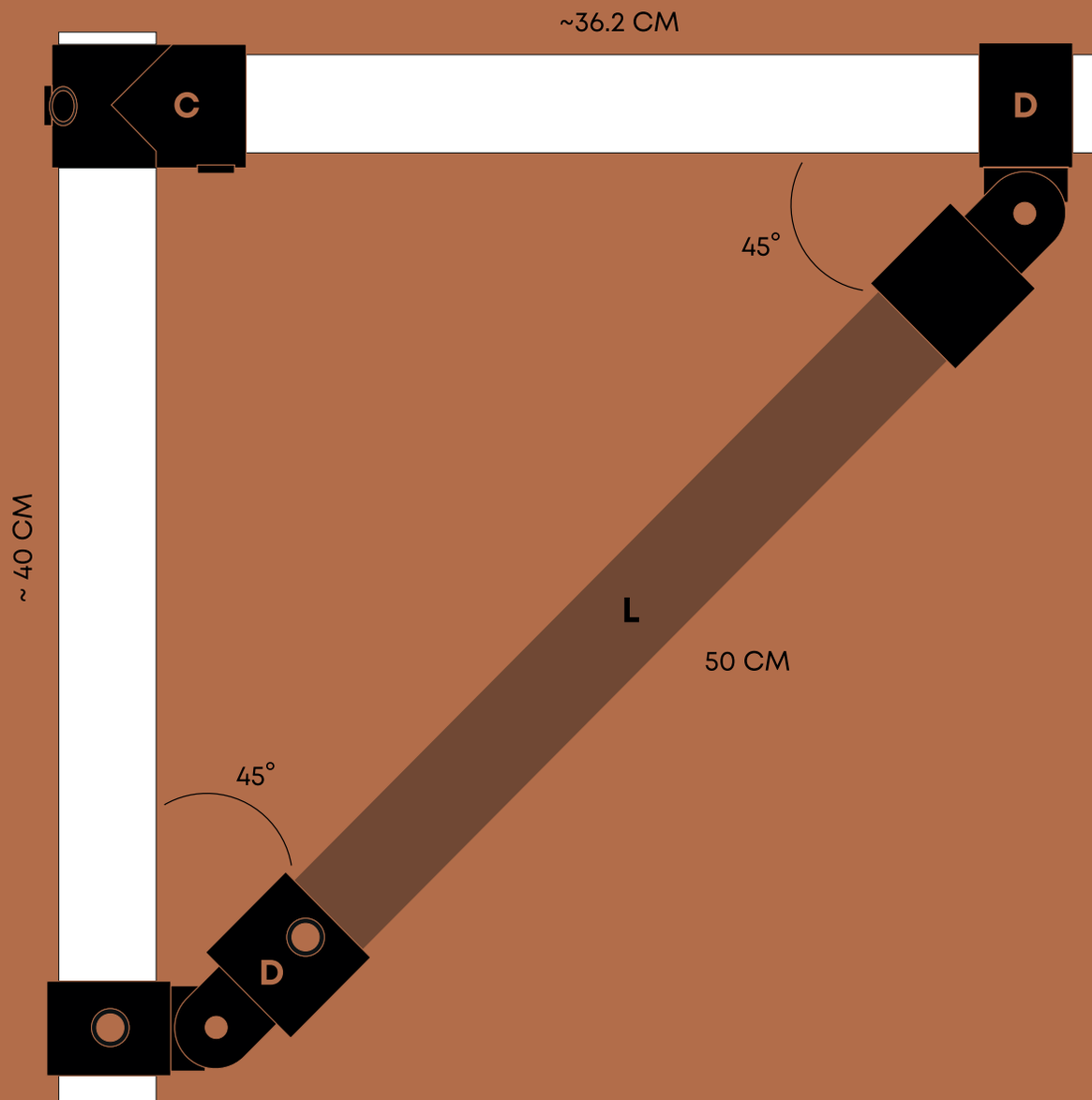
**LES BARRES  
N°3**

**1** Ajouter deux barres horizontales **N** avec les raccords prédisposés **D** dessus de part et d'autre de la wood facade.

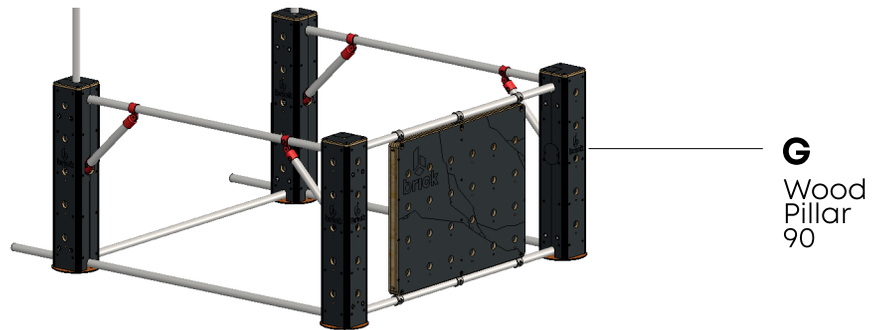
**2** Ajouter ensuite les barres **L** dans les angles.  
(détails ci-contre en P.6)

**D** x4



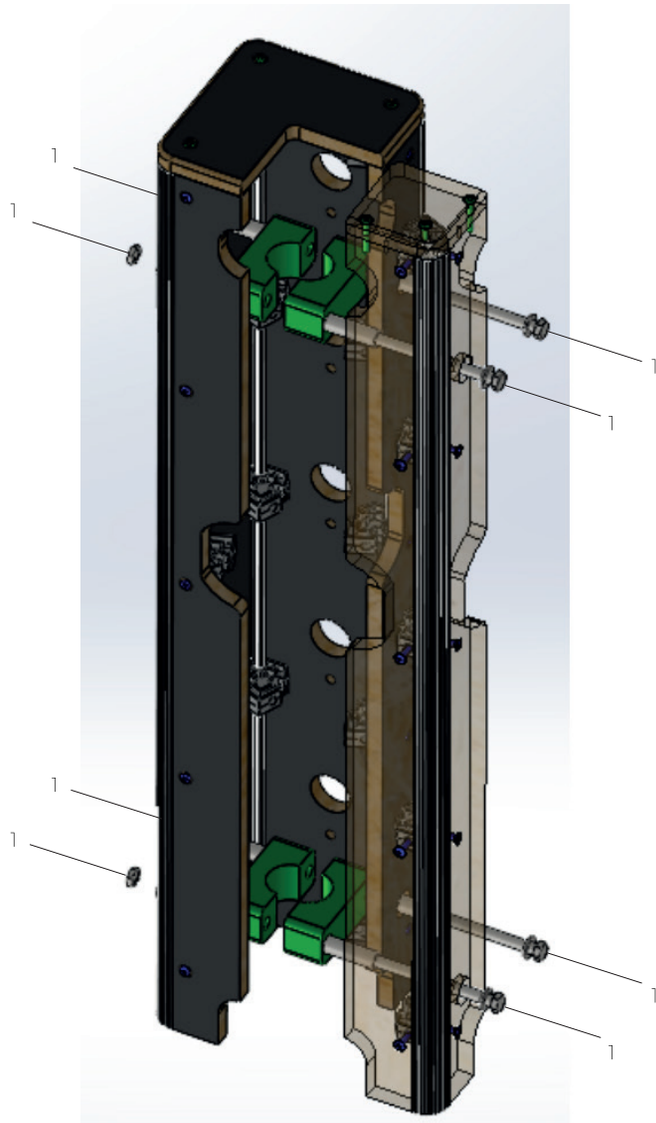


# 4 - LES POTEAUX 90



POTEAU 90  
N°1 **G**

1 Dévisser les 4 vis  
afin d'obtenir deux  
coques distinctes.





### POTEAU 90 N°2

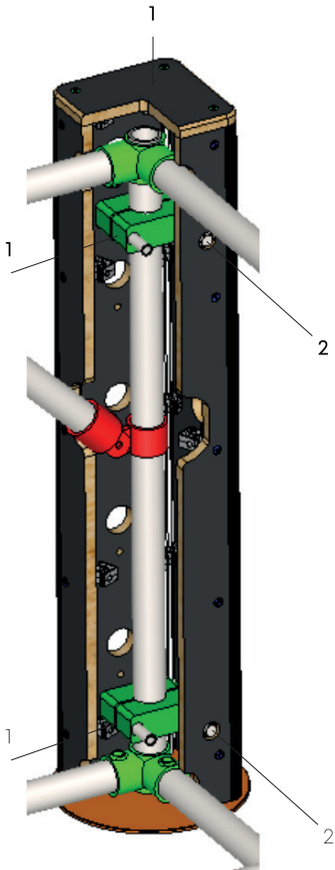
G

1 Placer seulement la pièce bois ouverte + deux pièces métalliques verte extérieures.

2 Ajouter les pièces vertes intérieures et les fixer avec 2 vis dans les trous déjà disponibles.

Visser avec **vis / rondelle** d'un côté. Et **rondelle / écrou** de l'autre à l'aide des **douilles de 19**.

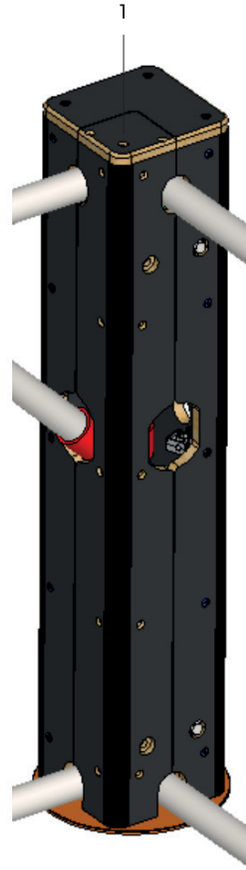
**Attention** : le tube métal fait partie de l'ensemble de la pièce verte.



### POTEAU 90 N°3

G

1 Présenter l'angle manquant du poteau 90.

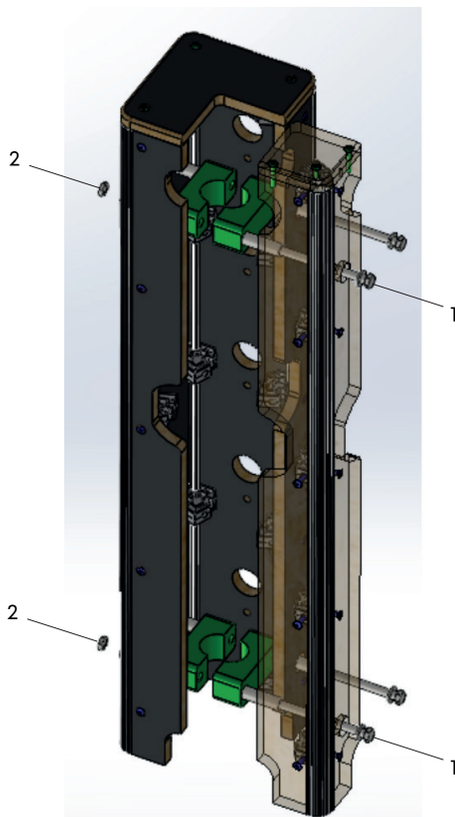


### POTEAU 90 N°4

G

1 Visser avec **vis / rondelle** d'un côté.

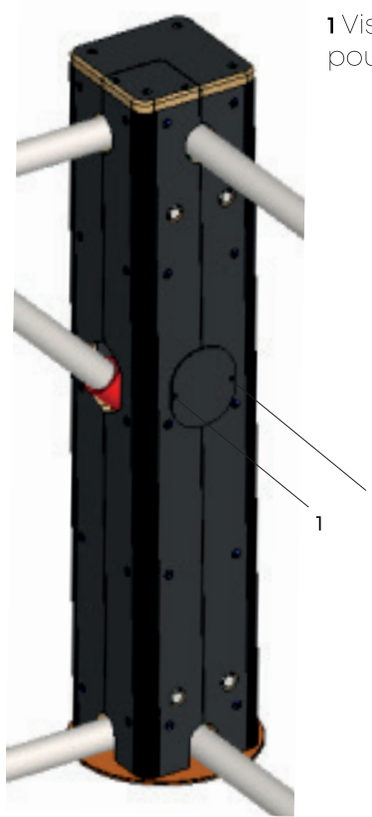
2 Et **rondelle / écrou** de l'autre à l'aide des **douilles de 19**.



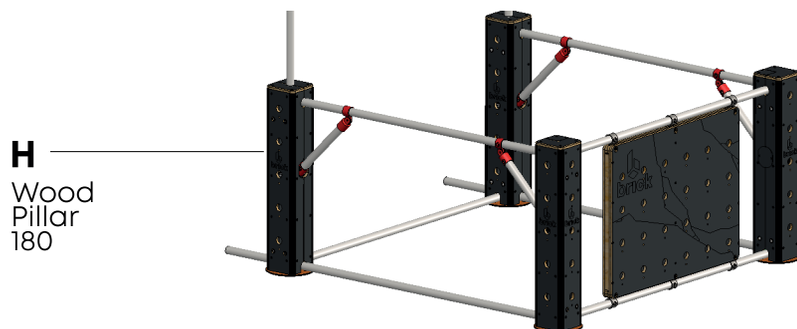
### POTEAU 90 N°5

G + J + K

1 Visser le woodplug **J** pour finir l'assemblage.



# 4 - LES POTEAUX 180



**H**  
Wood  
Pillar  
180



**H**  
x2



**J**  
x2

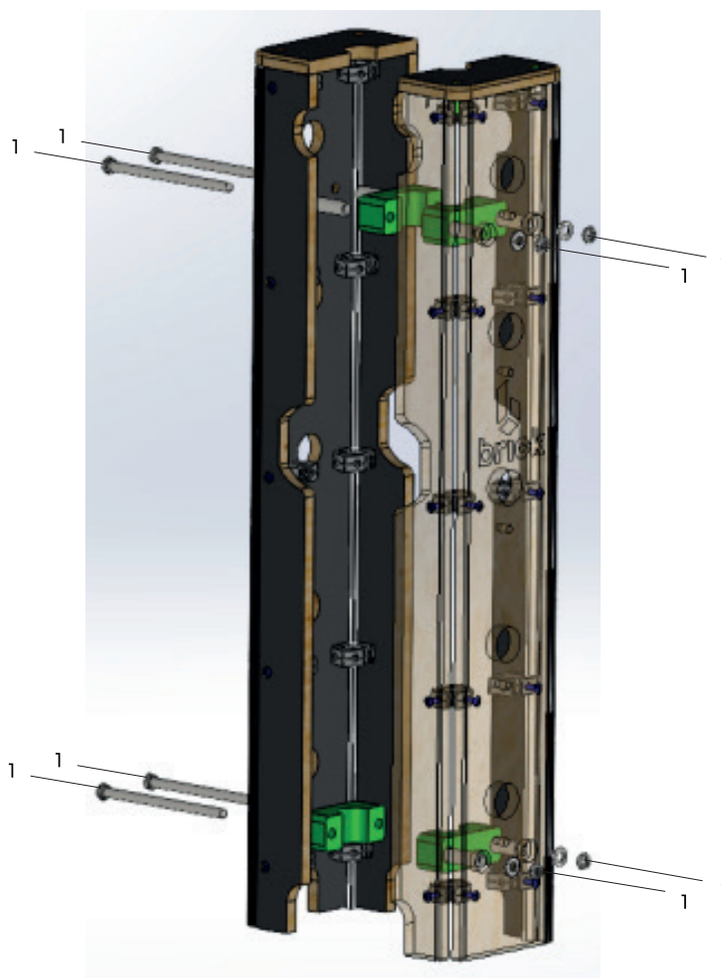


**K**  
x4

**POTEAU 180**  
**N°1**

**H**

1 Dévisser les 4 vis  
afin d'obtenir deux  
coques similaires.

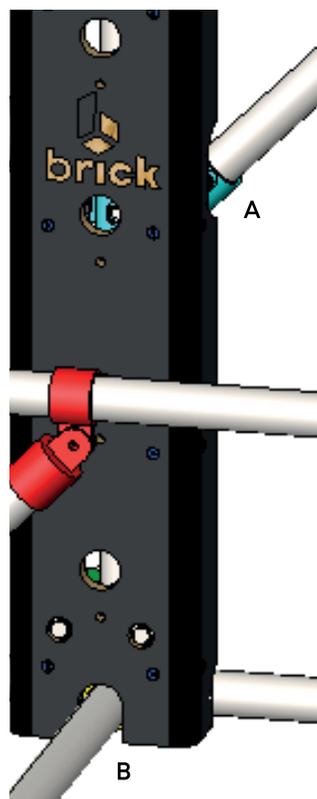


**POTEAU 180  
N°2**



H

1 Veillez à bien faire coïncider les trous latéraux A et B de la coque avant de ramener la seconde partie.



> Vue intérieure du poteau 180.

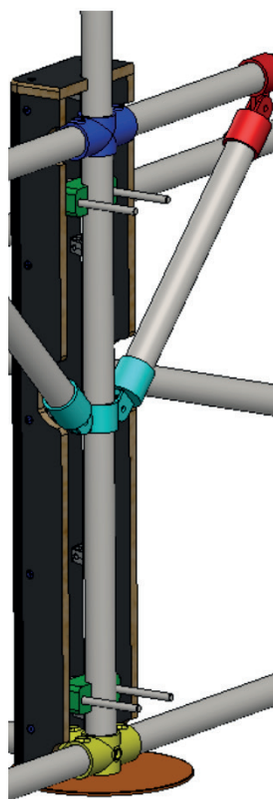
**POTEAU 180  
N°3**



H

1 Placer seulement la pièce bois ouverte + deux demi pièces métalliques vertes intérieures.

**Attention :** le tube métal fait partie de l'ensemble de la pièce verte.



> Vue extérieure du poteau 180.

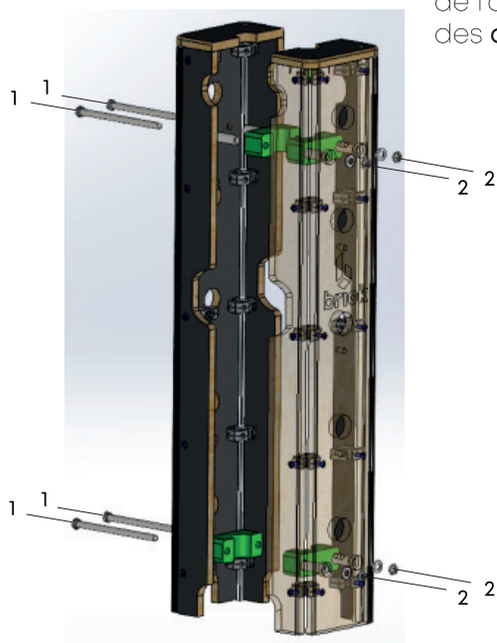


**POTEAU 180  
N°4**

H

1 Visser avec vis / rondelle d'un côté.

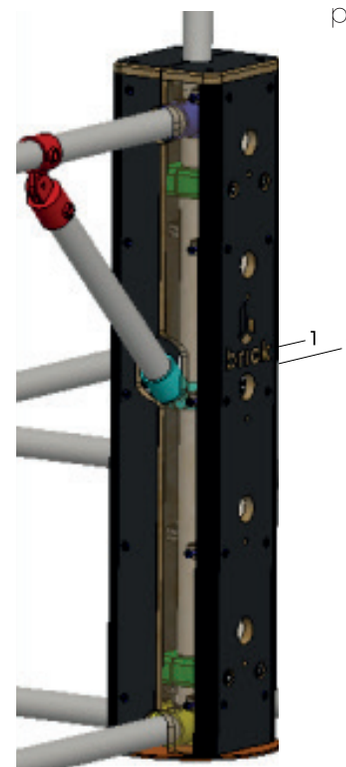
2 Et rondelle / écrou de l'autre à l'aide des douilles de 19.



**POTEAU 180  
N°5**

H + J + K

1 Visser le woodplug J pour finir l'assemblage.









STRUCTURE  
TUBULAIRE

SMALL

Scanne ce QR Code  
pour accéder à notre  
**SITE WEB**

[brickparkour.com](http://brickparkour.com)



NOTICE DE  
MONTAGE

# SÉCURITÉ

## AVANT UTILISATION, VÉRIFIER :

- Module en position basse (système de roues non enclenché)
- Pas d'éléments sur le module
- Le module doit être à 1,83M maximum du mur de la salle parkour
- Le module doit être à 2.1 m d'un autre module (bois ou métal) pour les modules de 2m et à 1.4m pour les modules de moins d'1m
- Vérifier l'état des composants des clés d'encrage
- Vérifier que les clés d'encrage des modules sont bien en place dans les trous prévus à cet effet
- Veiller à ce que la poignée de levage du module ne soit pas dans la serrure
- Lors de l'utilisation des barres en métal (handrails) vérifier que la clé d'encrage ainsi que les molettes soient bien en place dans les trous prévus à cet effet.
- Qu'une personne compétente soit présente pour surveiller.
- Pour atténuer la réception de la chute nous préconisons l'utilisation de matelas type parkour ou gym.

## UTILISATEURS :

Destinés à être utilisés principalement par des utilisateurs à partir de l'âge de 8 ans. L'accès aux équipements doit être possible seulement grâce aux propres aptitudes sportives de l'utilisateur.

## CHUTES :

Dans l'espace de chute, les objets doivent se limiter aux modules, aux barres et aux matelas.

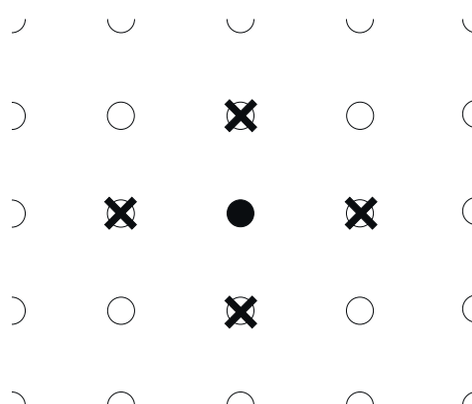
## STOCKAGE :

Stocker le matériel dans un endroit propre et sec, à l'abri de l'humidité et de la chaleur. Ne rien stocker de lourd, saillant ou autre sur le corps. En cas de démontage du corps, éviter le contact direct avec le sol. Les modules peuvent être stockés les uns sur les autres. Les modules peuvent être utilisés à l'intérieur mais aussi à l'extérieur mais ne peuvent en aucun cas être stockés à l'extérieur.

## UTILISATION DES BARRES (HANDRAILS) :

Dans le respect de la norme européenne de parkour, veiller à ce qu'il ait toujours **un trou vide entre chaque barre**, aussi bien horizontalement que verticalement.

voir schéma [ci-dessous](#)



## AVERTISSEMENT :

Cet équipement doit être utilisé par une seule personne à la fois et sous la surveillance d'une personne qualifiée. L'usage de cet équipement à des fins autres que celles initialement prévues est exclu.

## ANOMALIES :

En cas d'anomalie constatée ou présumée, ne pas utiliser l'équipement tant qu'un technicien n'est pas intervenu. - Tout élément détérioré ou déformé doit être remplacé dans les plus brefs délais.

## SURVEILLANCE :

Nous préconisons la pratique du parkour sous la surveillance d'une personne compétente pour superviser l'aménagement et au respect de la sécurité des utilisateurs. Séparation d'avec les autres installations et activités – Les équipements de parkour doivent être séparés des installations de jeux pour enfants.



Create  
your own path  
with Brick  
Elite Parkour  
Equipment