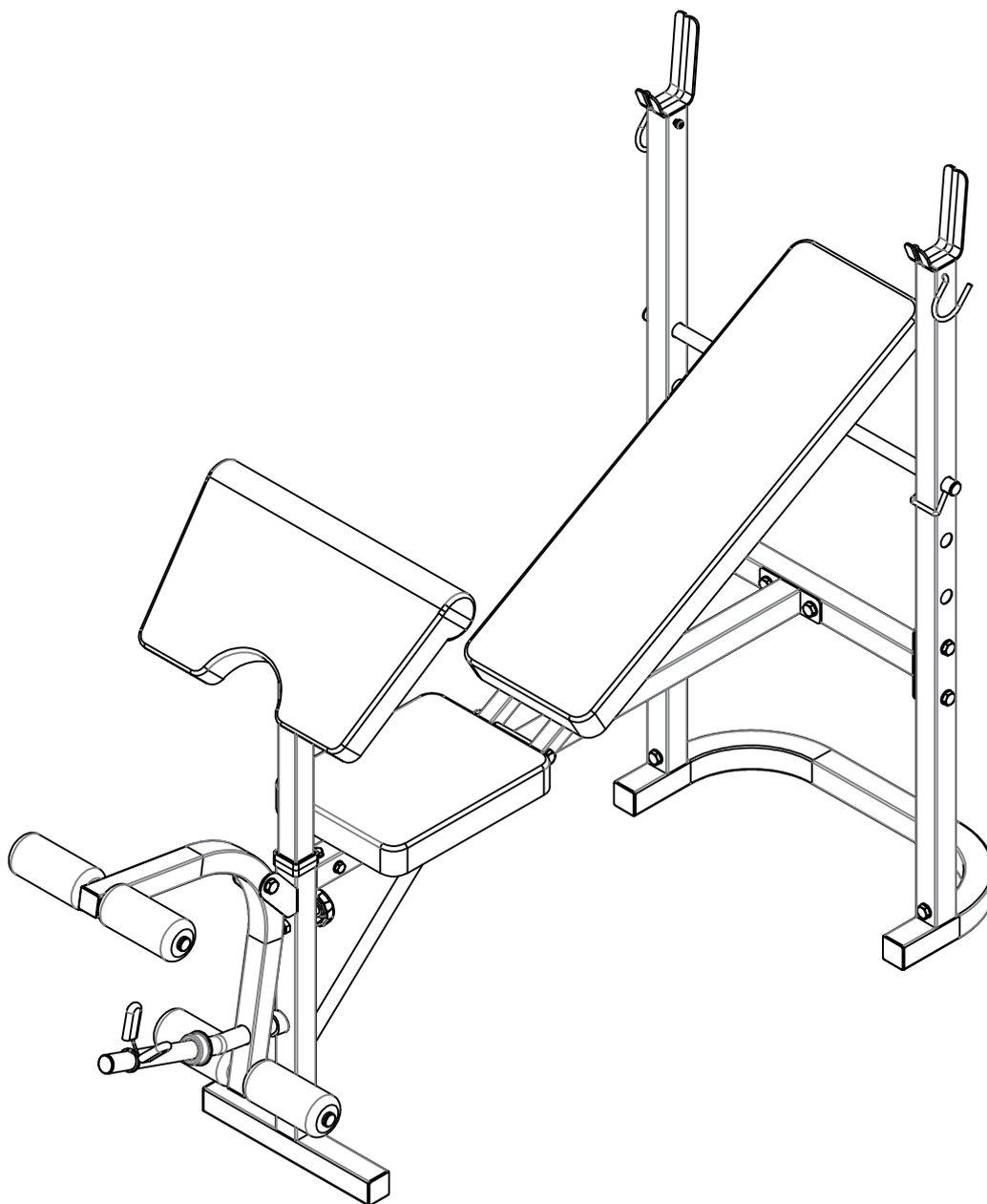


# Soozier

IN230700063V01\_US\_CA

**A91-175**



**FR: INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE**

EN: ASSEMBLY INSTRUCTION

**FR: IMPORTANT : A LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE.**

**EN: IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY.**



**IMPORTANT MESSAGE**  
WARNING - PLEASE READ

**ADULT ASSEMBLY REQUIRED**  
CHOKING HAZARD Small Parts.  
NOT for children under 3 years of age.

**WARNING:**

While every attempt is made to ensure the highest degree of protection in all equipment, we cannot guarantee freedom from injury. The user assumes all risks of injury due to use. All merchandise is sold on this condition, which no representative of the company can waive or change.

## SAFETY INFORMATION

### IMPORTANT – Please read fully before assembly or use.

This exercise equipment is built for optimum safety. However, certain precautions apply whenever you operate a piece of exercise equipment. Be sure to read the entire manual before you assemble, operate, or use this equipment, note the following safety precautions.

#### Warning for assembly

- Ensure you have all the parts and tools listed.
- Remove all fittings from the plastic bags and separate them into their groups.
- Keep children and animals away from the work areas, small parts can cause a choking hazard if swallowed.
- Ensure you have enough space to layout the parts before starting.

The assembly of this equipment is best carried out by 2 persons.

- Assemble the item as close to its final position (in the same room) as possible.
- The free-standing equipment shall be installed on a stable and level base.
- Dispose of all packaging carefully and responsibly.

#### Warning for using

- This exercise equipment is made for training in private environment. Only use the equipment for its intended use.
- **DO NOT** make any changes to the equipment which can affect the security of the product.
- **Warning! Pregnant or physically injured persons should never use the weight station without prior consultation with a doctor you trust.**
- Be aware of your body's signals. Incorrect or excessive exercise can damage your health.
- STOP exercising if you experience any pain, tightness in your chest, irregular heartbeat, extreme shortness of breath, lightheadedness, dizziness, or nausea. If you do experience any of these conditions you should **CONSULT YOUR DOCTOR IMMEDIATELY** before continuing with your exercise program.
- Always adapt your training style to your personal fitness level and health.
- Before every training session, ensure you check the equipment for operation and safety.
- Before using, ensure the item is installed correctly and that all safety devices are functional! Damages or alterations to the product resulting from modification, will invalidate your warranty. For problems resulting from the modification or other restrictions, the seller is not responsible.

- Any damage must be reported to the seller immediately after delivery, and before use or installation. Later complaints will not be considered.
- Use only suitable tools for assembly.
- The installation must ONLY be carried out by adults. Children should not be present in the immediate environment where the assembly is taking place.
- Make sure all connections are securely mounted before releasing the product for use.
- Check all connections at regular intervals for damage, loose elements and other factors that can lead to a loss of sufficient security.
- Do not leave children unattended on the weight bench! It is not a toy! Instruct them not to play with or climb on the appliance.
- In case of a fault during day-to-day use, or during maintenance, lock the equipment to prevent any risk of injury.
- Children or persons with limited physical or mental abilities, or those not familiar with this device, should not be allowed to use this weight bench!
- Please keep in mind that this manual and the safety can only draw your attention to eventual hazard. Logical conclusions and care should always be practiced when handling this device.
- Before using the equipment to exercise, always warm up with stretching exercises.
- Before using the equipment, check the nuts and bolts are securely tightened.
- Use the equipment on a solid, flat surface with a protective cover for your floor or carpet.
- The safety level of the equipment can only be maintained if it is regularly examined for damage and/or wear and tear. If you find any defective components whilst assembling or checking the equipment, or if you hear any unusual sounds, from the equipment during use, STOP! Do not use the equipment until the problem has been rectified.
- Wear suitable clothing whilst using the equipment. Avoid wearing loose clothing which may get caught in the equipment or that may restrict or prevent movement.
- Before starting any exercise or conditioning program you should consult with your personal physician to see if you require a complete physical exam. This is especially important if you are over the age of 35, have never exercised before, are pregnant, or suffer from any illness.

## **CLEANING AND MAINTENANCE**

1. Regularly examine the equipment to detect any damage to wear which may have occurred.

The safety level of the equipment can be maintained only if it is examined regularly for damage and wear and tear on ropes, pulleys, and connection points.

2. Lubricate moving parts with light oil periodically to prevent premature wear.

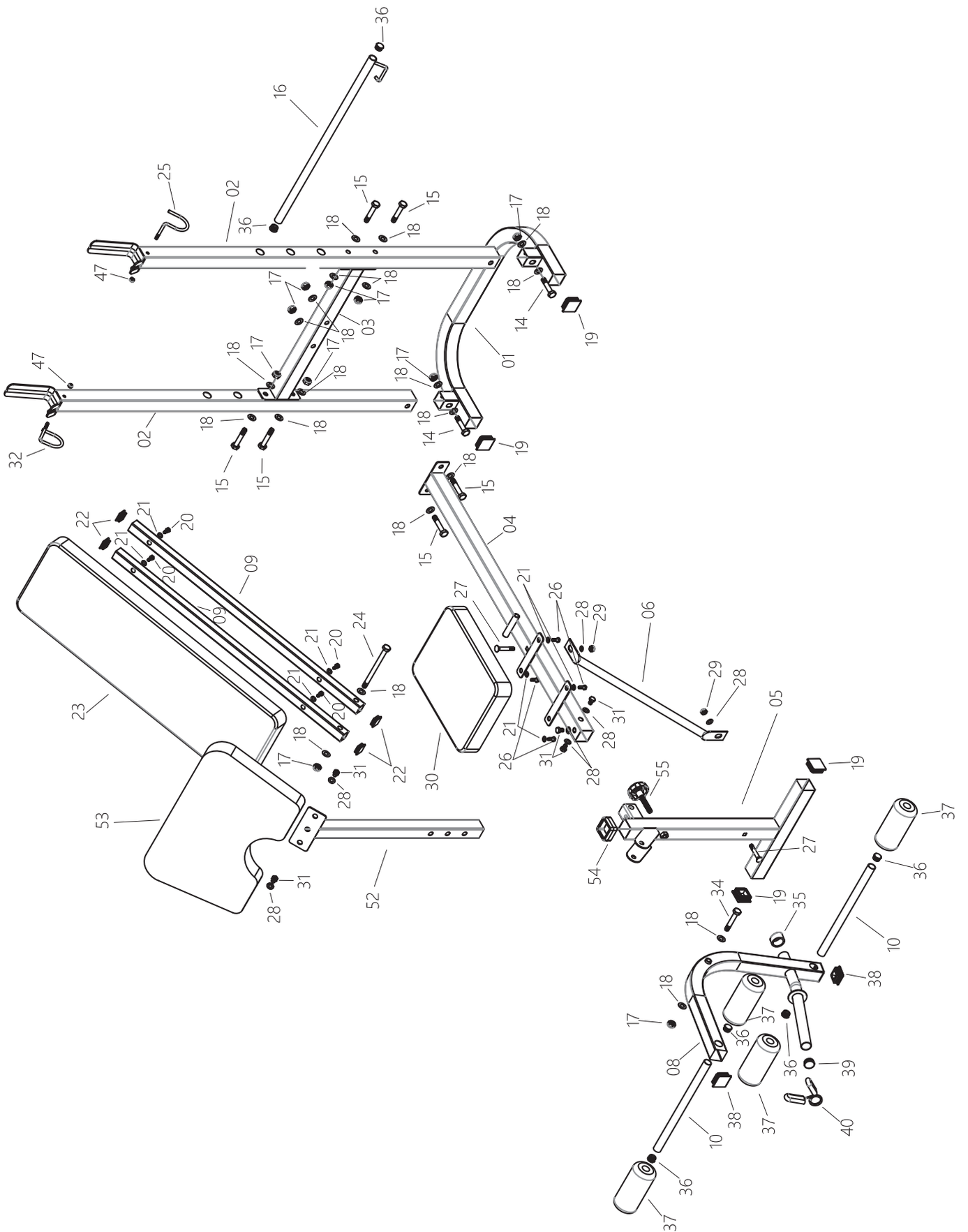
3. Inspect and tighten all parts before using the equipment. Replace defective components immediately and/or keep the equipment out of use until repair. Pay particular attention to components most susceptible to wear.

4. The equipment can be cleaned using a soft, damp cloth. Do not use solvents or abrasive cleaners.

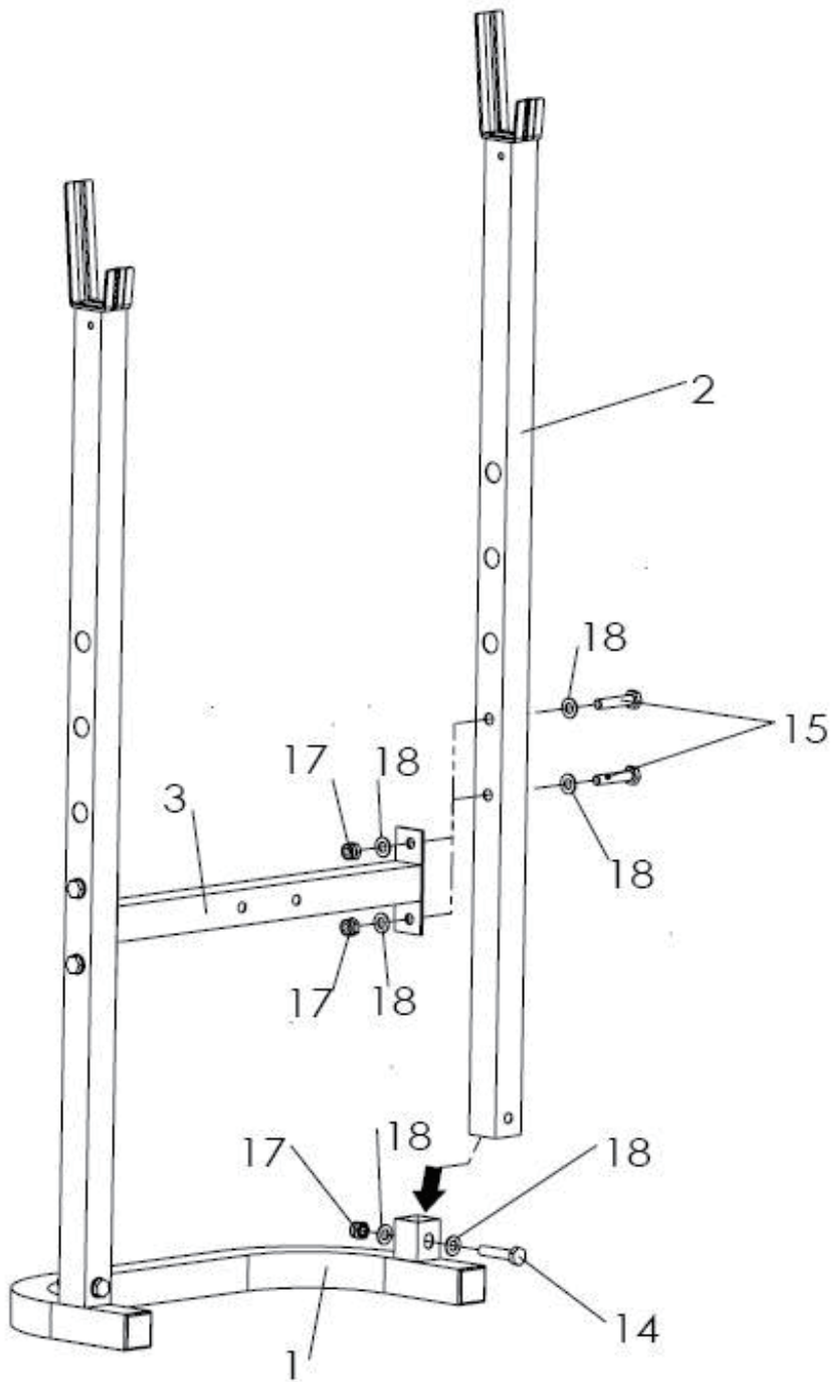
# PARTS LIST

NO.	Description	Qty
1	Rear stabilizer	1
2	Weight plate Supporttube	2
3	Connecttube	1
4	Base frame	1
5	Front post	1
6	Supporttube	1
8	Leg curl tube	1
9	Back rest supporttube	2
10	Foam tube	2
14	Hex head bolt M10 x 50L	2
15	Hex head bolt M10 x 55L	6
16	Adjustment Rod	1
17	Nylon nut M10	10
18	Flat washer OD20 x ID10.5	20
19	Square end cap □38(PRE-ASSEMBLED)	4
20	Hex head bolt M6 x 35L	4
21	Flat washer OD18 x ID6.5	8
22	Square end cap □25(PRE-ASSEMBLED)	4
23	Back cushion	1
24	Hex head bolt M10 x 130L	1
25	Left safety hook	1
26	Hex head bolt M6 x 15L	6
27	Carriage bolt M8 x 50L	2
28	Flat washer OD18 x ID8.5	7
29	Nylon nut M8	2
30	Seat	1
31	Hex head bolt M8 x 15L	5
32	Right safety hook	1
34	Hex head bolt M10 x 60L	1
35	Outer cap(PRE-ASSEMBLED)	1
36	Round cap φ19 (PRE-ASSEMBLED)	6
37	Foam Pad	4
38	Square end cap □34(PRE-ASSEMBLED)	2
39	Round cap φ25(PRE-ASSEMBLED)	1
40	Spring clip	1
47	Nylon nut M6	2
52	Elbow Supporttube	1
53	Elbow cushion	1
54	Square cap(PRE-ASSEMBLED)	1
55	Knob	1

# EXPLODED DIAGRAM



# ASSEMBLY STEPS



## STEP 1

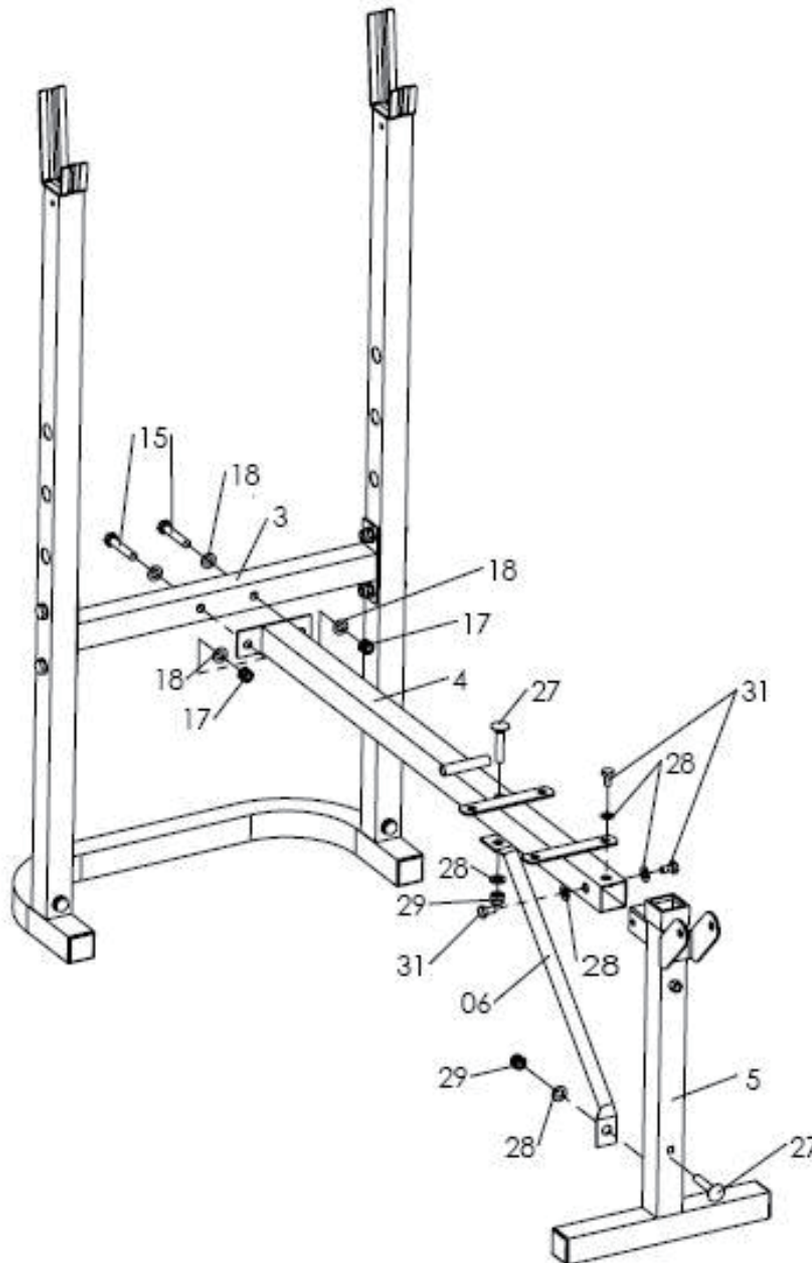
1) Attach one side of Weight Support Tube (02) onto Rear Stabilizer (01), fastened with x 1 Hex head(14), x 2 Washer(18) and x 1 Nylon nut(17).

Use the same way to assembly another Weight Support Tube (02).

2) Attach the Connect tube (03) onto Weight Support Tube (02), fastened with x 2 Hex Head Bolt (15), x 4 Washer (18) and x 2 Nylon nut (17).

Use the same way to assembly another side of Connect tube (03).

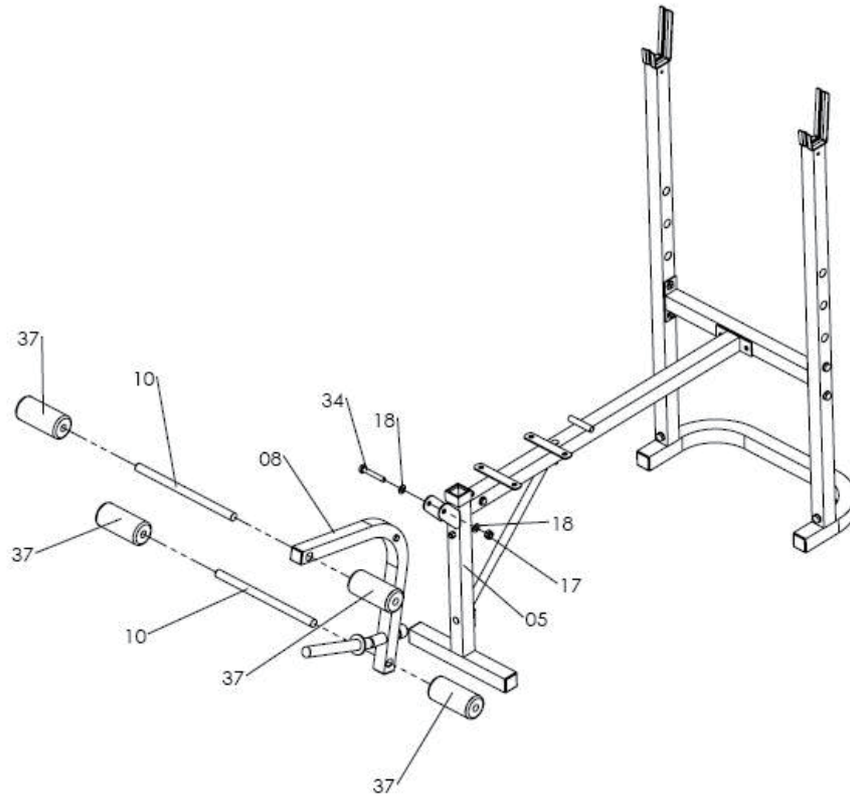
# ASSEMBLY STEPS



## STEP 2

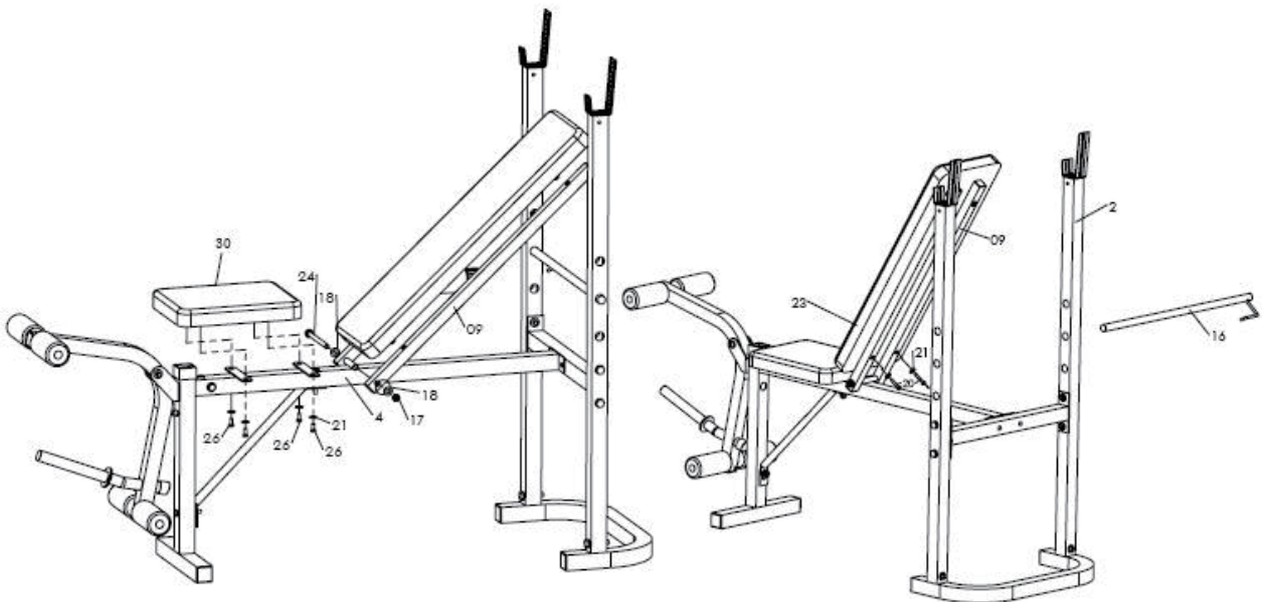
- 1) Attach Base Frame (04) onto Connect tube (03), fastened with x 2 Hex Head Bolt (15), x 4 Washer (18) and x 2 Nylon Lock Nut (17).
- 2) Insert Front post (05) into Base frame (04), fastened with x 3 Hex head bolt (31) and x 3 Washer (28).
- 3) Attach Support plate (06) onto Base frame (04) and Front Post (05), securing x 2 Hex head bolt (27), x 2 washer (28) and x 2 Nylon nut (29).

# ASSEMBLY STEPS



## STEP 3

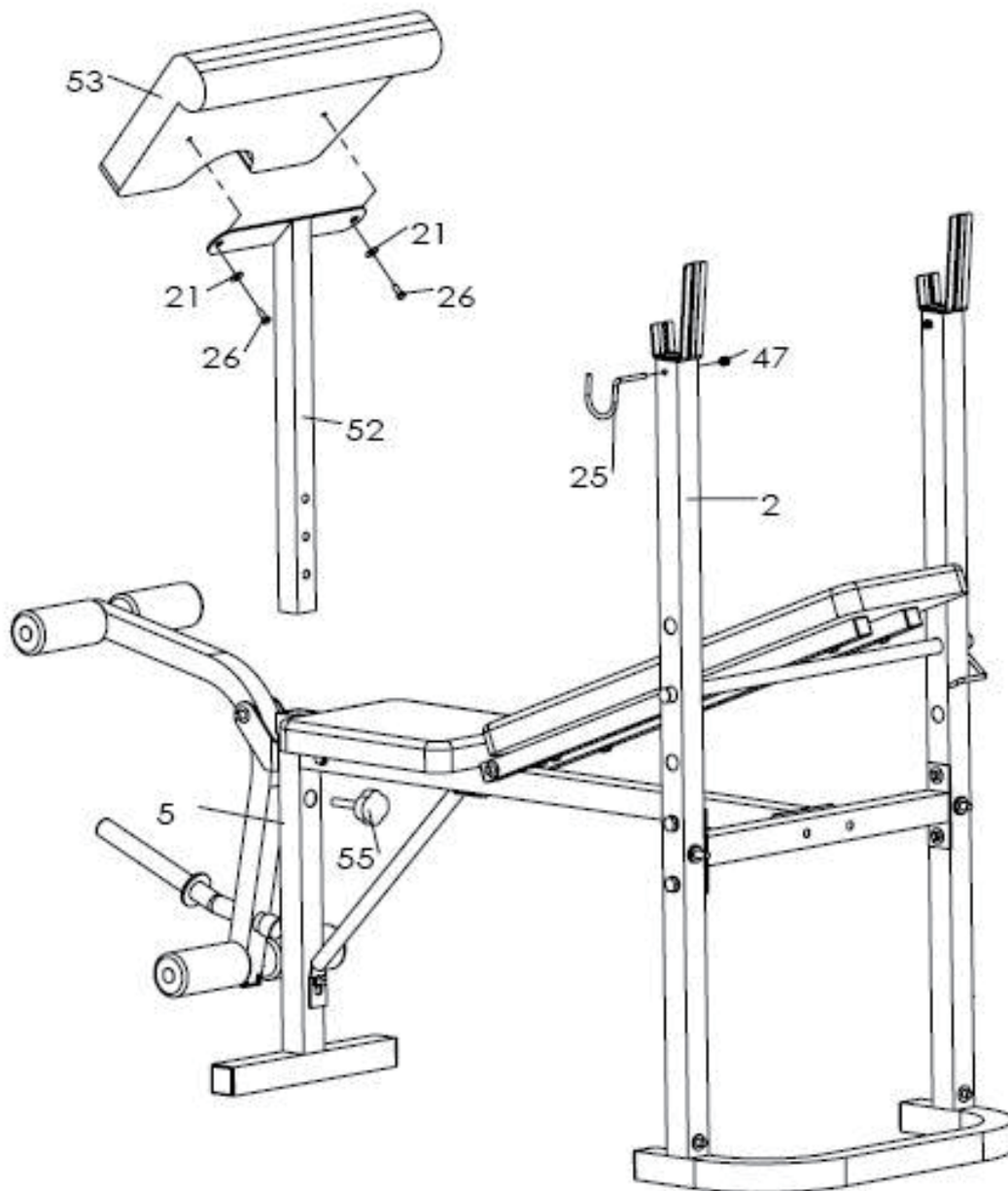
1) Insert the Foam tube (10) into Leg curl(08) and insert the Foam Grip(37) into Foam tube(10), and then attach Leg curl (08) onto Front post(05), tightened with x 1 Hex head bolt(34), x 2 washer(18) and x 1 nylon nut(17).



## STEP 4

1) Attached Seat (30) onto Base Frame (04), tightened with x 4 Hex head bolt (26) and x 4 Washer (21). Attached Back cushion (23) onto Back cushion support tube (09), fastened x 4 Hex head bolt (20) and x 4 Washer (21).  
2) Slide Adjustment Rod (16) through Weight support tube (02) and place Back Cushion (23) onto Adjustment Rod (16).

# ASSEMBLY STEPS



## STEP 5

- 1) Attached Elbow cushion (53) onto the Elbow Support tube (52), tightened with x 2 Hex head bolt (26) and x 2 Washer (21).
- 2) Insert the Elbow Support tube (52) into Front Post (05), tightened with Knob (55).



**MESSAGE IMPORTANT**  
**AVERTISSEMENT - À LIRE ABSOLUMENT**

**ASSEMBLAGE PAR UN ADULTE REQUIS**  
Risque d'étouffement par les petites pièces.  
**INTERDIT** aux enfants de moins de 3 ans.

**AVERTISSEMENT:**

Bien que tous les efforts soient consentis pour assurer le plus haut degré de protection dans tous les équipements, nous ne pouvons pas garantir l'absence de blessures. L'utilisateur assume tous les risques de blessure liés à l'utilisation. Toutes les marchandises sont vendues à cette condition, à laquelle aucun représentant de la société ne peut renoncer ou changer.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

### IMPORTANT - Veuillez lire entièrement ce document avant l'assemblage ou l'utilisation.

Cet équipement d'exercice est construit pour une sécurité optimale. Toutefois, certaines précautions s'appliquent chaque fois que vous utilisez un appareil d'exercice. Veuillez à lire l'intégralité du manuel avant d'assembler, de faire fonctionner ou d'utiliser cet équipement, et notez les précautions de sécurité suivantes.

#### Avertissement concernant le montage

- Assurez-vous d'avoir toutes les pièces et tous les outils indiqués.
- Retirez tous les accessoires des sacs en plastique et séparez-les selon leurs groupes.
- Tenez les enfants et les animaux éloignés des zones de travail, les petites pièces peuvent présenter un risque d'étouffement en cas d'ingestion.
- Assurez-vous d'avoir suffisamment d'espace pour disposer les pièces avant de commencer.
- Le montage de cet équipement doit être effectué de préférence par 2 personnes.
- Assemblez l'article aussi près que possible de sa position finale (dans la même pièce).
- L'équipement autonome doit être installé sur une base stable et nivelée.
- Jetez tous les emballages avec soin et de manière responsable.

#### Avertissement relatif à l'utilisation

- Cet appareil d'exercice est conçu pour l'entraînement dans un environnement privé. N'utilisez l'équipement que pour l'usage auquel il est destiné.
  - **NE PAS** apporter de modifications à l'équipement qui pourraient affecter la sécurité du produit.
  - **Avertissement ! Les personnes enceintes ou physiquement blessées ne doivent jamais utiliser la station de musculation sans avoir consulté au préalable un médecin de confiance.**
  - Soyez attentif aux signaux de votre corps. Un exercice incorrect ou excessif peut nuire à votre santé.
- ARRÊTEZ de faire de l'exercice si vous ressentez une douleur, une oppression dans la poitrine, un rythme cardiaque irrégulier, un essoufflement extrême, des étourdissements, des vertiges ou des nausées. Si vous ressentez l'un de ces symptômes, **CONSULTEZ IMMÉDIATEMENT VOTRE MÉDECIN** avant de poursuivre votre programme d'exercices.
- Adaptez toujours votre style d'entraînement à votre condition physique et à votre état de santé.
  - Avant chaque séance d'entraînement, vérifiez le fonctionnement et la sécurité de l'équipement.

- Avant toute utilisation, assurez-vous que l'article est correctement installé et que tous les dispositifs de sécurité sont fonctionnels ! Les dommages ou les altérations du produit résultant d'une modification, annuleront votre garantie. Pour les problèmes résultant de la modification ou d'autres restrictions, le vendeur n'est pas responsable.
- Tout dommage doit être signalé au vendeur immédiatement après la livraison, et avant l'utilisation ou l'installation. Les réclamations ultérieures ne seront pas prises en compte.
- N'utilisez que des outils appropriés pour le montage.
- L'installation doit être effectuée **UNIQUEMENT** par des adultes. Les enfants ne doivent pas être présents dans l'environnement immédiat où le montage a lieu.
- Assurez-vous que toutes les connexions sont solidement montées avant de mettre le produit en service.
- Vérifiez à intervalles réguliers que toutes les connexions ne sont pas endommagées, qu'il n'y a pas d'éléments desserrés ou d'autres facteurs pouvant entraîner une perte de sécurité suffisante.
- Ne laissez pas les enfants sans surveillance sur le banc de musculation ! Il ne s'agit pas d'un jouet ! Veillez à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil et ne grimpent pas dessus.
- En cas de panne lors de l'utilisation quotidienne, ou lors de l'entretien, verrouillez l'équipement éviter tout risque de blessure.
- Les enfants ou les personnes aux capacités physiques ou mentales limitées, ou celles qui ne sont pas familiarisées avec cet appareil, ne doivent pas être autorisés à utiliser ce banc de musculation !
- Veuillez garder à l'esprit que ce manuel et la sécurité ne peuvent qu'attirer votre attention sur un éventuel danger. Des décisions logiques et des précautions doivent toujours être prises lors de la manipulation de cet appareil.
- Avant d'utiliser l'équipement pour faire de l'exercice, toujours s'échauffer avec des exercices d'étirement.
- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que les écrous et les boulons sont bien serrés.
- Utilisez l'appareil sur une surface solide et plane, avec une protection pour votre sol ou votre tapis.
- Le niveau de sécurité de l'appareil ne peut être maintenu que s'il est régulièrement examiné pour détecter les dommages et/ou l'usure. Si vous trouvez des composants défectueux lors du montage ou du contrôle de l'appareil, ou si vous entendez des sons inhabituels provenant de l'appareil pendant son utilisation, **ARRÊTEZ-VOUS !** N'utilisez pas l'appareil tant que le problème n'a pas été résolu.
- Portez des vêtements appropriés lorsque vous utilisez l'appareil. Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se coincer dans l'appareil ou qui pourraient limiter ou empêcher les mouvements.
- Avant de commencer un programme d'exercice ou de conditionnement, vous devez consulter votre médecin personnel pour savoir si vous avez besoin d'un examen physique complet. Ceci est particulièrement important si vous avez plus de 35 ans, si vous n'avez jamais fait d'exercice auparavant, si vous êtes enceinte ou si vous souffrez d'une maladie quelconque.

## **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

1. Examinez régulièrement l'équipement pour détecter tout dommage ou usure qui aurait pu se produire.

Le niveau de sécurité de l'équipement ne peut être maintenu que s'il est examiné régulièrement pour détecter les dommages et l'usure des cordes, des poulies et des points de connexion.

2. Lubrifier périodiquement les pièces mobiles avec de l'huile légère pour éviter une usure prématurée.

3. Inspectez et serrez toutes les pièces avant d'utiliser l'équipement. Remplacez immédiatement les composants défectueux et/ou mettez l'équipement hors service jusqu'à sa réparation. Accordez une attention particulière aux composants les plus sensibles à l'usure.

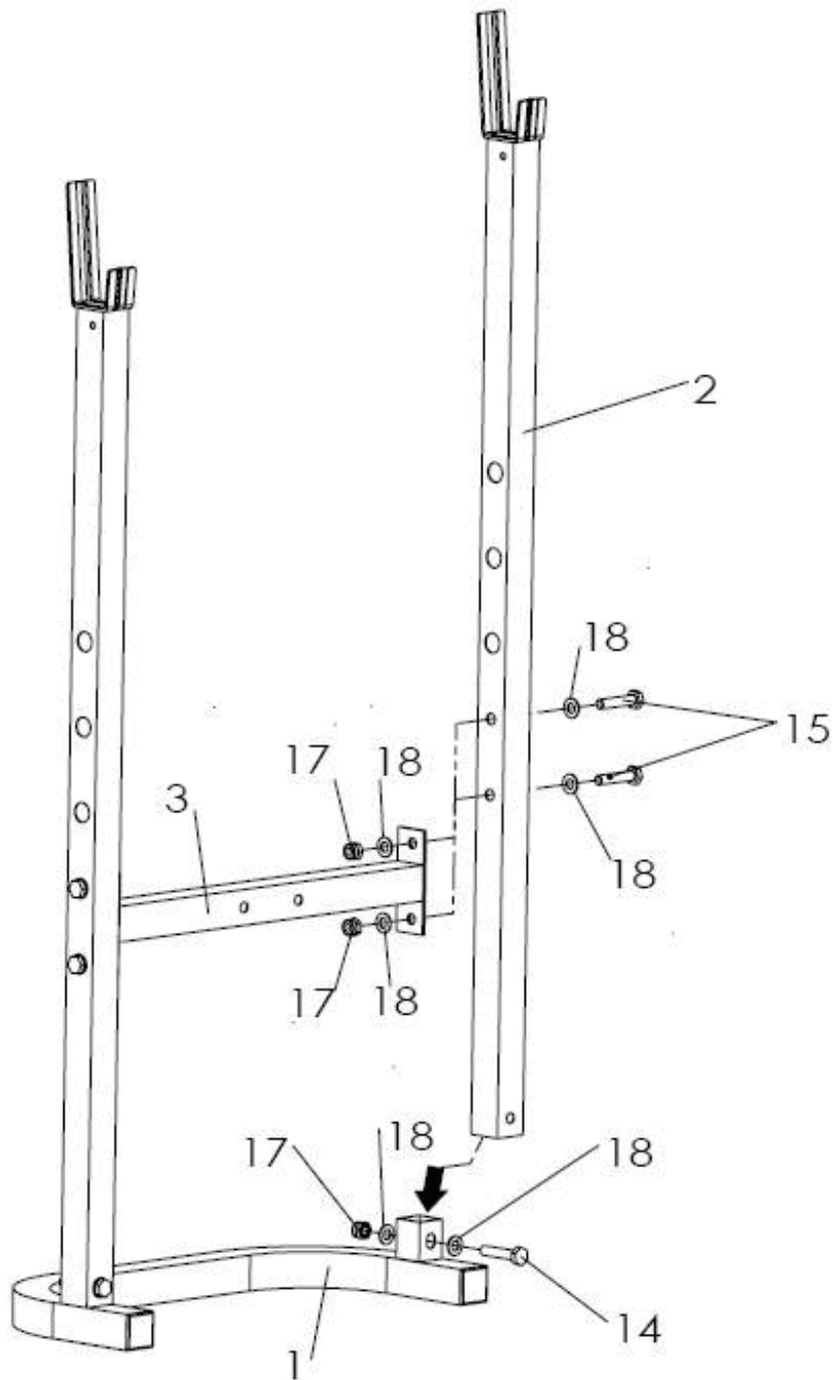
4. L'équipement peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de solvants ou de nettoyeurs abrasifs.

# LISTE DES PIÈCES

No.	Description	Qté
1	Stabilisateur arrière	1
2	Tube de support de plaque de poids	2
3	Tube de raccordement	1
4	Cadre de base	1
5	Montant avant	1
6	Tube de support	1
8	Tube de flexion des jambes	1
9	Tube de support du coussin de dossier	2
10	Tube en mousse	2
14	Boulon à tête hexagonale M10 x 50L	2
15	Boulon à tête hexagonale M10 x 55L	6
16	Tige de réglage	1
17	Contre-écrou en nylon M10	10
18	Rondelle plate OD20 x ID10,5	20
19	Chapeau d'extrémité carré □38(pré assemblé)	4
20	Boulon à tête hexagonale M6 x 35L	4
21	Rondelle plate OD18 x ID6,5	8
22	Chapeau d'extrémité carré □25(pré assemblé)	4
23	Coussin de dossier	1
24	Boulon à tête hexagonale M10 x 130L	1
25	Crochet de sécurité gauche	1
26	Boulon à tête hexagone M6 x 15L	6
27	Boulon de carrosserie M8 x 50L	2
28	Rondelle plate OD18 x ID8,5	7
29	Écrou en nylon M8	2
30	Siège	1
31	Boulon à tête hexagonale M8 x 15L	5
32	Crochet de sécurité droit	1
34	Boulon à tête hexagonale M10 x 60L	1
35	Chapeau extérieur (pré assemblé)	1
36	Chapeau ronde φ19(pré assemblé)	6
37	Coussinet en mousse	4
38	Chapeau d'extrémité carré □34(pré assemblé)	2
39	Chapeau ronde φ25(pré assemblé)	1
40	Clip à ressort	1
47	Écrou en nylon M6	2
52	Tube de support de coude	1
53	Coussin pour coudes	1
54	Chapeau carré(pré assemblé)	1
55	Bouton	1



# ÉTAPES D'ASSEMBLAGE



## Étape 1 :

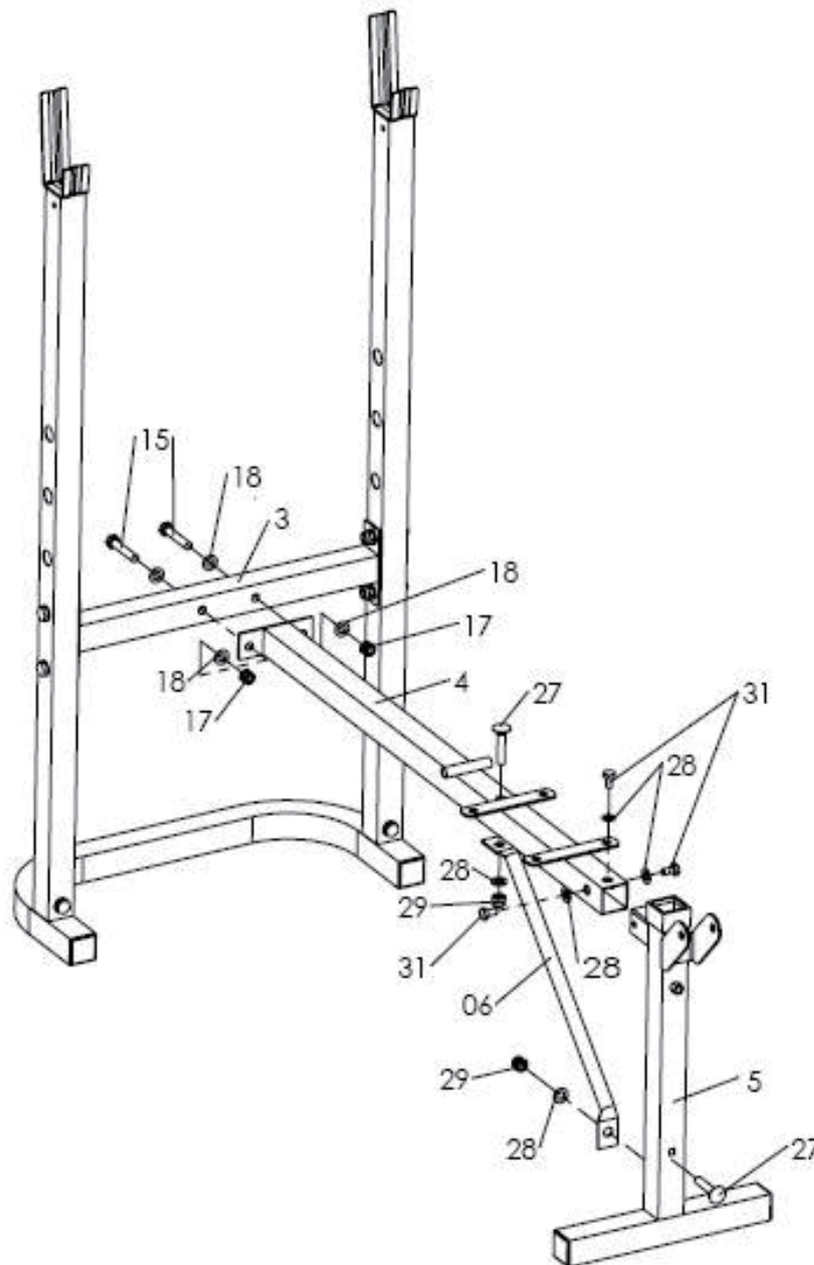
1) Fixer un tube de support de poids (02) sur le stabilisateur arrière (01), fixez-le avec 1 boulon à tête hexagonale (14), 2 rondelles (18) et 1 écrou en nylon (17).

Assemblez un autre tube de support de poids (02) de la même manière.

2) Fixez le tube de raccordement (03) sur le tube de support de poids (02), fixez-le avec 2 boulons à tête hexagonale (15), 4 rondelles (18) et 2 écrous en nylon (17).

Assemblez un autre tube de raccordement (03) de la même manière.

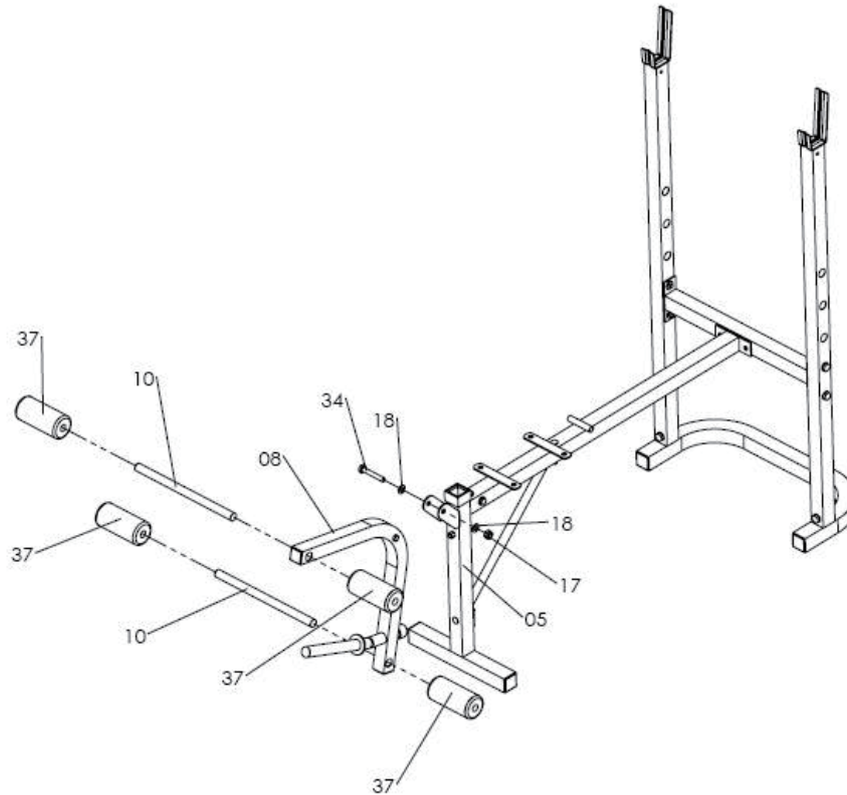
# ÉTAPES D'ASSEMBLAGE



## Étape 2 :

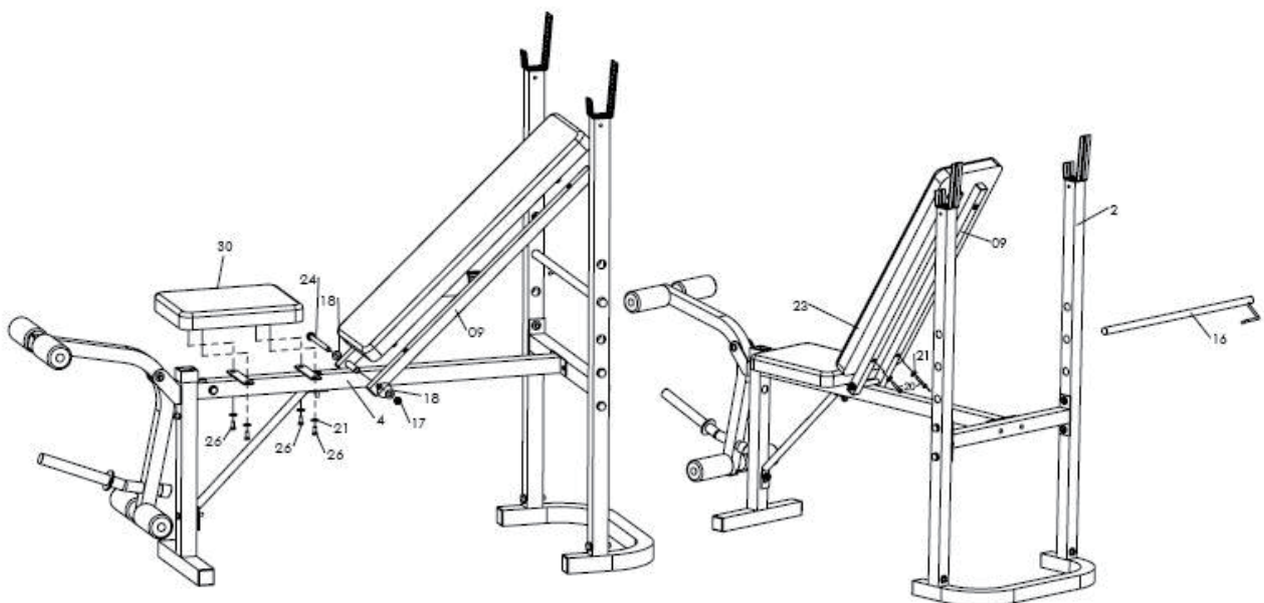
- 1) Fixez le cadre de base (04) sur le tube de raccordement (03), fixez-le avec 2 boulons à tête hexagonale (15), 4 rondelles (18) et 2 contre-écrous en nylon (17).
- 2) Insérez le montant avant (05) dans le cadre de base (04), fixez-le avec 3 boulon de tête hexagonale (31) et 3 rondelles (28).
- 3) Fixez le tube de support (06) sur le cadre de base (04) et le montant avant (05), fixez-le avec 2 boulons à tête hexagonale (27), 2 rondelles (28) et 2 écrous en nylon (29).

# ÉTAPES D'ASSEMBLAGE



## Étape 3 :

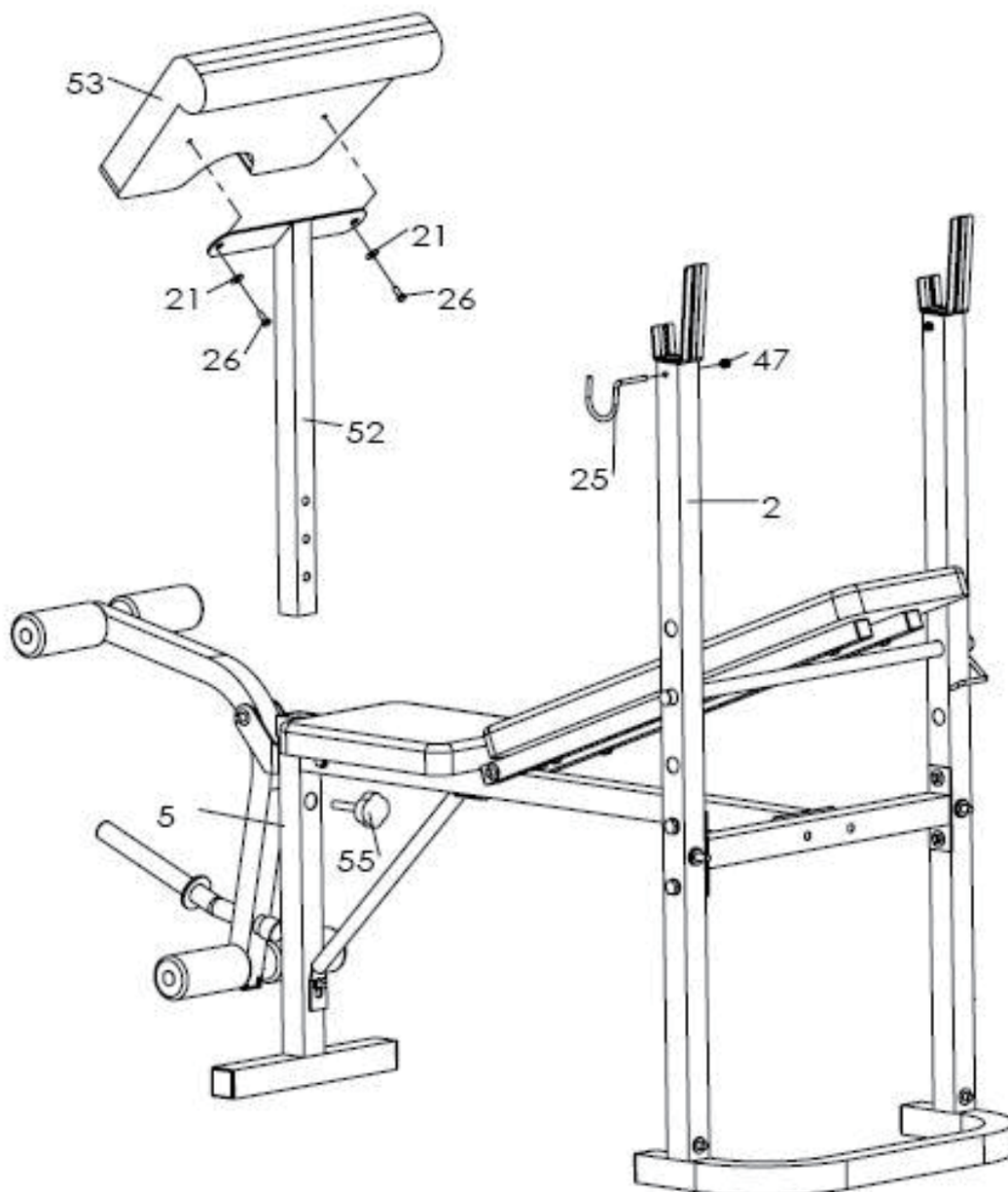
1) Insérez le tube en mousse (10) dans la boucle de jambe (08) et insérez la poignée en mousse (37) dans le tube de flexion des jambes (10), puis fixez le tube de flexion des jambes (08) sur le montant avant (05), serrez-le avec 1 boulon à tête hexagonale (34), 2 rondelles (18) et 1 écrou en nylon (17).



## Étape 4 :

1) Fixez le siège (30) sur le cadre de base (04), serrez-le avec x 4 boulon à tête hexagonale (26) et x 4 rondelles (21). Fixer le coussin arrière (23) sur le tube de support du coussin de dossier (09), serrez -le avec 4 boulons à tête hexagonale (20) et 4 rondelles (21).  
2) Faire glisser la tige de réglage (16) à travers le tube de support de poids (02) et placez le coussin de dossier (23) sur la tige de réglage (16).

# ÉTAPES D'ASSEMBLAGE



## Étape 5 :

- 1) Fixez le coussin pour coude (53) sur le tube de support de coude (52), serrez-le avec 2 boulons à tête hexagonale (26) et 2 rondelles x (21).
- 2) Insérez le tube de support de coude (52) dans le montant avant (05), serrez-le avec le bouton (55).

**US**

If you have any questions, please contact our customer care center.  
Our contact details are below:



001-877-644-9366



customerservice@aosom.com

Imported by Aosom LLC  
27150 SW Kinsman Rd Wilsonville, OR 97070 USA  
MADE IN CHINA

**CA**

If you have any questions, please contact our customer care center.  
Our contact details are below:

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.  
Nos coordonnées sont les suivantes:



416-792-6088



customerservice@aosom.ca

Imported by Aosom Canada Inc.  
7270 Woodbine Avenue, Unit 307, Markham, Ontario Canada L3R 4B9  
MADE IN CHINA

Importé par Aosom Canada Inc.  
7270 Woodbine Avenue, unité 307, Markham, Ontario Canada L3R 4B9  
Fabriqué en Chine