



INcgc096_FR_EN

839-218



IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY INSTRUCTION

⚠ AVERTISSEMENT!

Si vous ne comprenez pas ces instructions, ou si vous avez des doutes sur la sécurité de l'installation, veuillez appeler un technicien qualifié. Vérifiez soigneusement qu'il n'y a pas de pièces manquantes ou défectueuses. Une installation incorrecte peut causer des dommages ou des blessures graves. N'utilisez pas ce produit à des fins qui ne sont pas explicitement spécifiées dans ce manuel. Ne dépassez pas la capacité de poids.

Nous ne pouvons être tenus responsables des dommages ou des blessures causés par un assemblage incorrect, un assemblage incorrect ou une utilisation inappropriée.

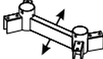
⚠ AVERTISSEMENT DE BASCULEMENT

Des blessures graves ou mortelles par écrasement peuvent se produire en cas de basculement. Pour aider à prévenir le basculement :

- ne permettez jamais aux enfants de grimper, de se tenir debout, de s'accrocher ou de jouer sur n'importe quelle partie de la télévision ou de la télévision cart.
- utilisez la retenue de basculement ou le support d'ancrage au mur

L'UTILISATION DE DISPOSITIFS DE RETENUE POUR RENVERSEMENT NE PEUT QUE RÉDUIRE, MAIS NON ÉLIMINER, LE RISQUE DE RENVERSEMENT.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

					
1 (x2) Tube carré long	2 (x2) Tube carré court	3 (x1) Connecteur de tube	4 (x1) Couvercle de connecteur de tube	5 (x2) Poteau avec trous	6 (x2) Poteau sans trous
					
7 (x2) Connecteur pôle	8 (x4) Chapeau de poteau	9 (x4) Roue	10 (x2) Connecteur à plaque carrée et tampon en caoutchouc	11 (x8) +1(spare) M6x60	12 (x4) Plaque à prise M6
					
13 (x14) +1(spare) M6x10	14 (x2) +1(spare) M5*6 Vis de réglage	15 (x1) Trousse d'outils	16 (x1) Étagère	17 (x2) Support d'étagère	18 (x4) +1(spare) M4x6
					
19 (x1) Plaque carrée	20 (x1) ensemble de bras du téléviseur	21 (x4) +1(spare) M4x12 M4x30	22 (x4) +1(spare) M6x20 M6x35	23 (x4) +1(spare) M8x20 M8x35 M8x50	
					
24 (x4) +1(spare) M4* Rondelle	25 (x12) +1(spare) M6* Rondelle	26 (x4) +1(spare) M8*Rondelle	27 (x4) +1(spare) M4*Entretoise Entretoise M6/8 (20 mm)	28 (x8) +1(spare) Entretoise M6/8 (5 mm)	

NOTE : CERTAINS MATÉRIELS INCLUS PEUVENT NE PAS ÊTRE UTILISÉS

OUTILS NÉCESSAIRES



LES OUTILS NÉCESSAIRES NE DÉPASSENT PAS LA CAPACITÉ DE POIDS.

Le défaut d'opération peut entraîner des blessures graves.



CHARIOT



ÉTAGÈRE

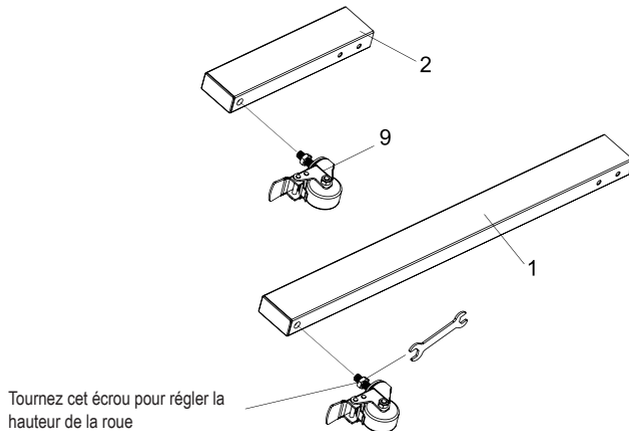
⚠ AVERTISSEMENT: RISQUE D'ÉTOUFFEMENT

PETITES PIÈCES - PAS POUR LES ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS. LA SUPERVISION D'UN ADULTE EST REQUISE.

ÉTAPES D'ASSEMBLAGE

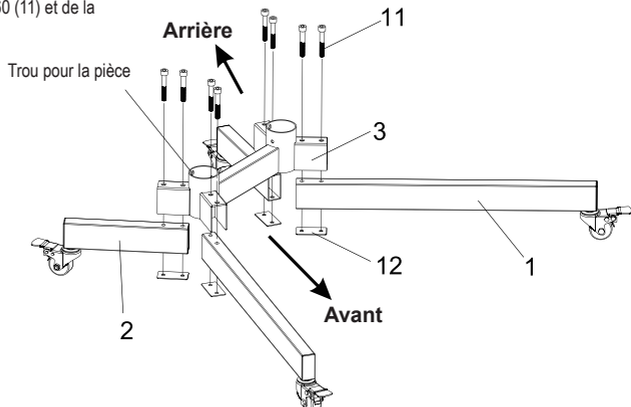
ÉTAPE 1

Fixez les roues (9) aux tubes carrés longs et courts (1,2) à l'aide de la clé fournie (15).



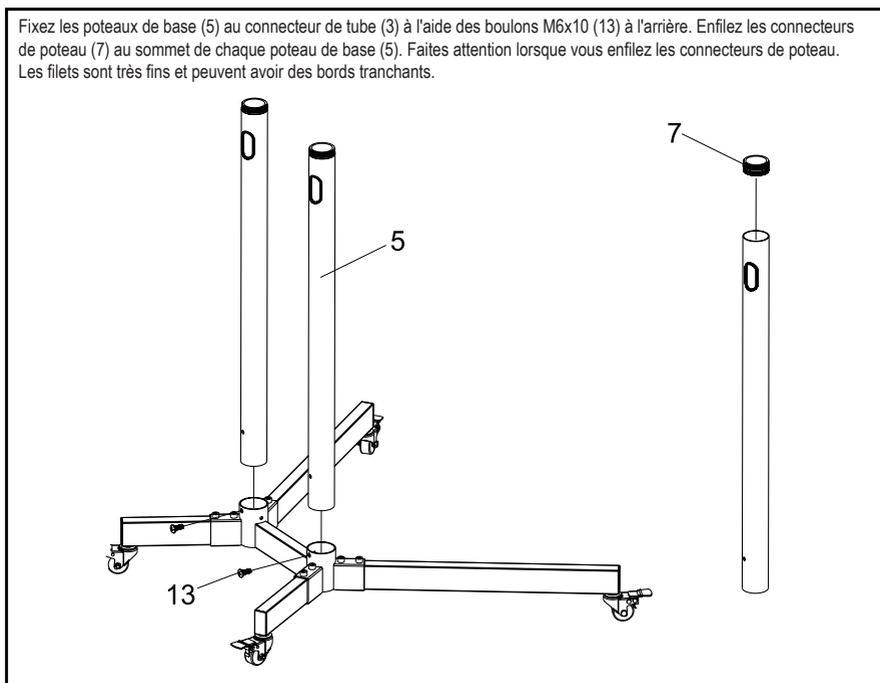
Étape 2

Fixez le tube carré (1,2) au connecteur de tube (3) à l'aide du boulon à tête Allen M6*60 (11) et de la plaque à prise M6* (12).



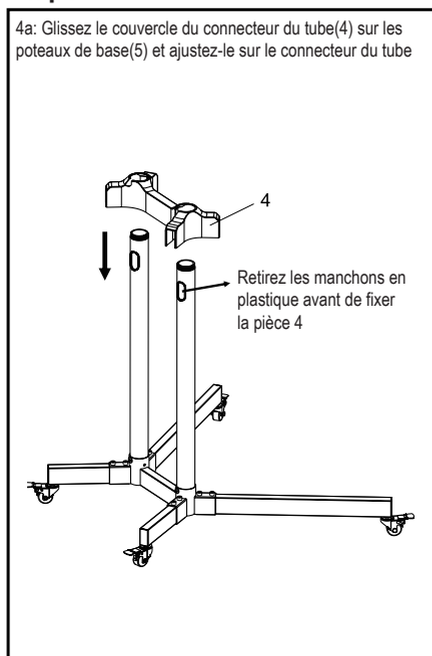
Étape 3

Fixez les poteaux de base (5) au connecteur de tube (3) à l'aide des boulons M6x10 (13) à l'arrière. Enflez les connecteurs de poteau (7) au sommet de chaque poteau de base (5). Faites attention lorsque vous enflez les connecteurs de poteau. Les filets sont très fins et peuvent avoir des bords tranchants.

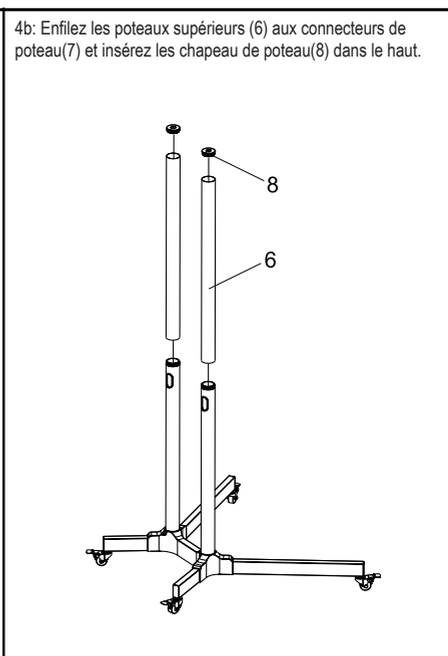


Étape 4

4a: Glissez le couvercle du connecteur du tube(4) sur les poteaux de base(5) et ajustez-le sur le connecteur du tube

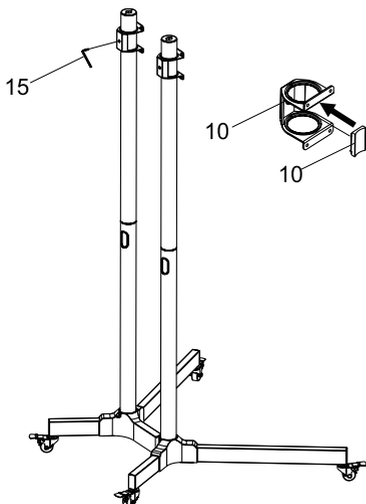


4b: Enflez les poteaux supérieurs (6) aux connecteurs de poteau (7) et insérez les chapeau de poteau(8) dans le haut.

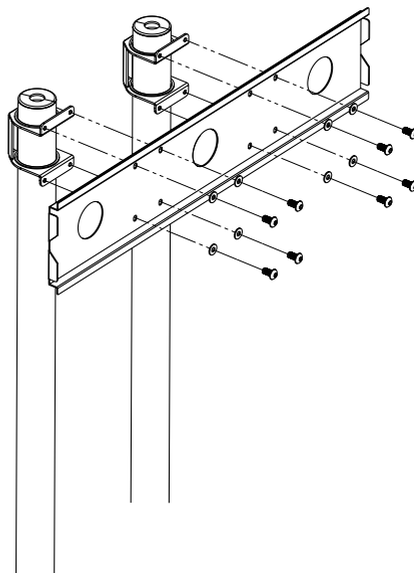


Étape 5

5a: Glissez les connecteurs de plaque carrée et les tampons en caoutchouc(10) sur le dessus des poteaux(6) et serrez la vis à vers l'aide d'un kit d'outils(15).

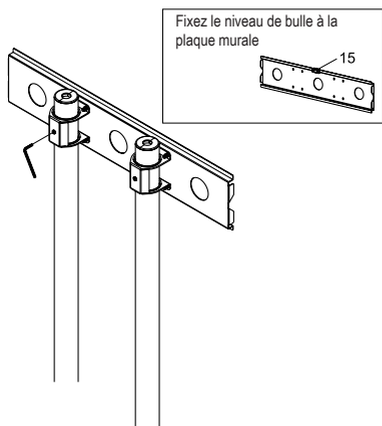


5b: Fixez la plaque carrée(19) aux connecteurs de plaque carrée(10) avec des boulons à tête Allen 8 6*10(13) et 8 rondelles M6(25) à l'aide d'une trousse à outils (15).

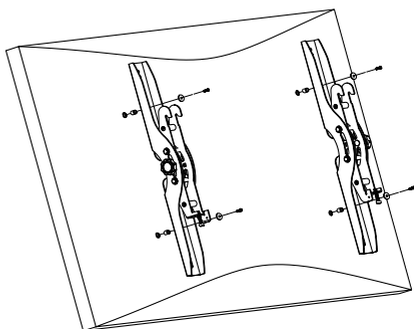


Étape 6

6a : Mettez le niveau à bulle de la trousse à outils (15) sur la plaque carrée (19). Réglez le niveau de la plaque carrée (19) en desserrant la vis sans tête à l'arrière du connecteur de la plaque carrée (10) à l'aide de la trousse d'outils (15). Resserrez les vis sans tête une fois que vous avez atteint la hauteur et le niveau souhaités.

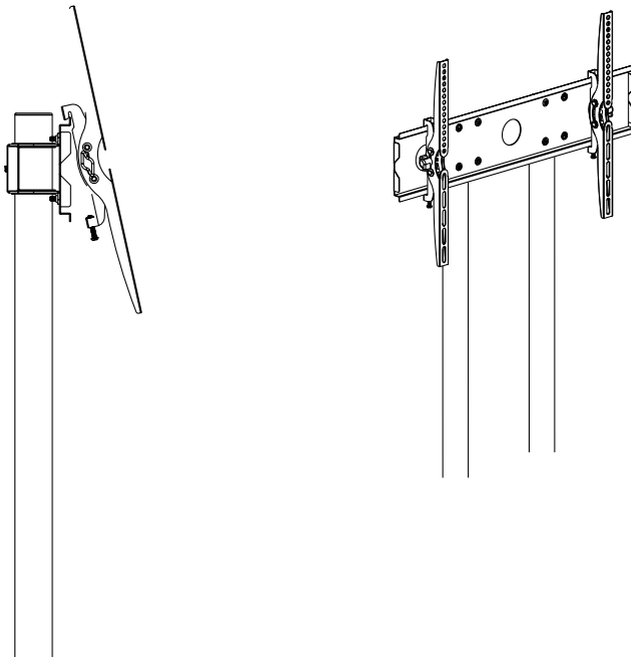


6b: Fixez le bras du téléviseur (20) à l'arrière de votre téléviseur à l'aide de boulons (21-23) et de rondelles (24-26), en fonction de la taille des trous de montage sur le téléviseur. Pour les téléviseurs incurvés ou encastrés, une entretoise peut être nécessaire (27,28).



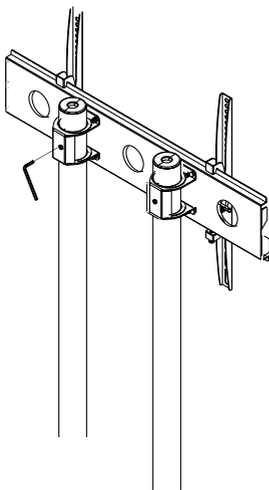
Étape 7

Fixez le bras du téléviseur (20) à la plaque carrée (19). Serrez les boulons de sécurité sur le bas du bras du téléviseur (20) et fixez le téléviseur au support.

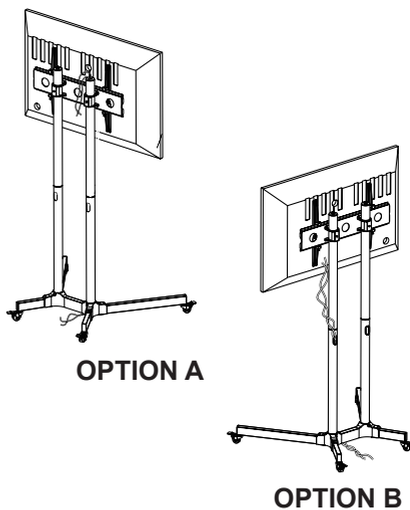


Étape 8

8a : Si une mise à niveau et un réglage en hauteur supplémentaires sont nécessaires après la fixation du téléviseur, répétez l'étape 6.

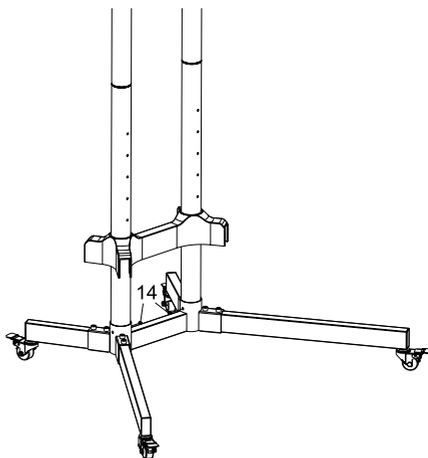
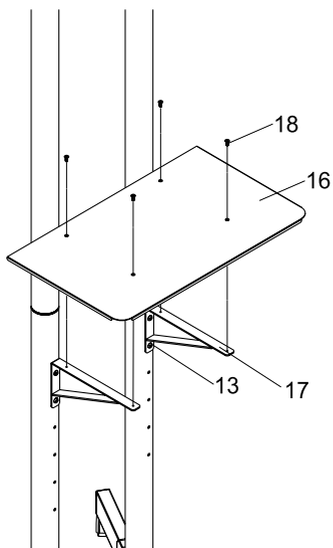


8b: Pour la gestion des fils, les câbles peuvent être passés par le haut des chapeaux de poteau (8) et descendre à travers les poteaux.



Étape 9

Pour fixer l'étagère (16), fixez d'abord les supports d'étagère (17) aux poteaux inférieurs (5) à l'aide de 4 boulons de tête Allen M6x10 (13). Une fois fixé, fixez l'étagère (16) aux supports (17) à l'aide de 4 boulons à tête fraisée M4x6 (18). Soulevez le couvercle du connecteur du tube (4) et fixez la vis de réglage M5x6 (14) aux trous intérieurs du connecteur du tube.



ASSEMBLY INSTRUCTION



! WARNING!

If you do not understand these directions, or if you have any doubts about the safety of the installation, please call a qualified technician. Check carefully to make sure there are no missing or defective parts. Improper installation may cause damage or serious injury. Do not use this product for any purpose that is not explicitly specified in this manual. Do not exceed weight capacity. We cannot be liable for damage or injury caused by improper mounting, incorrect assembly or inappropriate use.

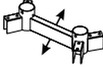
! TIPOVER WARNING

SERIOUS OR FATAL CRUSHING INJURIES CAN OCCUR FROM TIPOVER. TO HELP PREVENT TIPOVER:

- NEVER ALLOW CHILDREN TO CLIMB, STAND, HANG, OR PLAY ON ANY PART OF TV OR TV CART.
- USE TIPOVER RESTRAINT OR ANCHOR STAND TO WALL

USE OF TIPOVER RESTRAINTS MAY ONLY REDUCE, BUT NOT ELIMINATE RISK OF TIPOVER.

PACKAGE CONTENTS

					
1 (x2) Long Square Tube	2 (x2) Short Square Tube	3 (x1) Tube Connector	4 (x1) Tube Connector Cover	5 (x2) Pole with Holes	6 (x2) Pole without Holes
					
7 (x2) Pole Connector	8 (x4) Pole Cover	9 (x4) Wheel	10 (x2) Square Plate Connector and Rubber Pad	11 (x8) +1(spare) M6x60	12 (x4) M6 Socket Plate
					
13 (x14) +1(spare) M6x10	14 (x2) +1(spare) M5x6 Set Screw	15 (x1) Tool Kit	16 (x1) Shelf	17 (x2) Shelf Support	18 (x4) +1(spare) M4x6
					
19 (x1) Square Plate	20 (x1) TV Arm Set	21 (x4) +1(spare) M4x12 M4x30	22 (x4) +1(spare) M6x20 M6x35	23 (x4) +1(spare) M8x20 M8x35 M8x50	
					
24 (x4) +1(spare) M4 Washer	25 (x12) +1(spare) M6 Washer	26 (x4) +1(spare) M8 Washer	27 (x4) +1(spare) M4 Spacer M6/8 Spacer (20mm)	28 (x8) +1(spare) M6/8 Spacer (5mm)	

NOTE: SOME HARDWARE INCLUDED MAY NOT BE USED

TOOLS NEEDED



DO NOT EXCEED WEIGHT CAPACITY.

Failure to do so may result in serious injury.



CART



SHELF

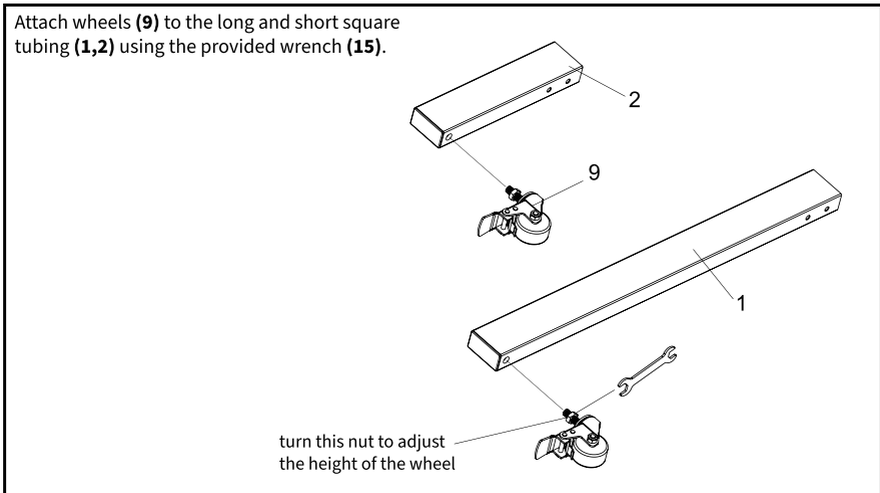
WARNING: CHOKING HAZARD

SMALL PARTS - NOT FOR CHILDREN UNDER 3 YEARS. ADULT SUPERVISION IS REQUIRED.

ASSEMBLY STEPS

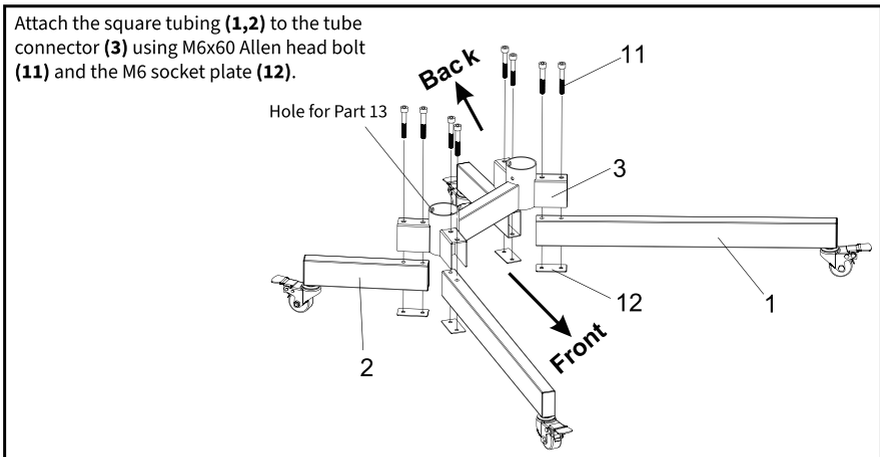
STEP 1

Attach wheels (9) to the long and short square tubing (1,2) using the provided wrench (15).



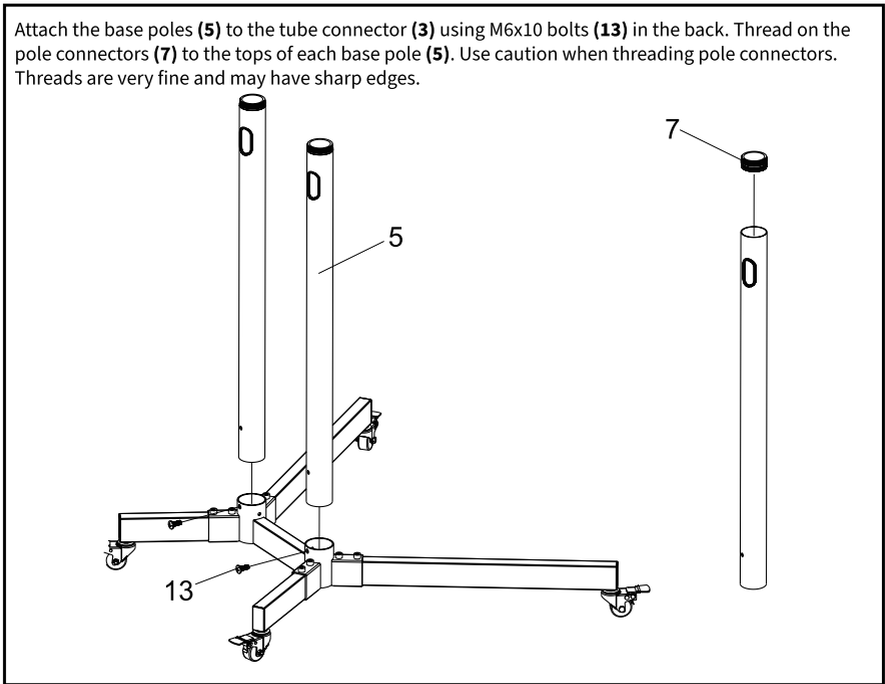
STEP 2

Attach the square tubing (1,2) to the tube connector (3) using M6x60 Allen head bolt (11) and the M6 socket plate (12).



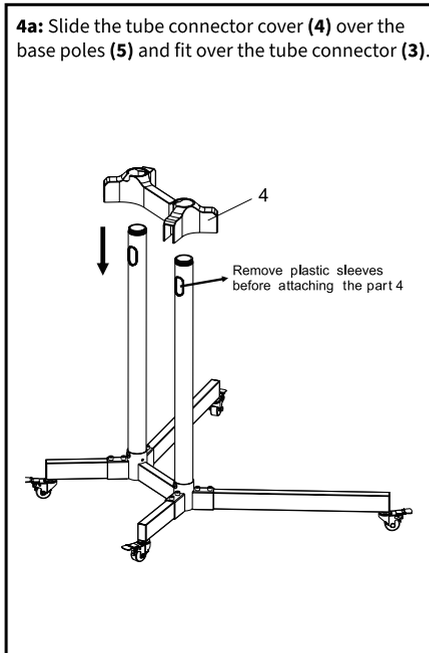
STEP 3

Attach the base poles (5) to the tube connector (3) using M6x10 bolts (13) in the back. Thread on the pole connectors (7) to the tops of each base pole (5). Use caution when threading pole connectors. Threads are very fine and may have sharp edges.

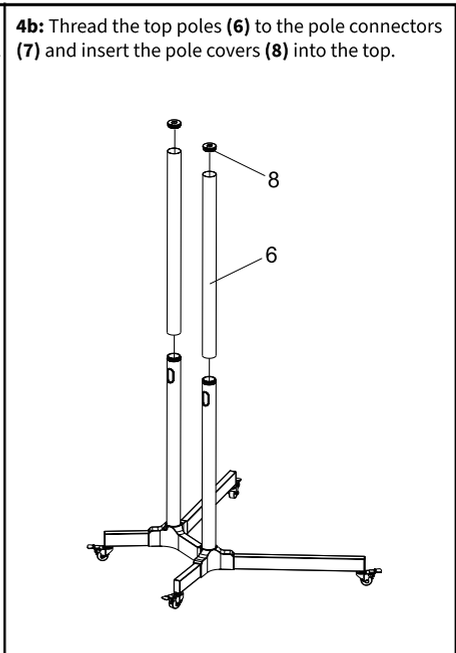


STEP 4

4a: Slide the tube connector cover (4) over the base poles (5) and fit over the tube connector (3).

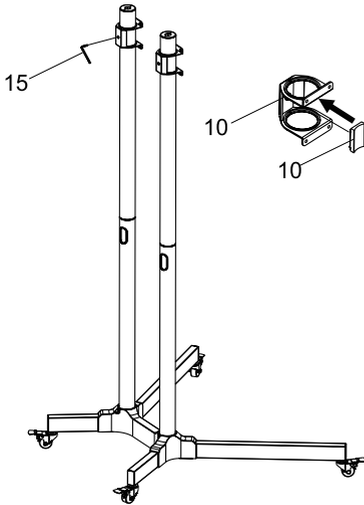


4b: Thread the top poles (6) to the pole connectors (7) and insert the pole covers (8) into the top.

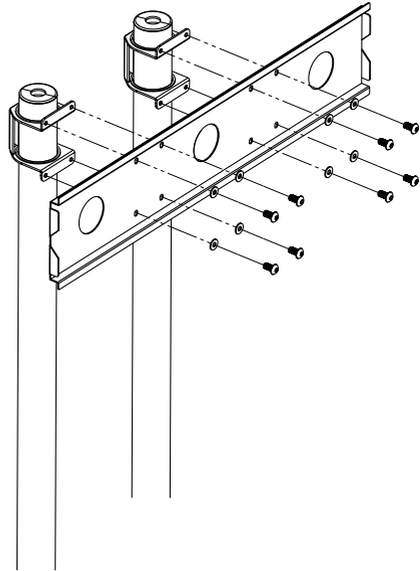


STEP 5

5a: Slide the square plate connectors and rubber pads (10) over the top of the poles (6) and tighten the grub screw using tool kit (15).

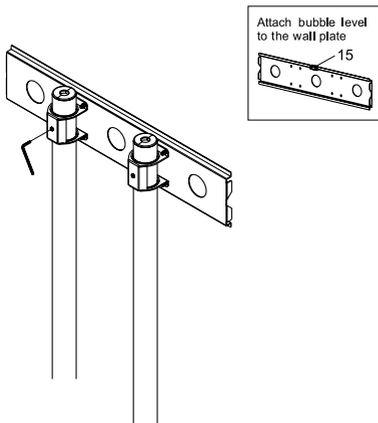


5b: Attach the square plate (19) to the square plate connectors (10) with 8 6x10 Allen head bolts (13) and 8 M6 washers (25) using tool kit (15).

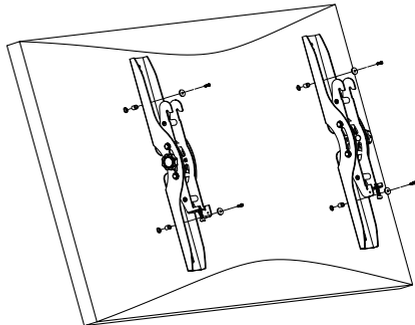


STEP 6

6a: Clip bubble level from tool kit (15) onto the square plate (19). Adjust the level of the square plate (19) by loosening the grub screw in the back of the square plate connector (10) using tool kit (15). Tighten grub screws again once you've reached desired height and level.

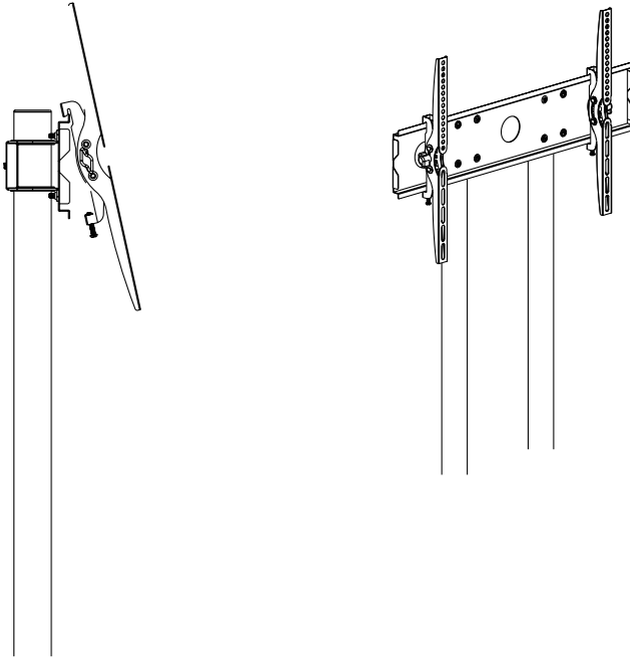


6b: Secure TV arm set (20) to the back of your television using bolts (21-23) and washers (24-26), depending on the size of the mounting holes on the television. For curved or recessed TVs, a spacer may be required (27,28).



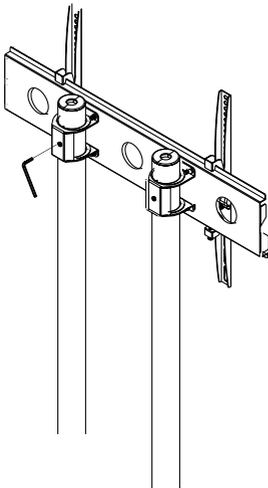
STEP 7

Attach the TV arm set (20) to the square plate (19). Tighten the safety bolts on the bottom of the TV arm set (20) to secure the television to the stand.

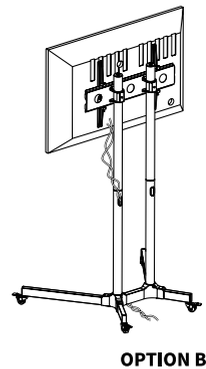
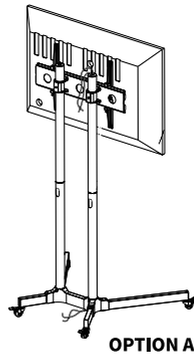


STEP 8

8a: If additional leveling and height adjustment is required after television is attached, repeat step 6.



8b: For wire management, cables can be run through the tops of the pole covers (8) and down through the poles.



STEP 9

To attach the shelf (16), first attach the shelf supports (17) to the bottom poles (5) using 4 M6x10 Allen head bolts (13). Once secured, attach the shelf (16) to the supports (17) using 4 M4x6 countersink bolts (18). Lift the tube connector cover (4) and attach M5x6 set screw (14) to the inside holes of the tube connector.

