

Assembly Instruction

Guide D'Assemblage

QUESTIONS OR CONCERNS?

PHONE Customer Service

1-800-567-3060

M-F 6am - 4:30 pm PST

QUESTIONS OU PRÉOCCUPATIONS?

COMMUNIQUER avec le Service à la clientèle

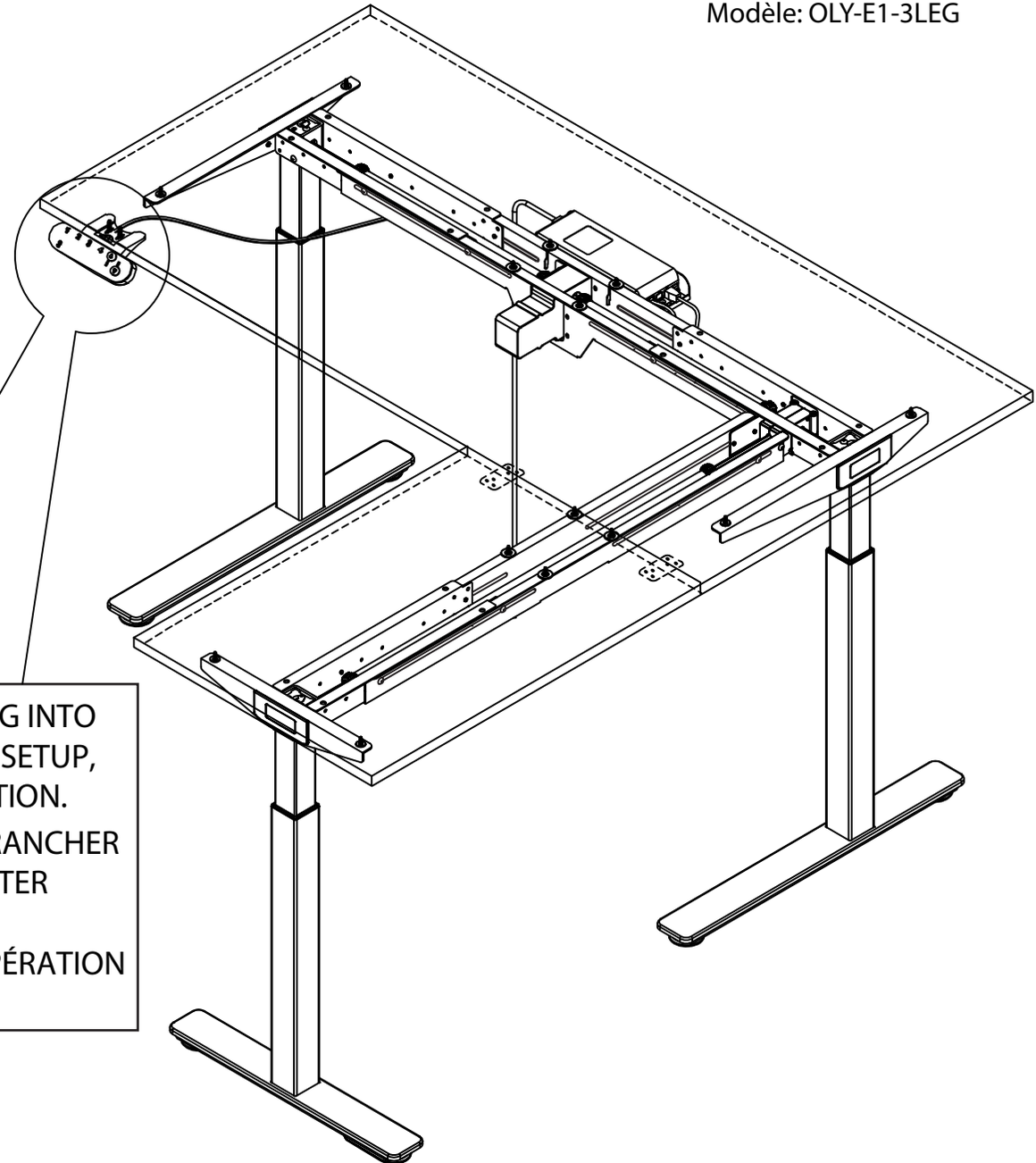
Tél: 1-800-567-3060

du lundi au vendredi entre 6h00 et 16h30
(Heure Normale du Pacifique HNP)

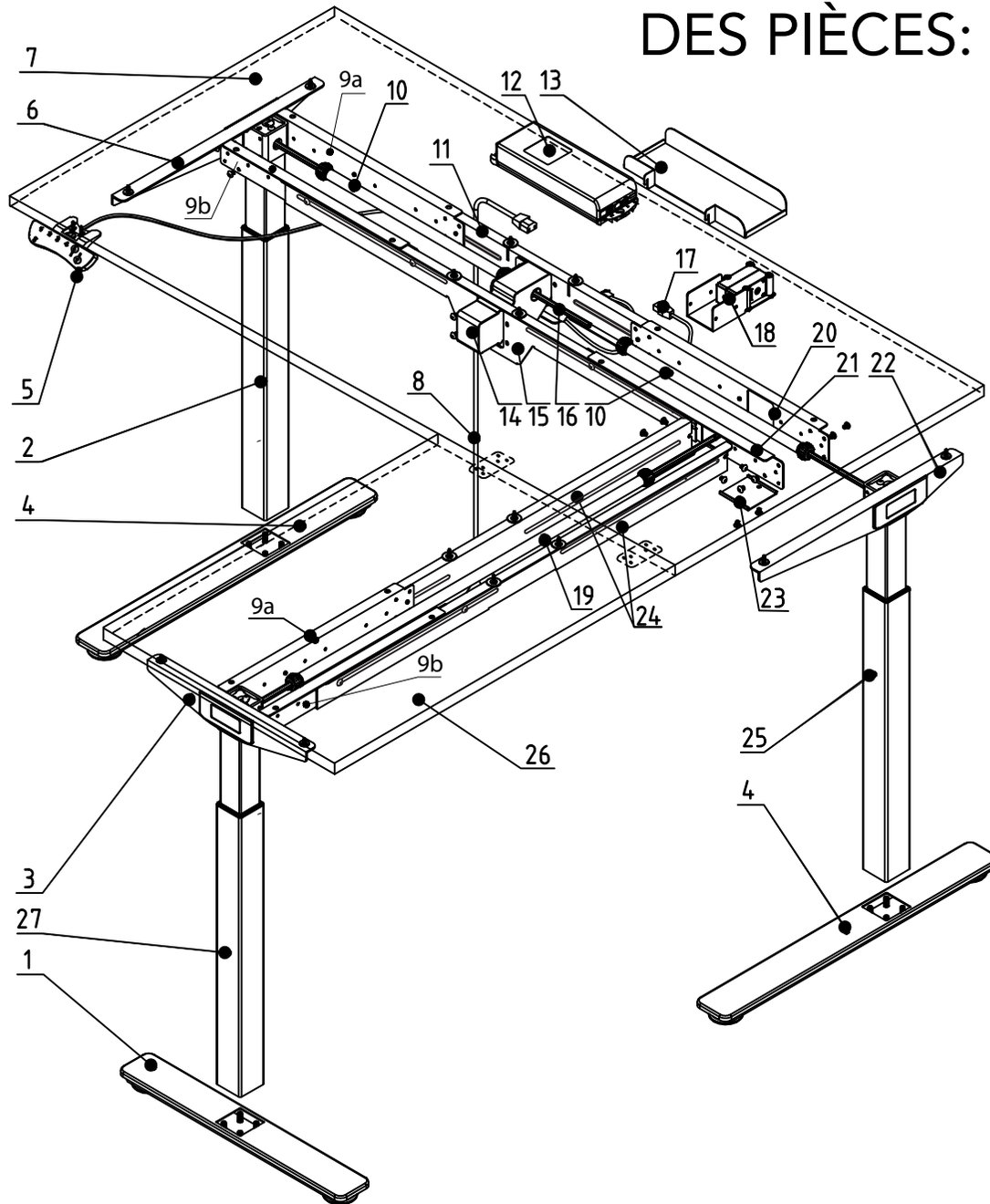


IMPORTANT! BEFORE PLUGGING INTO POWER SEE QUICK GUIDE FOR UNIT SETUP, CALIBRATION AND KEY PAD OPERATION.

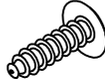
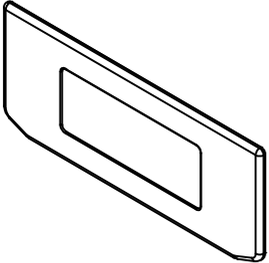
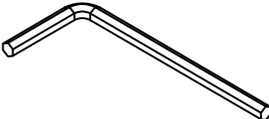
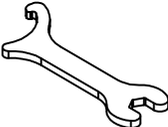
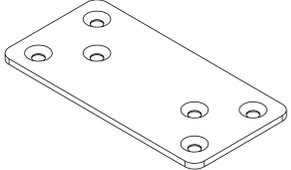
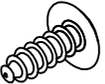
AVIS IMPORTANT! AVANT DE BRANCHER À UNE PRISE DE COURANT, CONSULTER LE GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE DE MONTAGE, D'ÉTALONNAGE ET D'OPÉRATION DE BASE DES TOUCHES.



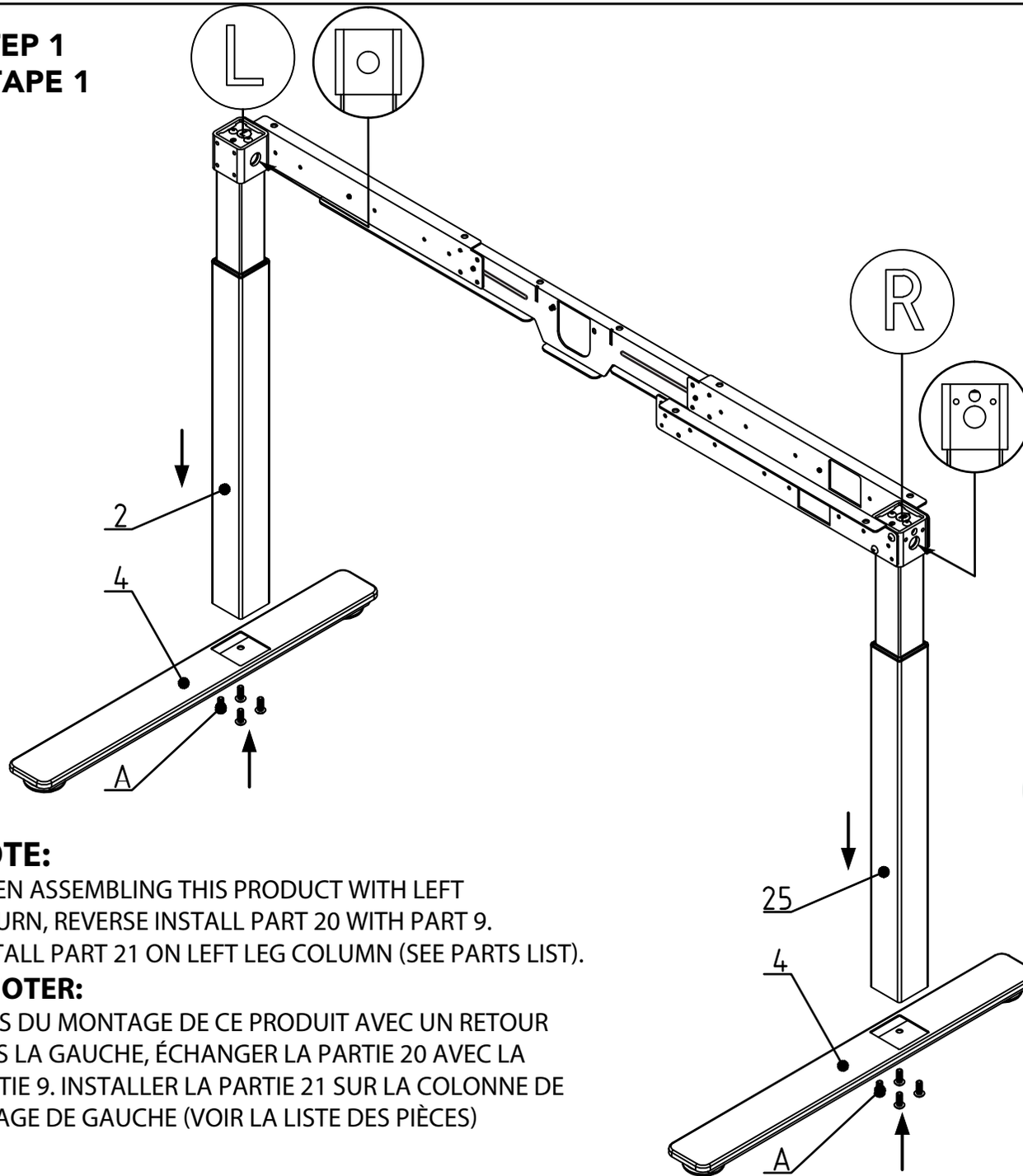
PARTS:/LISTE DES PIÈCES:



1. RETURN LEG FOOT/PIÈTEMENT DU RETOUR
2. LEFT LEG COLUMN/COLONNE DE LEVAGE GAUCHE
3. RETURN LEG TOP PLATE/BRAS EN PORTE À FAUX DU RETOUR
4. LEG FOOT/PIÈTEMENTS
5. KEY PAD/PANNEAU DE COMMANDE RÉGLABLE
6. LEFT LEG TOP PLATE/BRAS EN PORTE À FAUX GAUCHE
7. DESK TOP/DESSUS DU BUREAU
8. POWER CABLE/CÂBLE D'ALIMENTATION
- 9a. SIDE CHANNELS/CONDUIT DE CÂBLE LATÉRAL
- 9b. SIDE CHANNELS/CONDUIT DE CÂBLE LATÉRAL
10. ADJUSTABLE HEX DRIVE SHAFT/TIGE D'ENTRAÎNEMENT HEXAGONALE AJUSTABLE
11. REAR CENTER CHANNEL/CONDUIT DE CÂBLE (ARRIÈRE - CENTRE)
12. CONTROL BOX/BOÎTE DE CONTRÔLE
13. CONTROL BOX SHELF/SUPPORT DE LA BOÎTE DE CONTRÔLE
14. MOTOR/MOTEUR
15. FRONT CENTER CHANNEL/CONDUIT DE CÂBLE (DEVANT - CENTRE)
16. HEX DRIVE SHAFT/TIGE D'ENTRAÎNEMENT HEXAGONALE
17. JUMPER CABLE/CÂBLE DE RACCORDEMENT
18. 90° DRIVE BOX/BOÎTE DE COMMANDE 90°
19. ADJUSTABLE RETURN HEX DRIVE SHAFT/TIGE D'ENTRAÎNEMENT HEXAGONALE AJUSTABLE DU RETOUR
20. REAR RETURN SIDE CHANNEL/CONDUIT DE CÂBLE DU RETOUR (CÔTÉ ARRIÈRE)
21. FRONT RETURN SIDE CHANNEL/CONDUIT DE CÂBLE DU RETOUR (CÔTÉ DEVANT)
22. RIGHT LEG TOP PLATE/BRAS EN PORTE À FAUX DROIT
23. 90° DRIVE BOX MOUNT/SUPPORT POUR BOÎTE DE COMMANDE 90°
24. RETURN CENTER CHANNELS/CONDUITS DE CÂBLE CENTRE DU RETOUR
25. RIGHT LEG COLUMN/COLONNE DE LEVAGE DROITE
26. RETURN DESK TOP/DESSUS DU RETOUR
27. RETURN LEG COLUMN/COLONNE DE LEVAGE DU RETOUR

					
A×12 (M8×20)	B×31 (M6×8)	C×2 (M6×10)	D×6 (M6×8)	E×26 (ST4.8×20)	F×8
					
G×6	H×3	I×1(4mm)	J×1 (5mm)	K×1	L×2 (HB-004)
	HARDWARE:/QUINCAILLERIE:				
M×2 (ST4.8×15)					

STEP 1
ÉTAPE 1

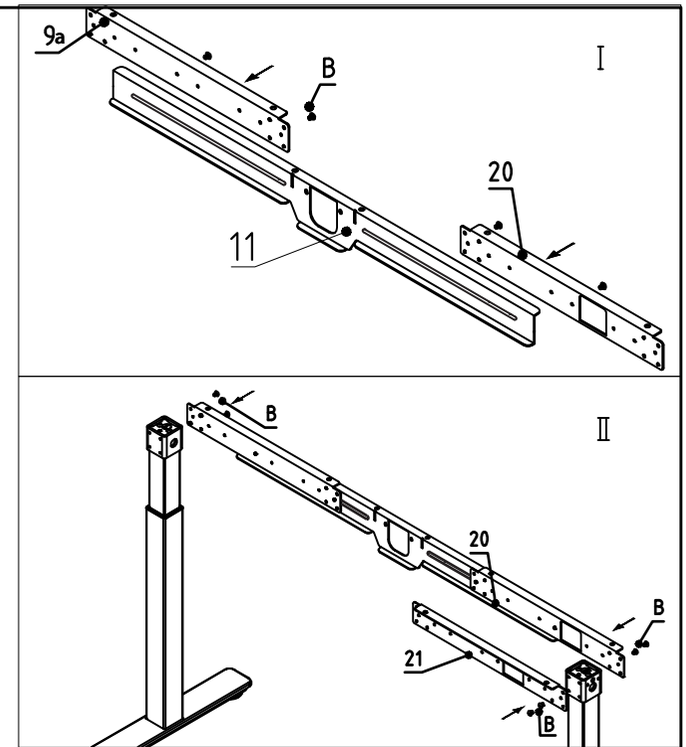


NOTE:

WHEN ASSEMBLING THIS PRODUCT WITH LEFT RETURN, REVERSE INSTALL PART 20 WITH PART 9. INSTALL PART 21 ON LEFT LEG COLUMN (SEE PARTS LIST).

À NOTER:

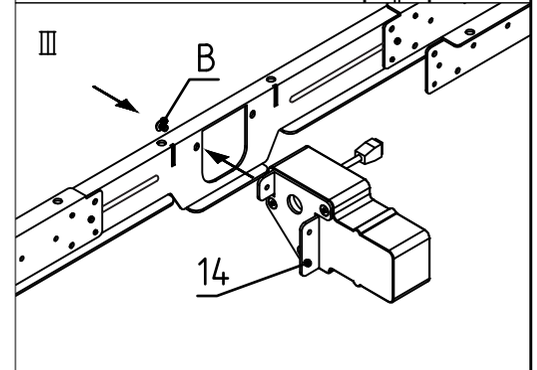
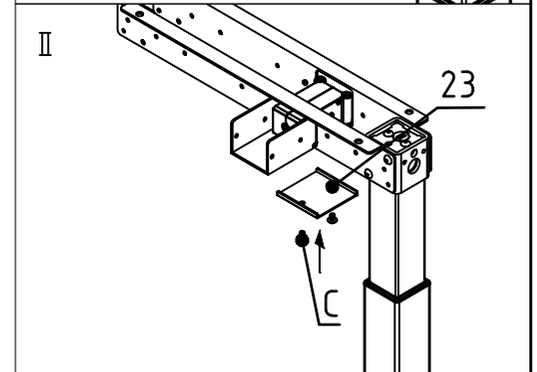
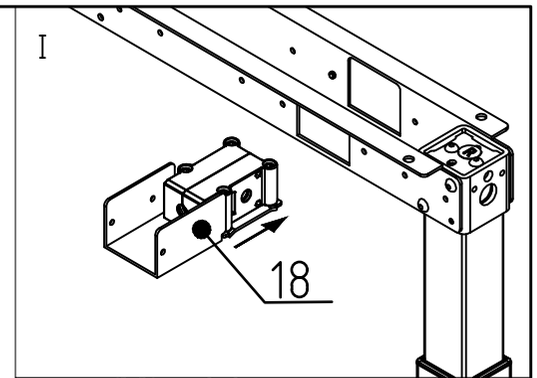
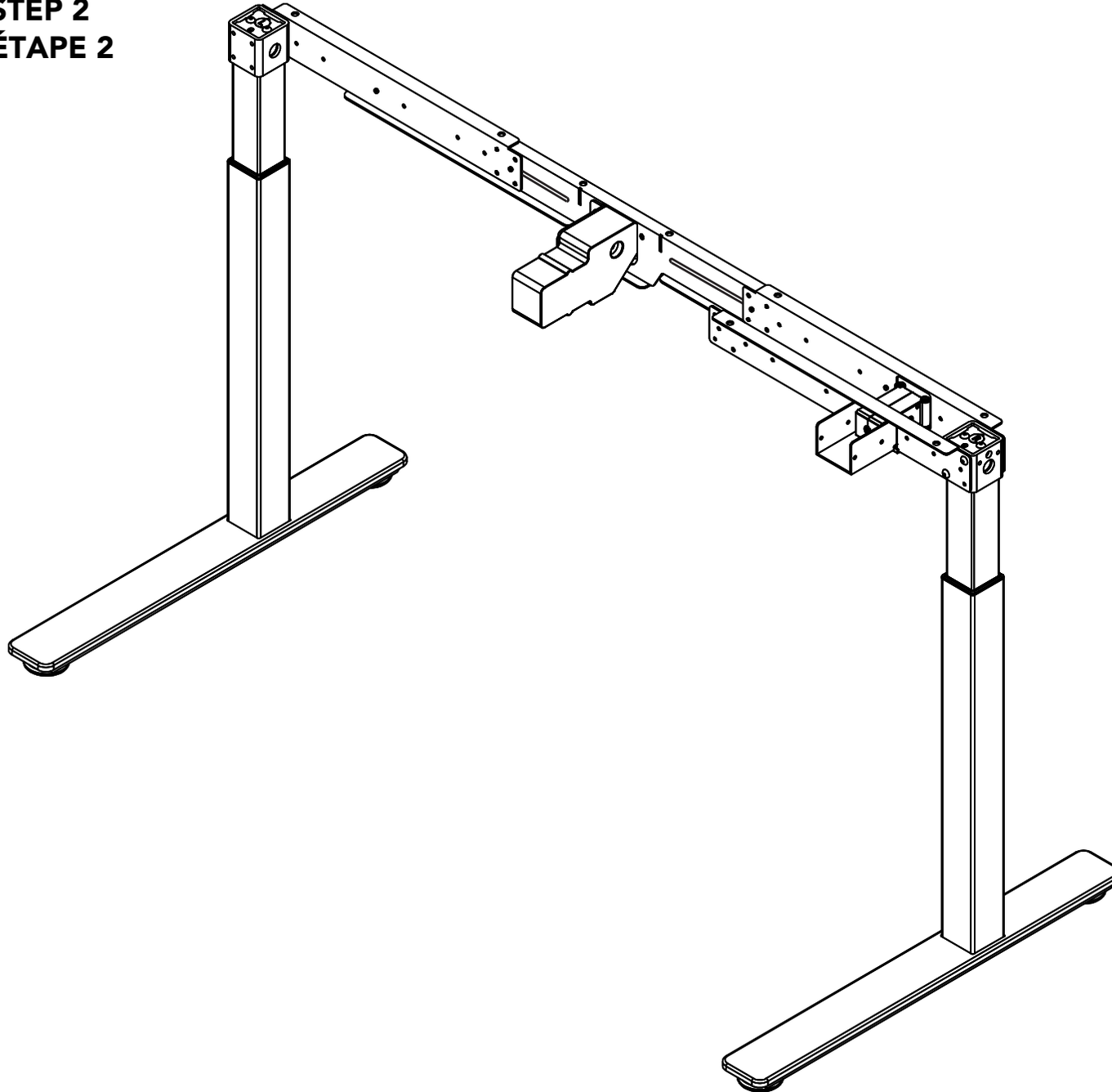
LORS DU MONTAGE DE CE PRODUIT AVEC UN RETOUR VERS LA GAUCHE, ÉCHANGER LA PARTIE 20 AVEC LA PARTIE 9. INSTALLER LA PARTIE 21 SUR LA COLONNE DE LEVAGE DE GAUCHE (VOIR LA LISTE DES PIÈCES)



ENSURE LEG LEFT AND RIGHT LEG COLUMNS ARE INSTALLED CORRECTLY.
S'ASSURER QUE LES COLONNES DE DROITE ET DE GAUCHE SONT INSTALLÉES CORRECTEMENT.

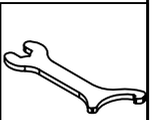
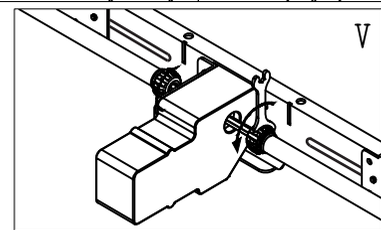
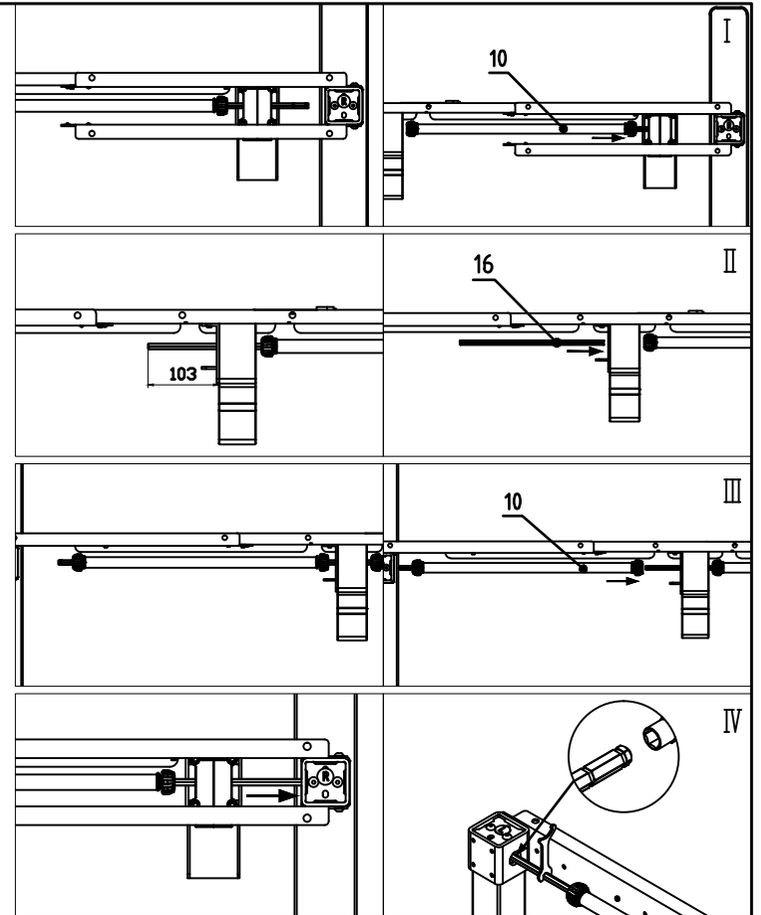
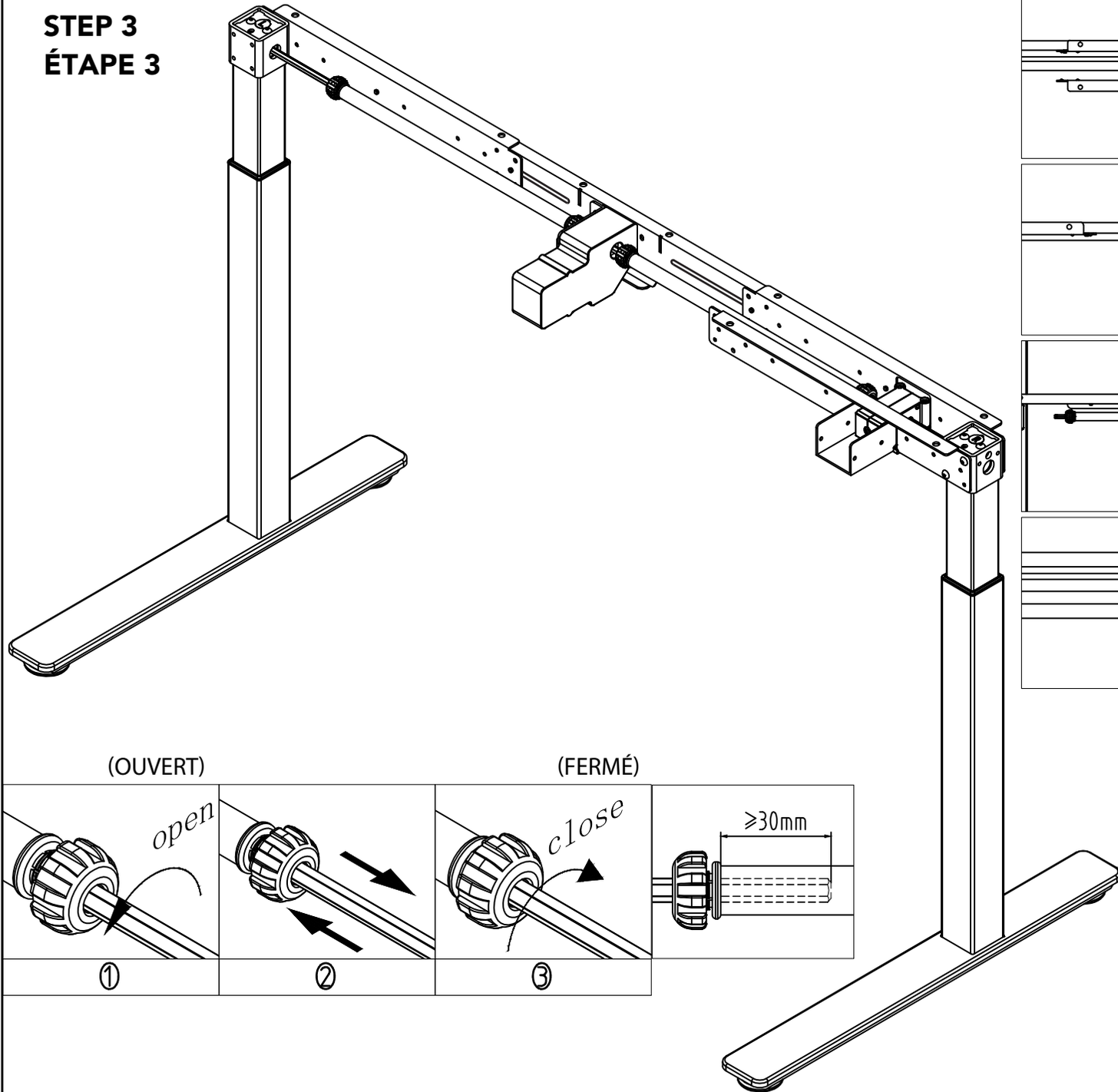
I x 1	J x 1	A x 8	B x 10

STEP 2
ÉTAPE 2



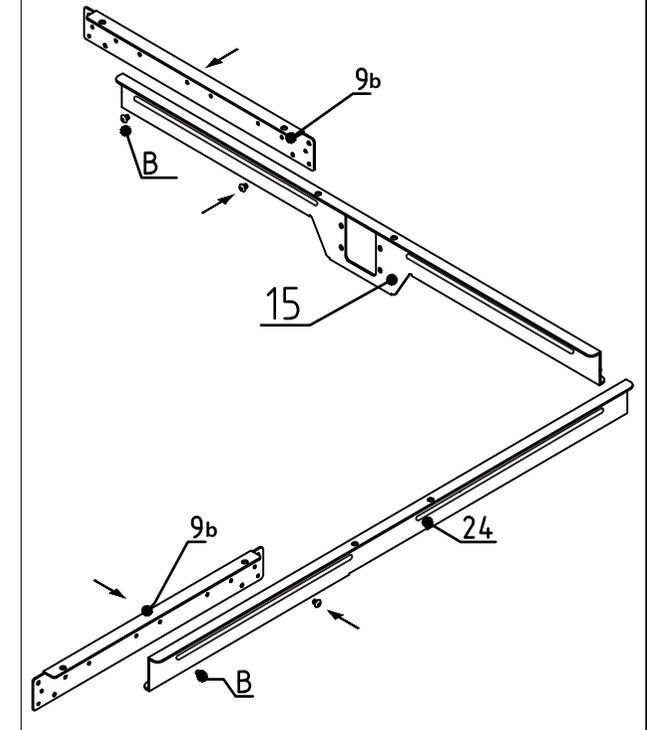
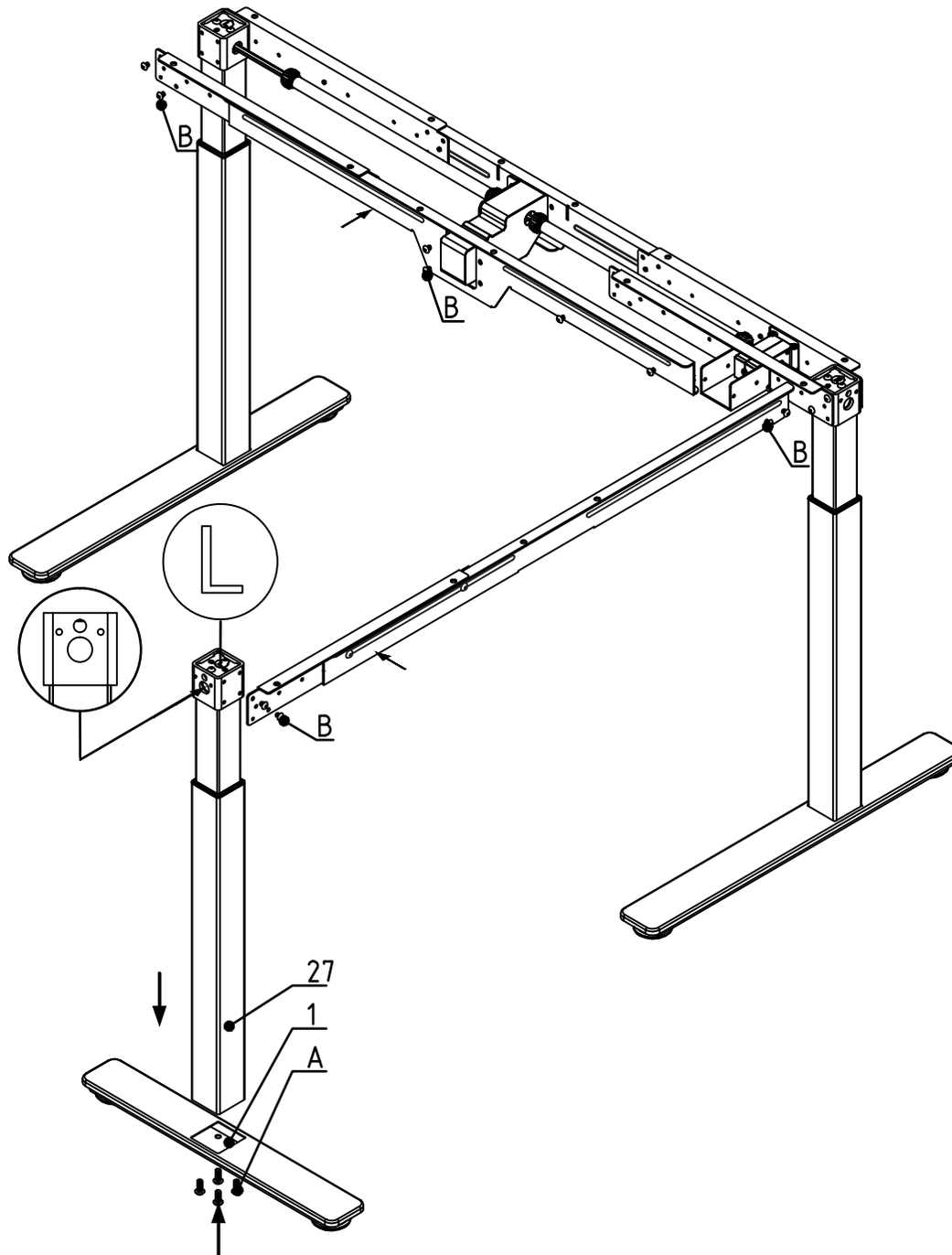
			
I x 1	J x 1	B x 1	C x 2

STEP 3
ÉTAPE 3



Bx1

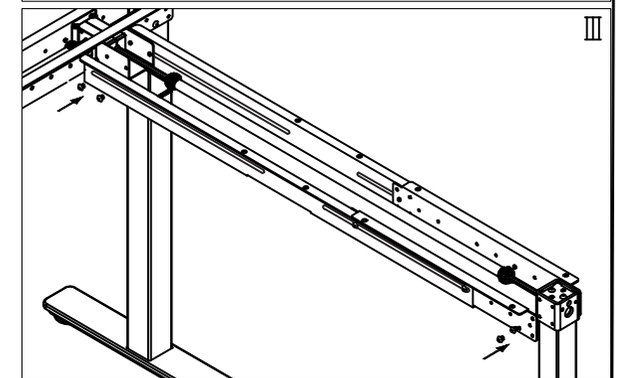
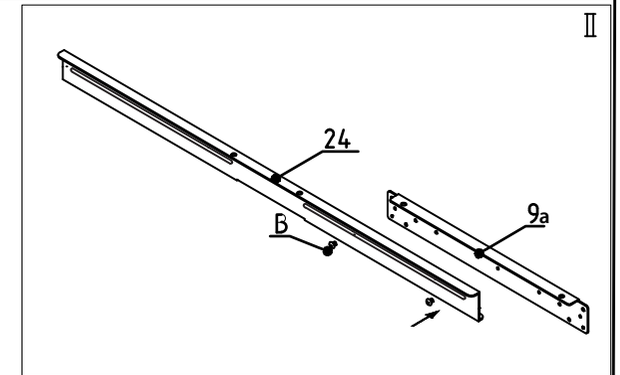
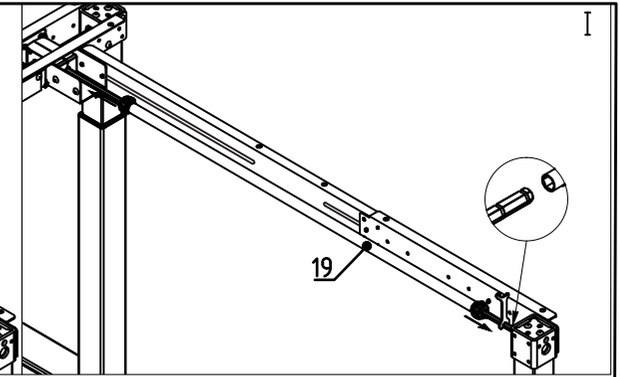
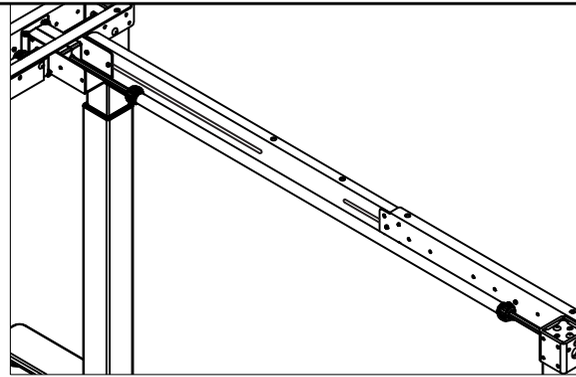
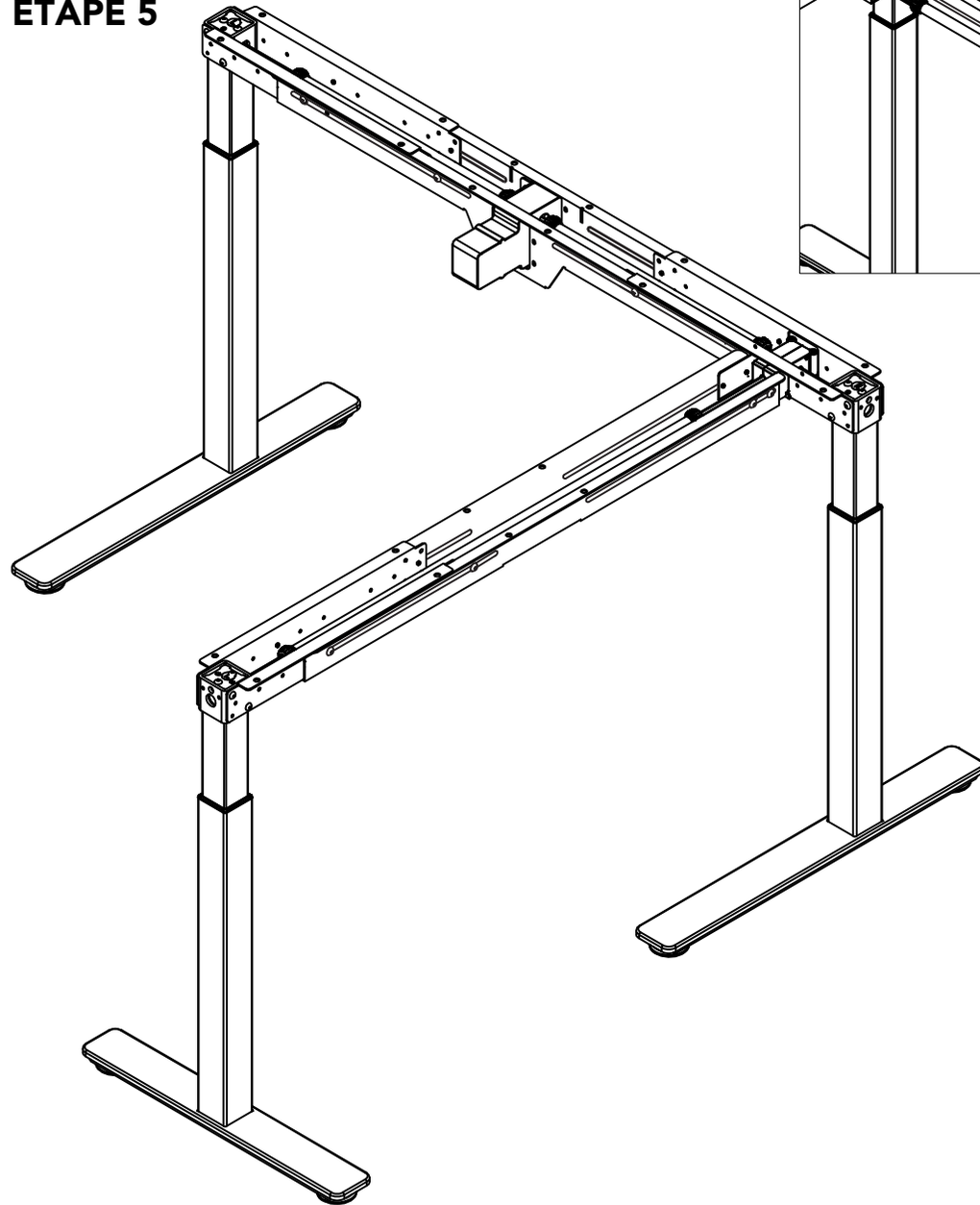
STEP 4
ÉTAPE 4



ENSURE RETURN LEG
COLUMN IS INSTALLED
CORRECTLY.
S'ASSURER QUE LA COLONNE
DU RETOUR EST INSTALLÉE
CORRECTEMENT.

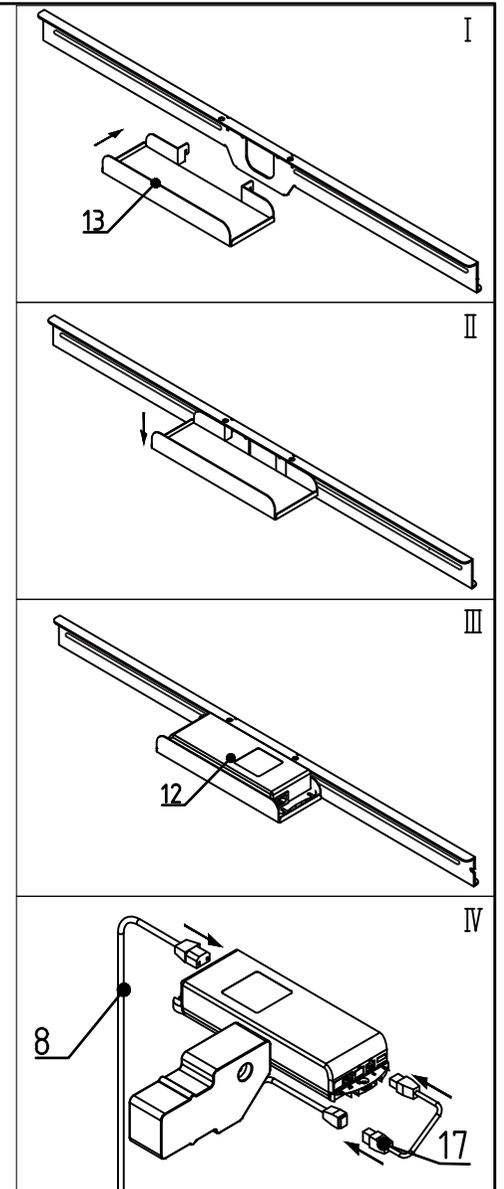
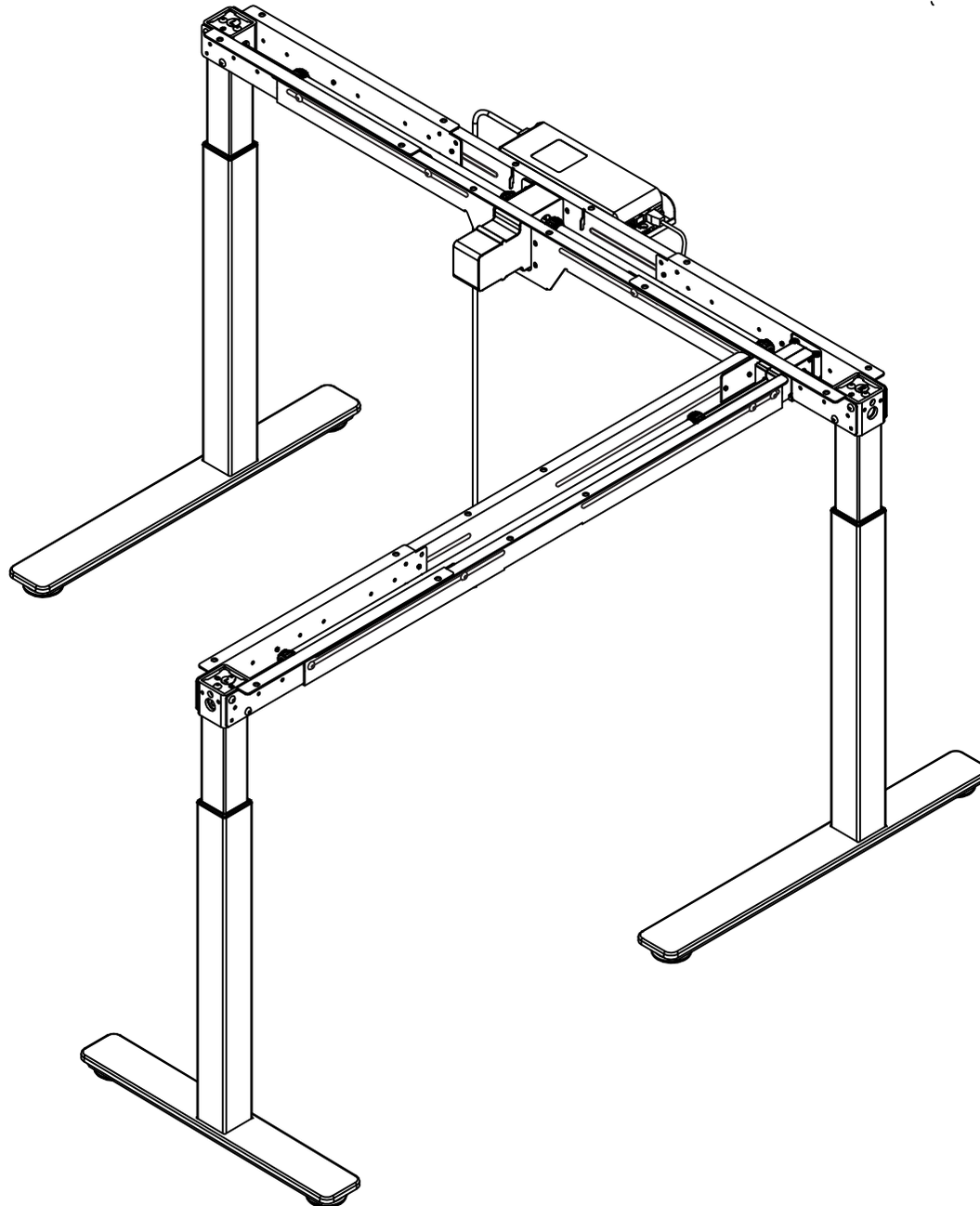
			
I x 1	J x 1	A x 4	B x 14

STEP 5
ÉTAPE 5

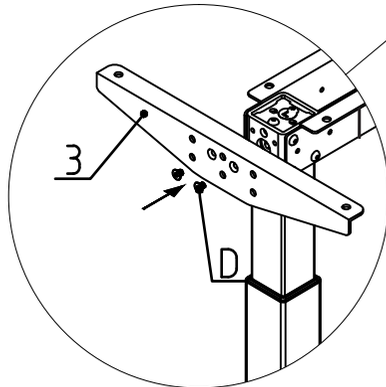
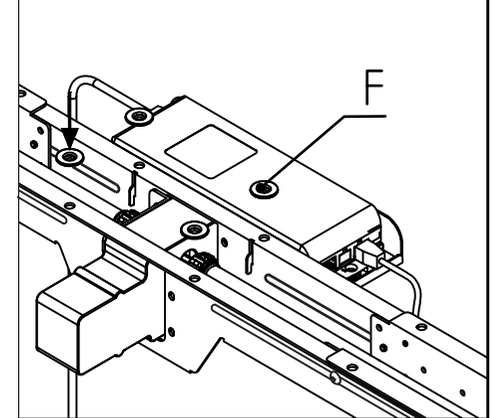
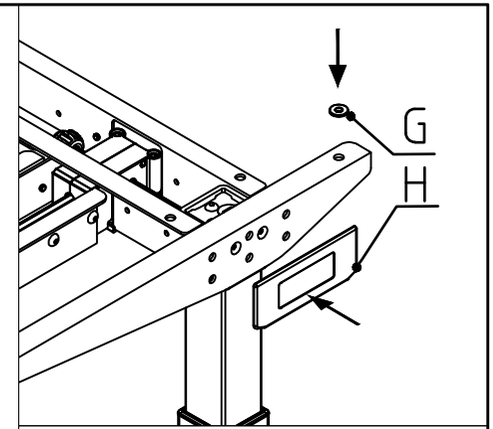
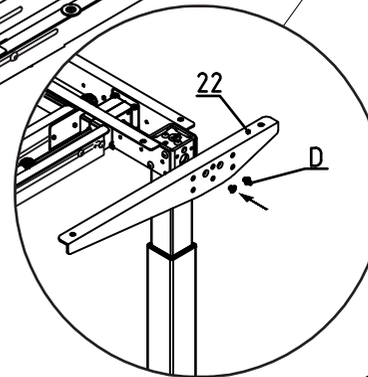
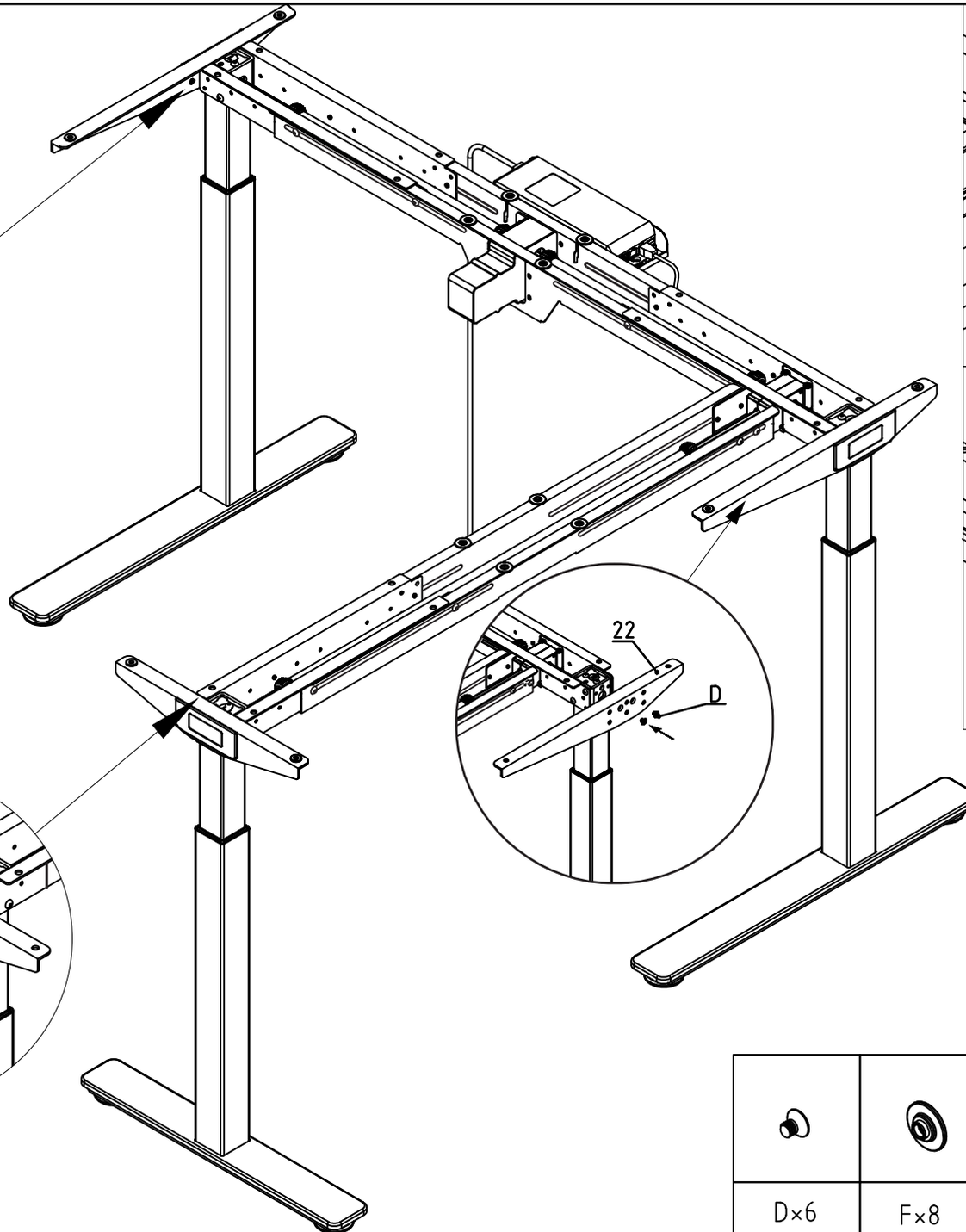
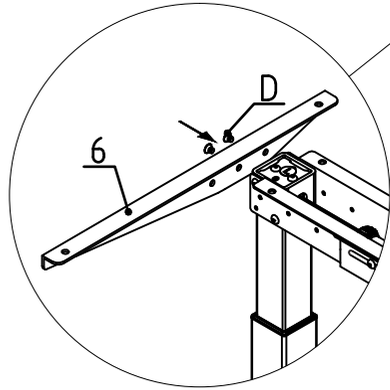


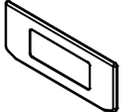
		
I x 1	K x 1	B x 6

STEP 6
ÉTAPE 6

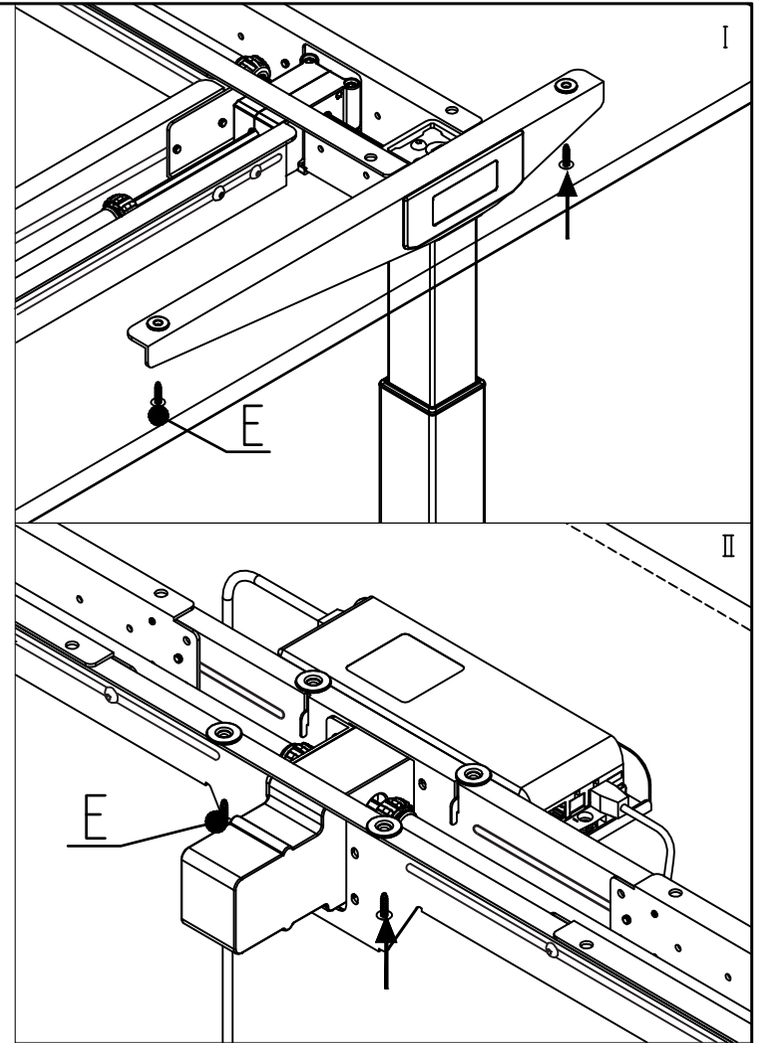
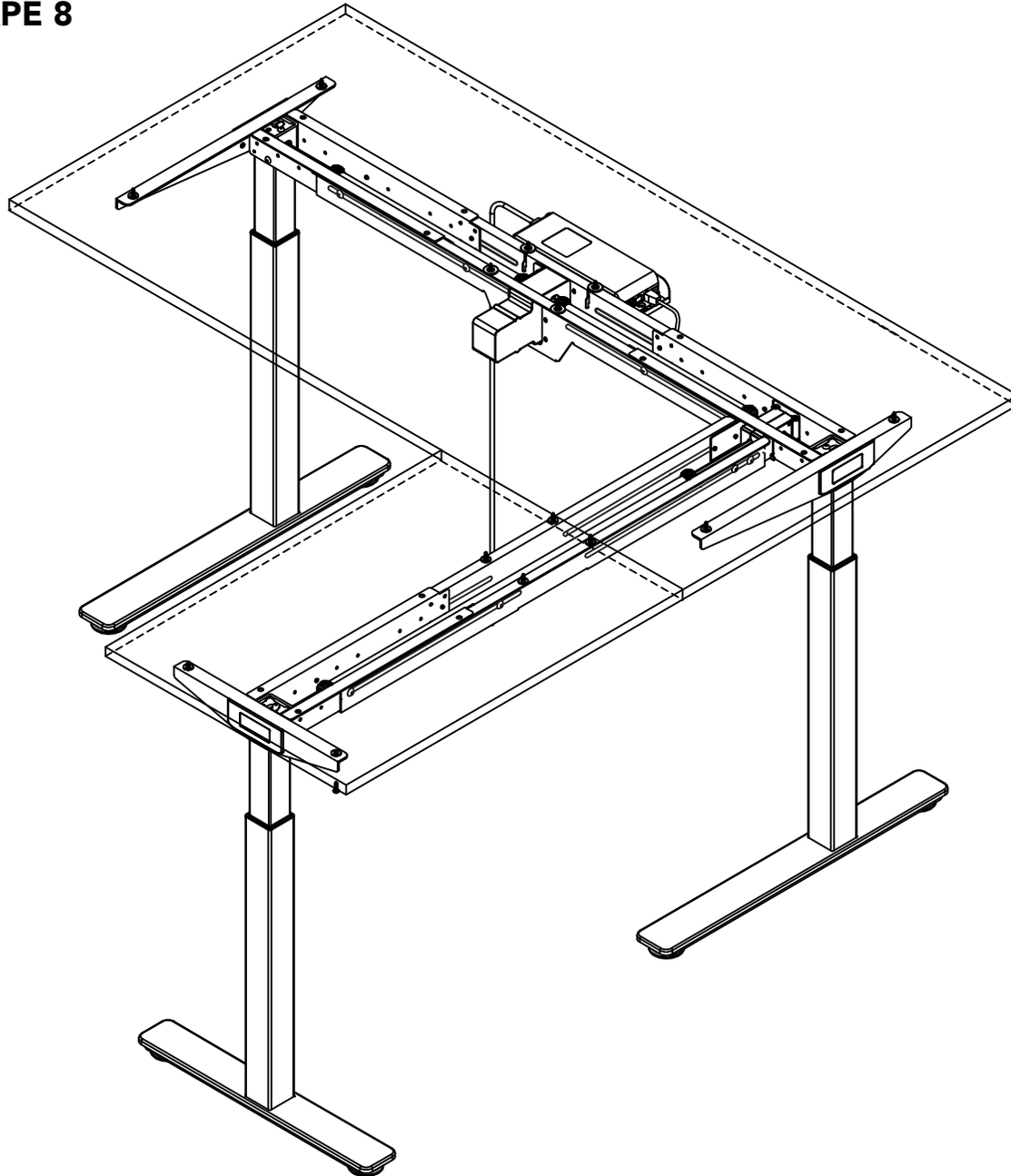


STEP 7
ÉTAPE 7



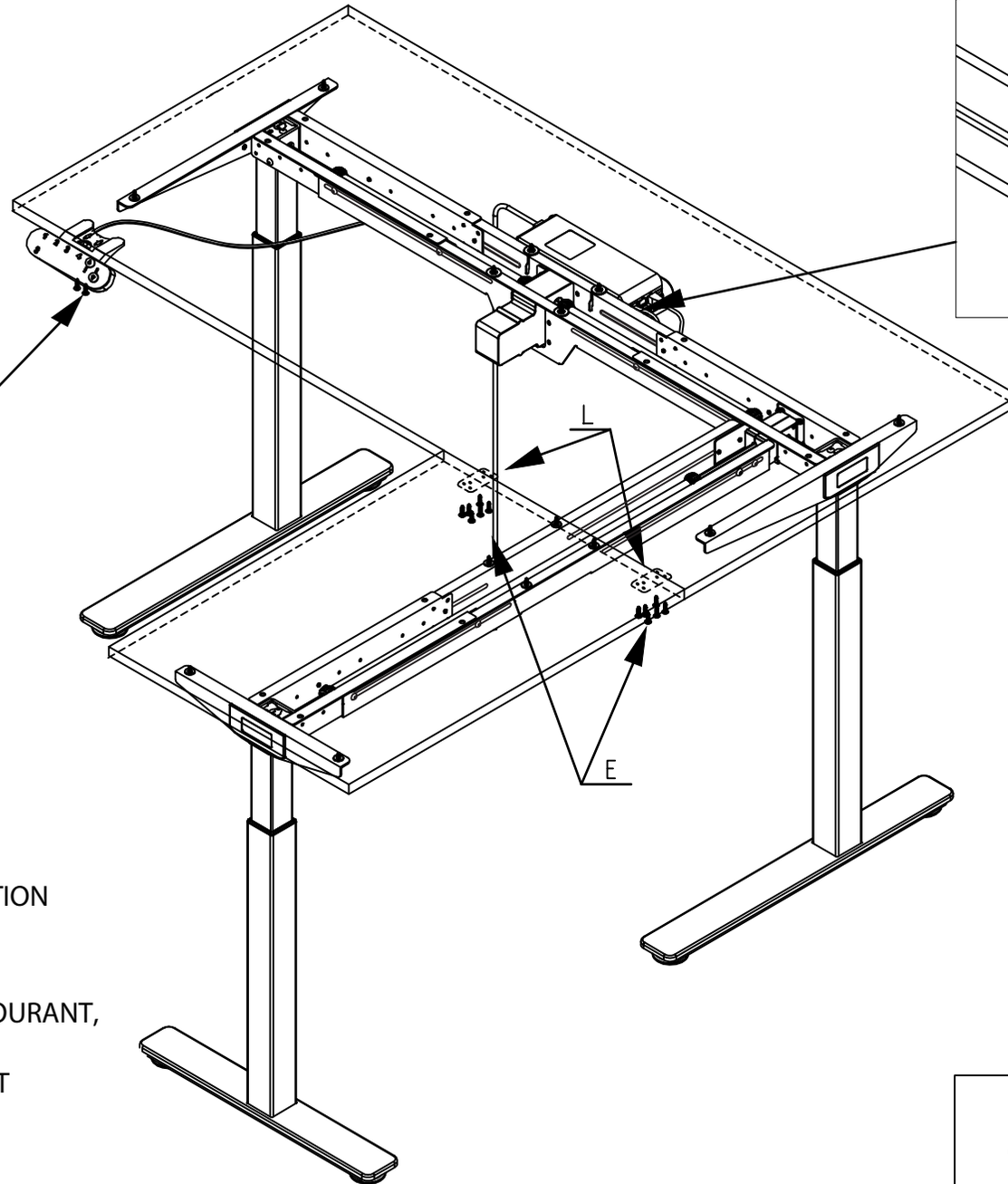
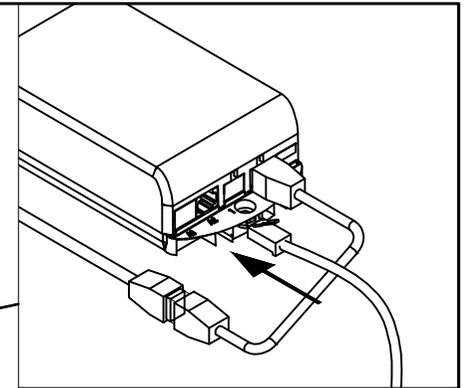
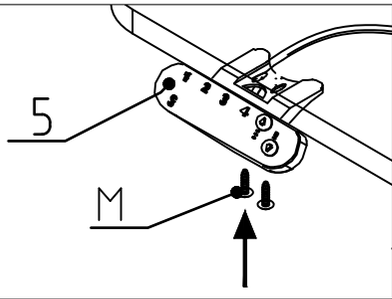
				
D×6	F×8	G×6	H×3	L×1

STEP 8
ÉTAPE 8



E×14

STEP 9
ÉTAPE 9



IMPORTANT!

BEFORE PLUGGING INTO POWER SEE QUICK GUIDE FOR UNIT SETUP, CALIBRATION AND KEY PAD OPERATION.

AVIS IMPORTANT!

AVANT DE BRANCHER À UNE PRISE DE COURANT, CONSULTER LE GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE DE MONTAGE, D'ÉTALONNAGE ET D'OPÉRATION DE BASE DES TOUCHES.

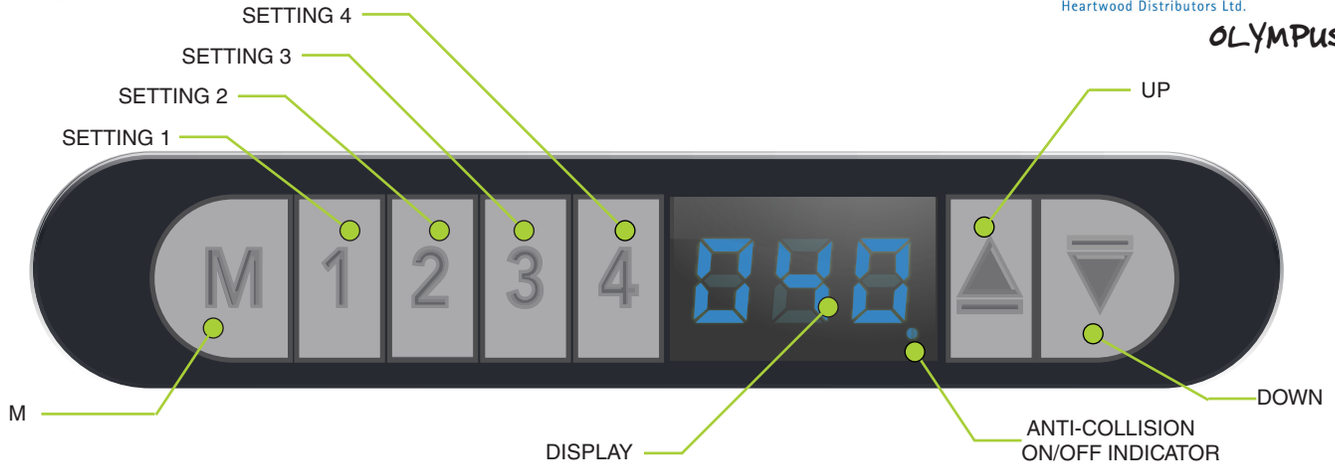
		
M × 2	L × 2	E × 12

OLYMPUS Series

Height Adjustable Key Pad Quick Guide



OLYMPUS



Initial Start Up - Calibration. (MUST BE PERFORMED AFTER ASSEMBLY)

After desk is plugged into power, follow these steps;

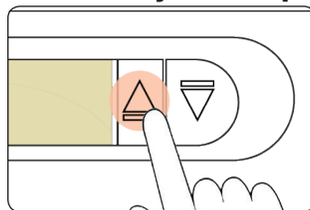
1. Press and hold M + UP button (at the same time) for 4 seconds.
2. Display will change to "SET"
3. Let go of M + UP button and the desk will start the calibration procedure automatically

Note: Desk will first go down to the lowest position, then up to the highest position. Once complete it will stop in between.

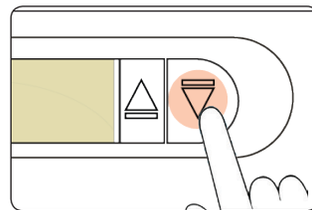
4. Once calibration is complete, the desk is ready to use.

Note: If desk is disassembled, moved, changed or will not go up or down, perform the above steps again.

Basic Key Pad Operation

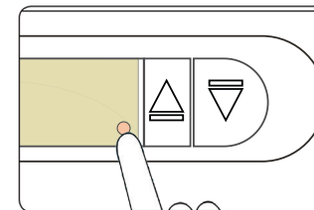


1. Press and hold the UP button for desired height.



2. Press and hold the DOWN button for desired height.

Anti-Collision Settings

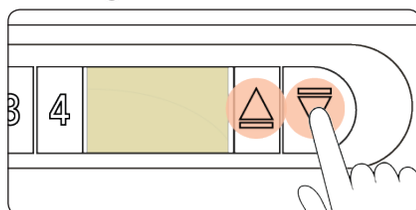


1. Press M + 3 + DOWN buttons (at the same time) for 3 seconds.

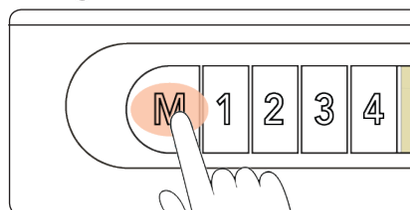
To turn ON/OFF anti-collision:

- ON - LED dot in lower right corner of display screen (as shown in illustration)
- OFF - no LED dot

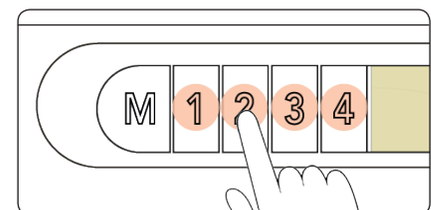
Setting Quick Access Preset Height Buttons



1. Press the UP and DOWN buttons to attain the desired height for preset button.



2. Press and hold M button until you see SET displayed.



3. Press one of the four SETTING buttons to add as a memorized preset desk height.

Caution:

- Saved height presets will not be lost in the event of a power outage.
- Do not exceed recommended weight limit of 100kg (220lbs).
- Install with 2.5cm (1") clearance around work surface to prevent finger pinch.
- Ensure vertical motion is clear of obstruction.

QUESTIONS OR CONCERNS?

Please contact Customer Service

T 1-800-567-3060

M-F 6am - 4:30 pm PST

info@heartwoodDL.com

March 20, 2017 REV C

Séries OLYMPUS

Guide pratique des touches réglables en hauteur



OLYMPUS

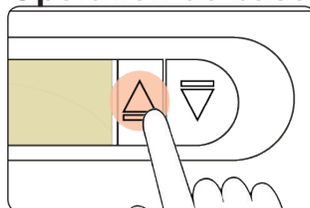


Phase initiale de démarrage – Étalonnage (DOIT ÊTRE EFFECTUÉ APRÈS L'ASSEMBLAGE)

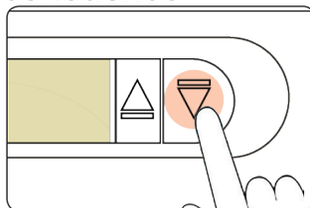
Une fois le bureau branché dans une prise de courant, suivre les étapes suivantes:

1. Peser et tenir les commandes M + Touche vers le haut (en même temps) pendant 4 secondes.
2. Le régulateur affichera (SET)
3. Relâcher les commandes M + Touche vers le haut et l'étape d'étalonnage du bureau commencera automatiquement.
À noter: Le bureau descendra vers la position la plus basse, ensuite vers la position la plus haute. Une fois l'initialisation complétée il arrêtera entre les deux.
4. Une fois l'initialisation complétée, le bureau est prêt à utiliser.
À noter: Si le bureau est démonté, déplacé ou modifié ou s'il ne monte ou ne se baisse pas, répéter de nouveau les étapes ci-haut.

Opération de base des touches

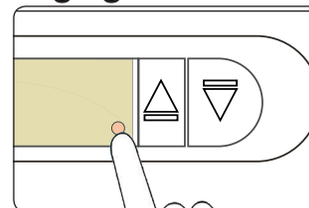


1. Peser et tenir la touche vers le HAUT pour la hauteur désirée.



2. Peser et tenir la touche vers le BAS pour la hauteur désirée.

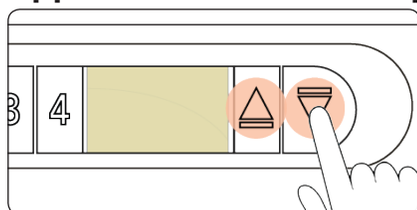
Réglages Anticollisions



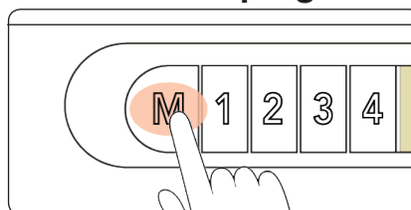
1. Peser sur les touches M + 3 + BAS (en même temps) pendant 3 secondes.

Activer le commutateur MARCHE/ARRÊT:
 MARCHE – Un point lumineux DEL apparaîtra dans le coin inférieur droit de l'écran (tel qu'illustré).
 ARRÊT – Aucun point lumineux D.E.L.

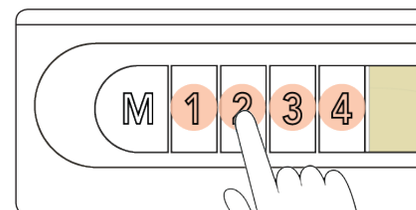
Application de l'accès rapide aux touches programmables



1. Peser sur les touches du HAUT et du BAS pour régler la hauteur désirée de la touche programmable.



2. Peser et tenir la touche M, jusqu'à ce que le mot SET soit affiché.



3. Peser sur une des quatre touches de réglage pour ajouter en mémoire la hauteur désirée programmable du bureau.

Mise en garde:

- Les hauteurs programmées et sauvegardées ne seront pas perdues en cas de panne d'électricité.
- Ne pas dépasser la limite de poids recommandée de 100kg (220 lbs).
- Installer le bureau avec autour un espace dégagé de 2,5cm, afin de prévenir le pincement des doigts.
- S'assurer que la motion verticale est libre de toute obstruction.

QUESTIONS OU PRÉOCCUPATIONS?

COMMUNIQUER avec le Service à la clientèle

Tél: 1-800-567-3060

du lundi au vendredi entre 6h00 et 16h30

(Heure Normale du Pacifique HNP)

info@heartwoodDL.com

20 mars 2017, RÈV C