



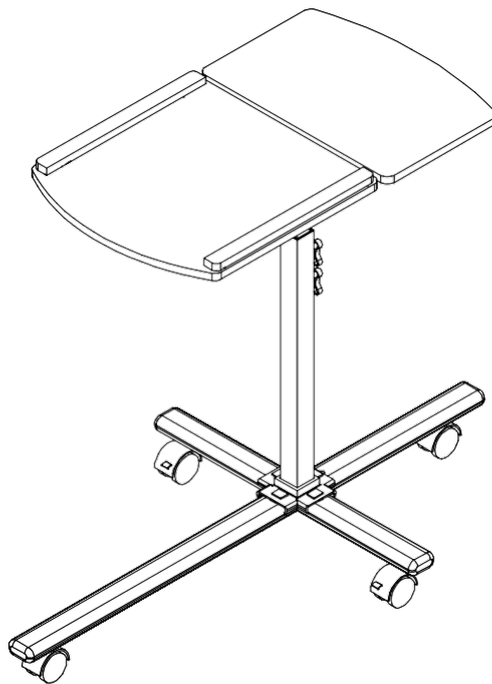
**CHARIOT D'ORDINATEUR PORTABLE  
REGLABLE**

# **MODÈLE RTA-B003**

## **INSTRUCTIONS DE MONTAGE**

REV.SA-7283-0423

**Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit**



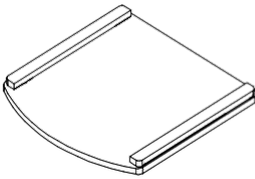
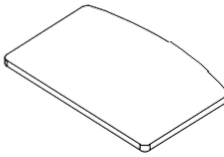
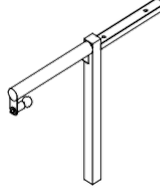
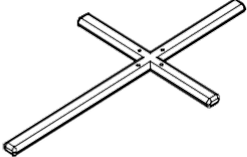
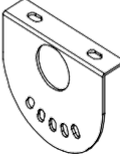
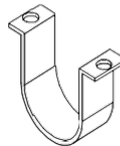
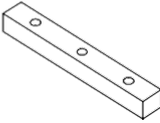
Faites un inventaire rapide de toutes les pièces et du matériel énumérés ci-dessous.



Pour obtenir de l'aide, veuillez nous envoyer un courriel à :  
support@rtaproducts.com

Pièces de Rechange pour Clients Internationaux et Commandes AK-HI-PR :  
Les Produits RTA remplaceront la pièce gratuitement, tandis que **le client est responsable des frais d'expédition plus les taxes ou droits locaux internationaux.**

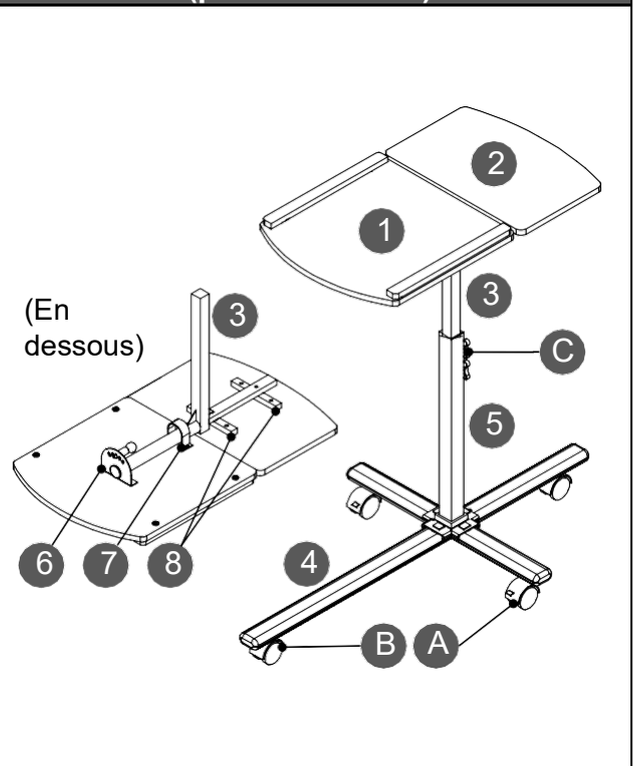
## LISTE DES

<b>1</b> x1 Panneau large 	<b>2</b> x1 Petit panneau 	<b>3</b> x1 Châssis supérieur en « T » 	<b>4</b> x1 Châssis transversal inférieur 
<b>5</b> x1 Tube moyen 	<b>6</b> x1 Plaque inclinée 	<b>7</b> x1 Support "U" 	<b>8</b> x2 Supports pour les petits panneaux 

### LISTE DU MATÉRIEL ET OUTILS INCLUS

PIÈCE	QTÉ	NU.	
A	2	Roulette de verrouillage	
B	2	Roulette non verrouillable	
C	2	Bouton de réglage hauteur	
D	1	Couvercle du cadre inférieur	
E	1	Embout vissable	
F	2	M6x35	
G	4	M6x30	
H	4	M6x23	
I	4	M6x10	
J	6	Écrou M6	
	1	Clé hex (clé à molette)	
	1	Clé Allen	

### DISPOSITION DES PIÈCES PRINCIPALES (pour référence)

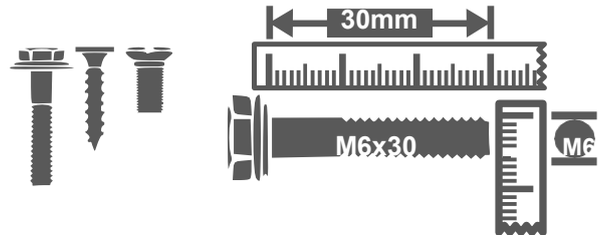


AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE, VEUILLEZ LIRE LES CONSEILS ET AVERTISSEMENTS SUIVANTS.

- Veuillez lire attentivement les instructions de montage et suivre étape par étape.



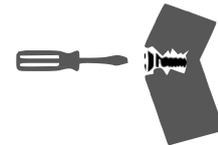
- Assurez-vous que vous comprenez quel matériel sera utilisé à chaque étape. Utiliser la mauvaise taille de vis, de boulon ou de goupille peut dénuder les filetages ou endommager la partie dans laquelle il est utilisé.



- Pour éviter les désalignements, laissez toujours les vis desserrées et ne les serrez pas jusqu'à ce que toutes les pièces soient correctement positionnées.



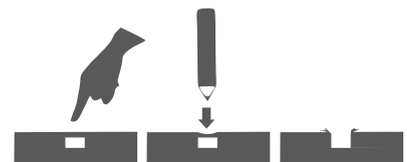
- Ne serrez pas trop ou ne forcez pas les vis car elles pourraient se casser, se dénuder, endommager le filetage des trous ou rester coincées à l'intérieur des pièces.



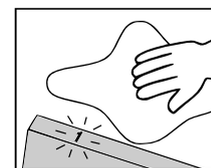
- Si le trou semble trop petit pour la vis, assurez-vous que vous utilisez la bonne taille de vis et/ou que vous l'installez dans le bon trou.



- Parfois, sur les panneaux de bois, le stratifié ou le matériau peut recouvrir le trou partiellement ou entièrement, s'il n'y a pas de trou visible ou s'il semble trop petit, passez et appuyez sur la pointe de votre doigt sur la zone pour sentir son indentation, et percez soigneusement le stratifié pour découvrir le trou en dessous.



- Une fois l'article assemblé, vous pouvez utiliser de l'alcool à friction pour effacer ou supprimer les numéros de pièce visibles imprimés ou étiquetés sur les pièces.



## ETAPES

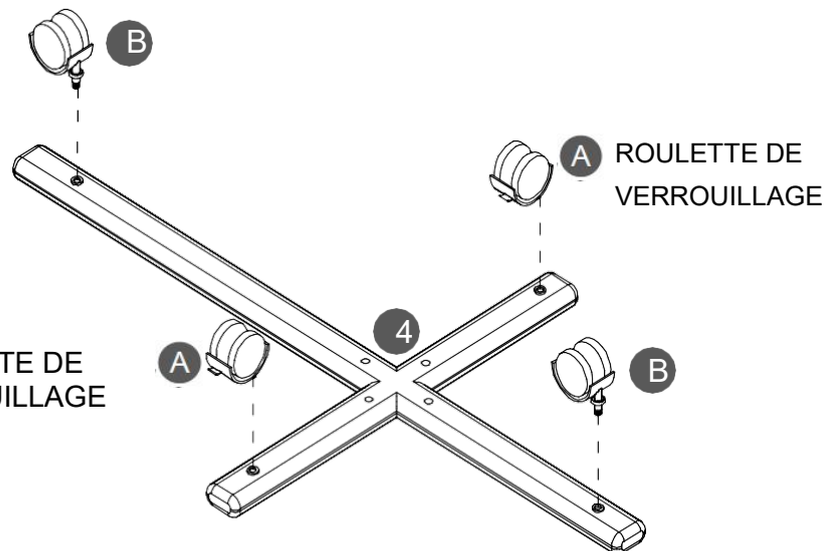
## ÉTAPE 1

Insérez les roulettes **A** et **B** dans le cadre inférieur **4**. Veuillez noter l'emplacement des roulettes de verrouillage **A**.

Matériel/Outils :



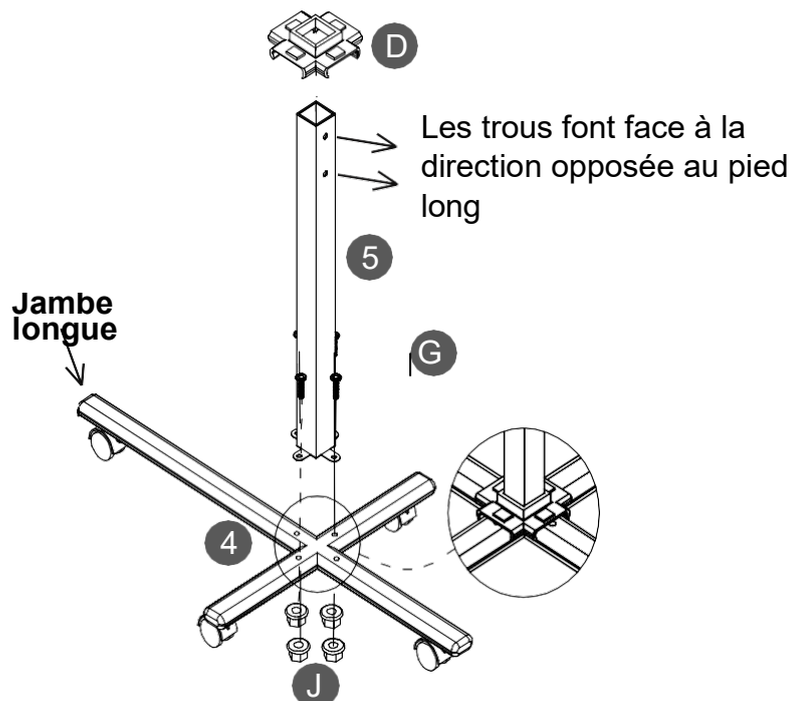
ROULETTE DE  
VERROUILLAGE



## ÉTAPE 2

Assemblez le cadre médian **5** au cadre inférieur **4** avec les vis **G** du dessus et les écrous **J** du dessous, en veillant à ce que les trous des boutons de réglage de la hauteur soient orientés dans la direction opposée à celle du pied long. Ensuite, insérez le couvercle **D** et faites-le glisser tout le long du cadre **5** pour couvrir les vis du cadre inférieur.

Matériel/Outils :



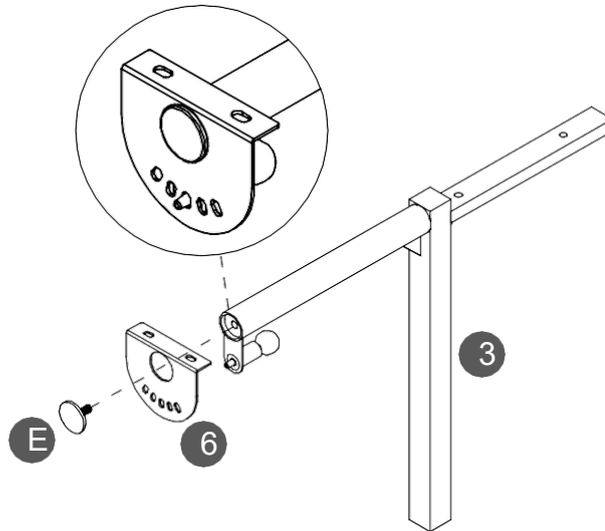
## ÉTAPE 3

Matériel/Outils :

E

1  
Pc

Fixez la plaque d'inclinaison **6** au tube rond sur le cadre supérieur **3** et **E**



## ÉTAPE 4

Matériel/Outils :

F



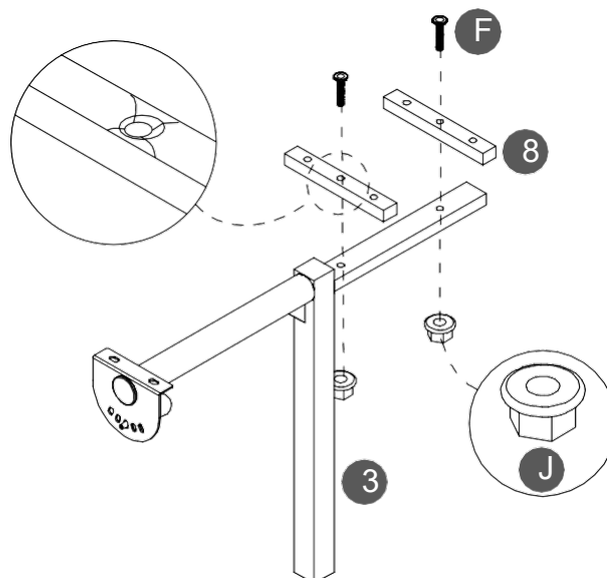
M6x35

2  
Pcs

J

2  
Pcs

Assemblez les supports **8** au tube carré sur le cadre **3** avec les vis **F** par le haut et les écrous **J** par le bas. Veuillez noter que les supports vont avec leurs trous dentelés vers LE haut pour accueillir les têtes de vis.



**NOUS RECOMMANDONS DE PLACER LES PIÈCES SUR LES COUVERTURES POUR PROTÉGER LEUR FINITION LORS DE L'ASSEMBLAGE.**

### ÉTAPE 5

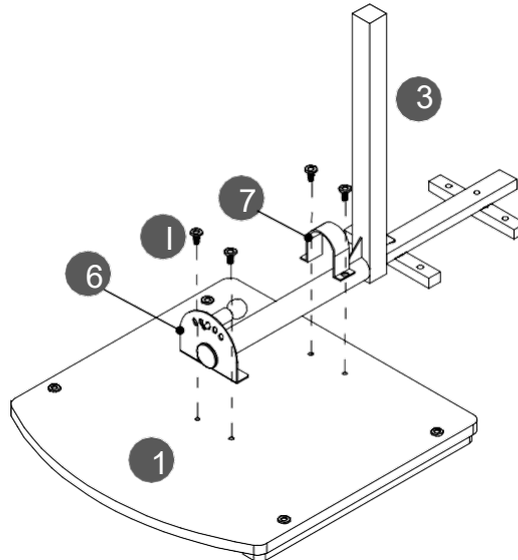
Matériel/Outils :



4  
Pcs



Avec le panneau principal **1** à l'envers, placez le cadre supérieur complet dessus, en faisant coïncider les trous sur la plaque d'inclinaison avec l'ensemble des trous au centre du panneau, puis fixez la plaque d'inclinaison **6** et le support **7** avec les vis **I** comme illustré.



### ÉTAPE 6

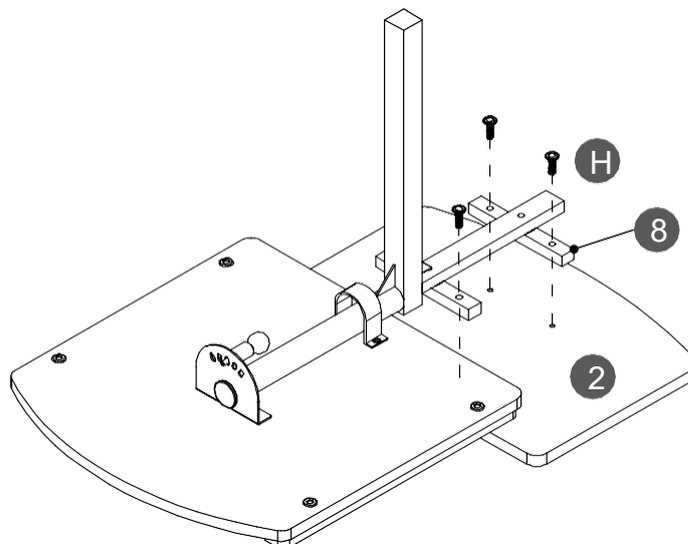
Matériel/Outils :



4  
Pcs



Assemblez les supports **8** du cadre supérieur au panneau **2** avec des vis **H**.



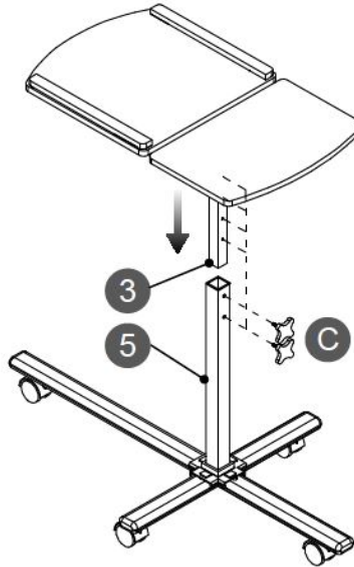
## ÉTAPE 7

Matériel/Outils :

C

2  
Pcs

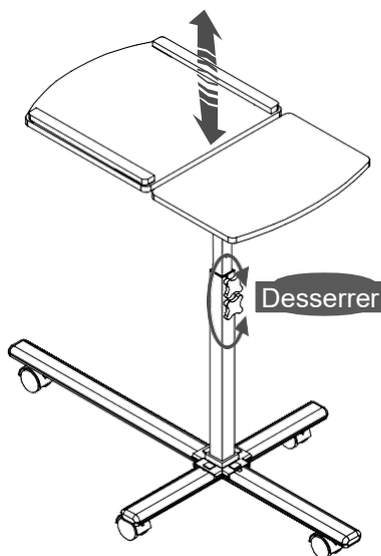
Insérez le cadre supérieur **3** dans le tube central **5** et une hauteur souhaitée, faites correspondre les 2 trous de **3** aux 2 trous sur **5**, puis insérez le visser les boutons **C** pour quitter l'appareil à cette hauteur.



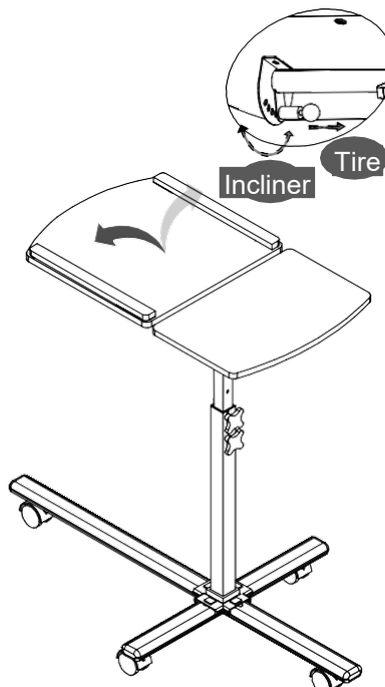
## Notes sur l'événement

**Ajustez la hauteur**

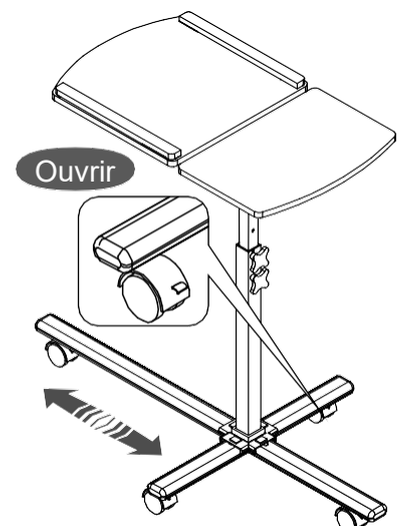
Desserrez les boutons de vis, soulevez ou abaissez les dessus, puis resserrez.

**Inclinaison**

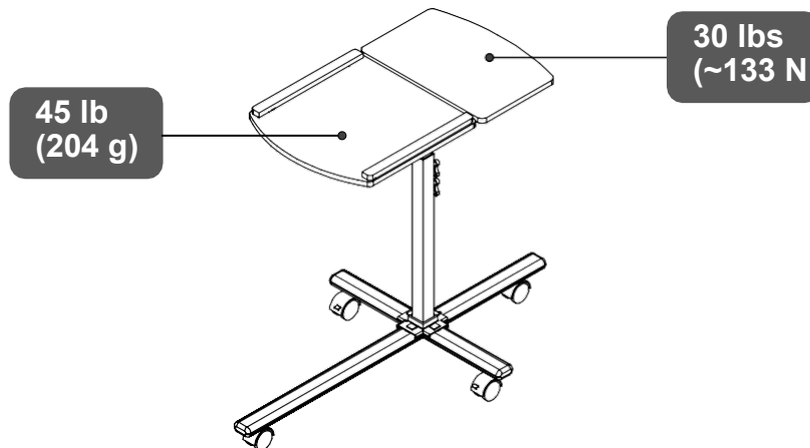
Tirez le bouton à bille situé sous le grand panneau, ajustez soigneusement l'angle souhaité et relâchez le bouton.

**Chacun son tour**

Déverrouillez les roulettes de verrouillage pour permettre la mobilité.



## LIMITES DE POIDS



## AVERTISSEMENTS

- Ne dépassez pas les limites de poids indiquées.
- N'exposez pas les surfaces à la lumière directe du soleil ou à des conditions environnementales extrêmes.
- N'utilisez pas de solvants ou de matériaux abrasifs pour nettoyer l'appareil.
- Ne vous appuyez pas contre l'unité.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- Avant de déplacer l'unité, déverrouillez les roulettes avant et assurez-vous de sécuriser ou de retirer tout objet qui pourrait tomber pendant que l'unité roule.
- Il est fortement recommandé de retirer tout objet ou appareil de l'appareil lors du réglage de la hauteur ou de l'inclinaison de l'appareil.
- Veuillez faire preuve de jugement lorsque vous placez des objets ou des appareils sur le grand panneau lorsqu'il est incliné ; même s'il a des rails de protection des deux côtés, la taille ou la forme des objets peut encore les faire glisser ou basculer.
- La garantie ne s'étend pas à l'usure régulière, ni le fabricant assume la responsabilité des dommages ou des conséquences dues à des accidents, un montage incorrect, une négligence, une mauvaise utilisation, des modifications ou le non-respect des avertissements ci-dessus.

## ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Nettoyez les surfaces de préférence avec un chiffon propre humidifié dans une solution de savon doux et d'eau, puis séchez-les avec une serviette propre.
- Si vous décidez d'utiliser un agent de nettoyage, testez d'abord sur une zone cachée, comme sous le dessus de la table.
- Tous les 4 mois, inspectez complètement l'appareil et assurez-vous que toutes les vis sont serrées.
- Lorsque vous transportez l'unité dans des endroits éloignés, protégez et sécurisez l'unité pour éviter tout dommage pendant le transport.