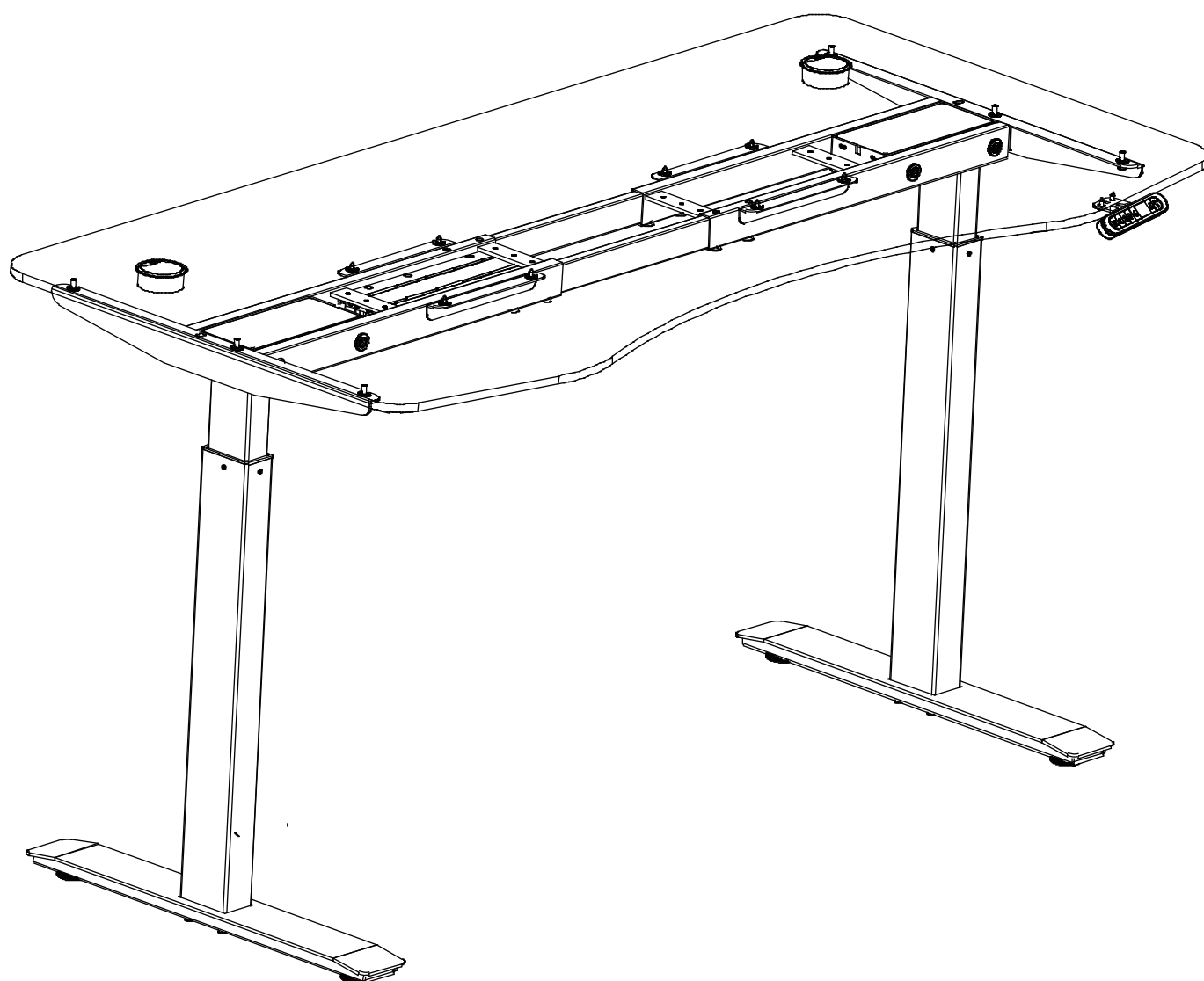


TABLE DE TRAVAIL À MÉCANISME DE RÉGLAGE ÉLECTRIQUE



*Consignes
d'assemblage*

Directives d'assemblage

Service à la clientèle
Canada: 888-770-8078

TABLE DES MATIÈRES

Consignes de sécurité	03
Déballage et pièces	04
Schéma de la table de travail	05
Installation des colonnes élévatrices	06
Installation des pattes et de la commande.....	07
Branchement des câbles.....	08
Initialisation du système et programmation des positions.....	09
Élargissement du cadre	10
Dépannage	11
Garantie.....	13

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENT!

VOUS RISQUEZ DE VOUS BLESSER GRIÈVEMENT SI VOUS NE RESPECTEZ PAS TOUTES LES CONSIGNES ET TOUS LES AVERTISSEMENTS RELATIVEMENT À L'ASSEMBLAGE ET À L'UTILISATION SÉCURITAIRE DE CE PRODUIT.

POUR UTILISER CE PRODUIT EN TOUTE SÉCURITÉ :



Bien lire et comprendre le présent guide avant d'essayer d'assembler ou d'utiliser le produit.



S'assurer que chaque personne qui utilise le produit a pris connaissance du contenu du présent guide. Cette responsabilité incombe à l'acheteur.



Ce produit n'est pas conçu pour être utilisé par de jeunes enfants et des personnes qui nécessitent une supervision.

Pour utiliser ce produit en toute sécurité, il faut absolument lire au complet les consignes d'utilisation et les respecter rigoureusement. On ne doit pas laisser les personnes qui n'ont pas l'expérience et les connaissances requises utiliser ce produit, à moins qu'elles l'utilisent sous surveillance ou qu'une personne responsable de la sécurité de ces personnes leur ait expliqué en détail comment l'utiliser. Les enfants doivent être surveillés de près pour qu'ils ne jouent pas avec ce produit.



Ce produit doit être INITIALISÉ avant qu'on l'utilise. Lisez la rubrique « Initialisation » avant d'utiliser le produit pour la première fois.

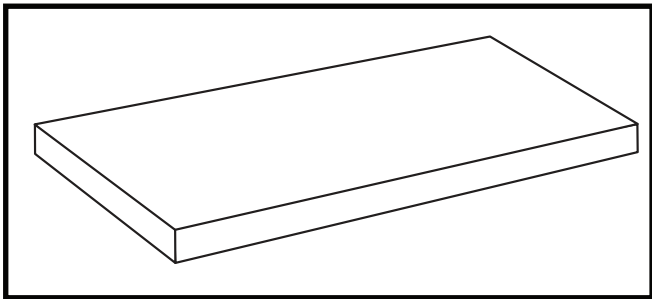
AVANT D'INSTALLER, DE RÉINSTALLER OU DE DÉPANNER CE PRODUIT :

- Fermez l'interrupteur et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant.
- Dégagez la surface de travail de tout ce qui l'encombre; la table peut bouger de manière imprévisible.

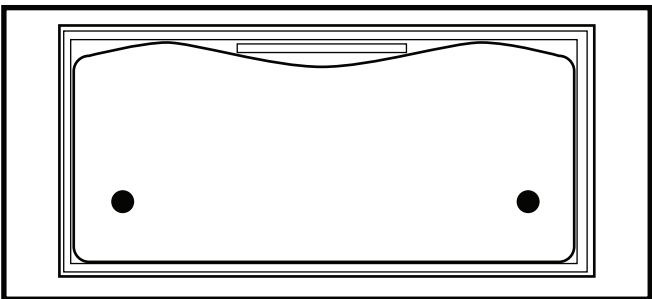
AVANT LE DÉMARRAGE :

- Assurez-vous d'avoir initialisé la table.
- Vérifiez les connexions et les câbles. Assurez-vous que la boîte de commande est connectée à une prise de courant.
- Si la boîte de commande émet des bruits ou une odeur inhabituels, éteignez l'appareil immédiatement.

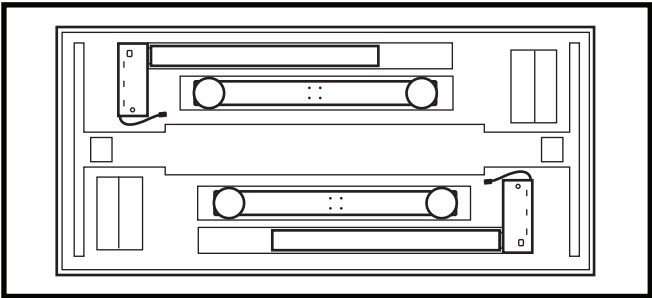
DÉBALLAGE ET PIÈCES



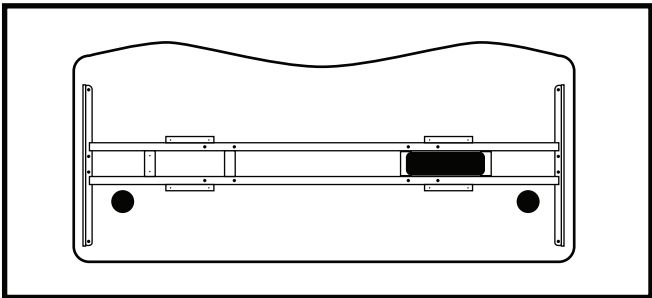
BOÎTE DE LA TABLE ET DES PIÈCES



VUE D'EN HAUT



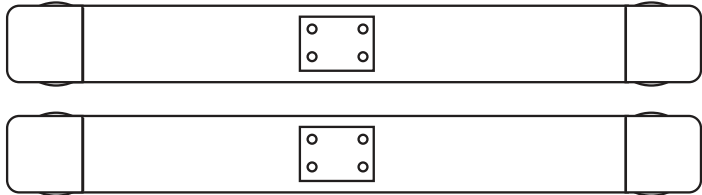
PIÈCES



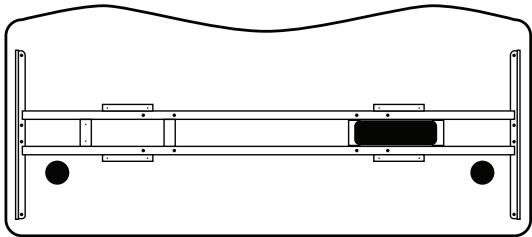
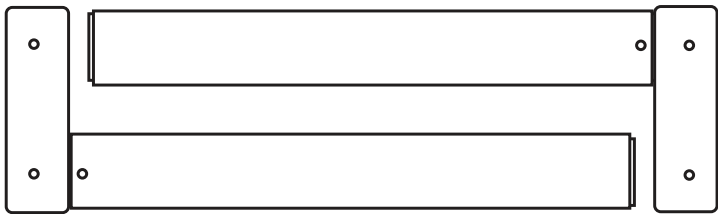
VUE DU DESSOUS DE LA TABLE PRÉ-ASSEMBLÉE

La table est livrée dans une seule boîte. Retirez délicatement le contenu de la boîte et vérifiez qu'aucune pièce n'a été endommagée. Le dessus de table et le cadre muni de la boîte de commande sont PRÉASSEMBLÉS pour faciliter l'assemblage.

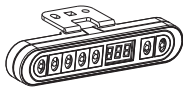
Pattes de table



Colonnes de table



Dessus de table, cadre, boîte de commande (préassemblés)



Commande de hauteur



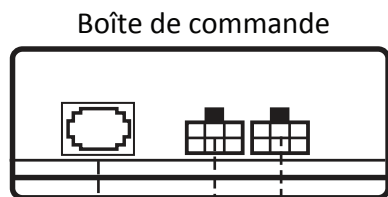
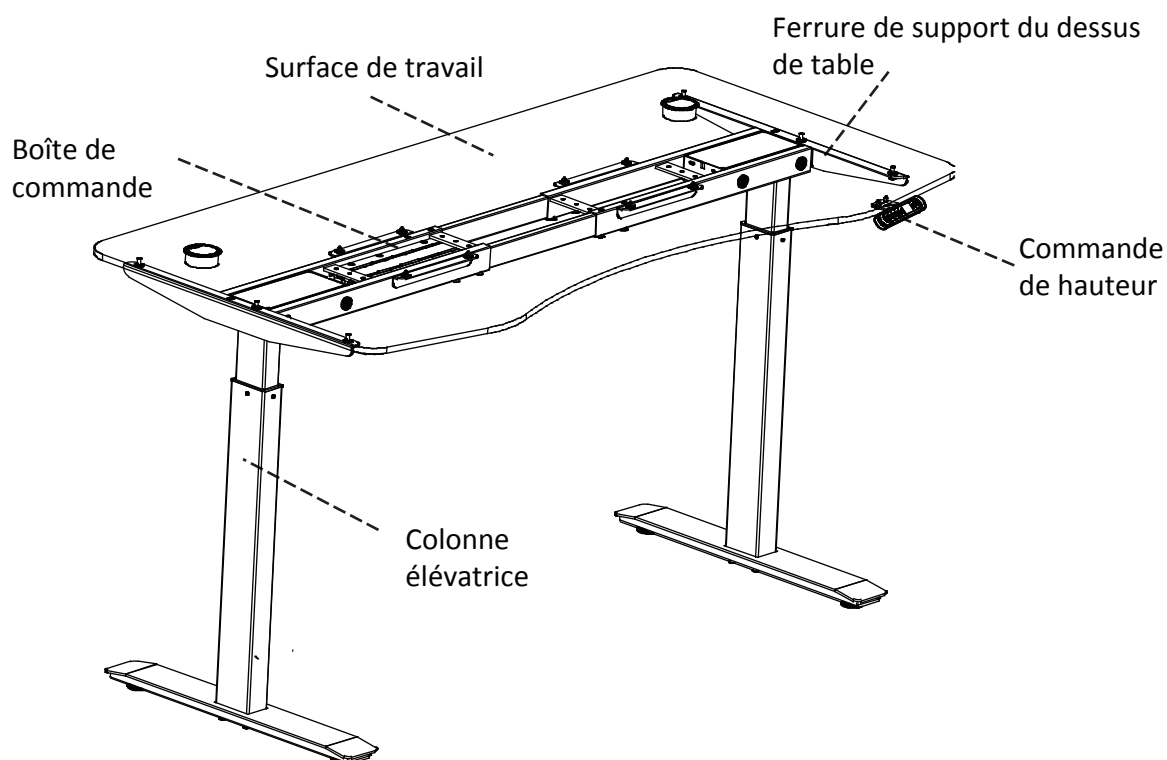
Câbles de moteur x 2

QUINCAILLERIE INCLUSE					
Réf.	Qté	Description	Réf.	Qté	Description
A	8	Vis hexagonale M8x25	D	1	Clé hexagonale 3 mm
	8	Manchon M22x18,8	E	1	Clé hexagonale 5 mm
B	8	Vis hexagonale M6x16	F	1	Clé hexagonale 6 mm
C	2	Vis à tête bombée ST4,8x13	G	1	Tournevis Phillips



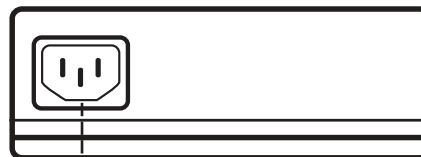
Câble d'alimentation

Schéma de la table de travail



Commande de hauteur


Arrière de la boîte de commande





INSTALLATION DES COLONNES ÉLÉVATRICES

Déposez le dessus de table sur une surface plane non rugueuse. Déposez délicatement le sous-châssis sur le dessus de table. Attention, il est lourd; il faut le déplacer à deux personnes. Il faut aussi être deux pour mettre la table sur ses pattes à la fin.

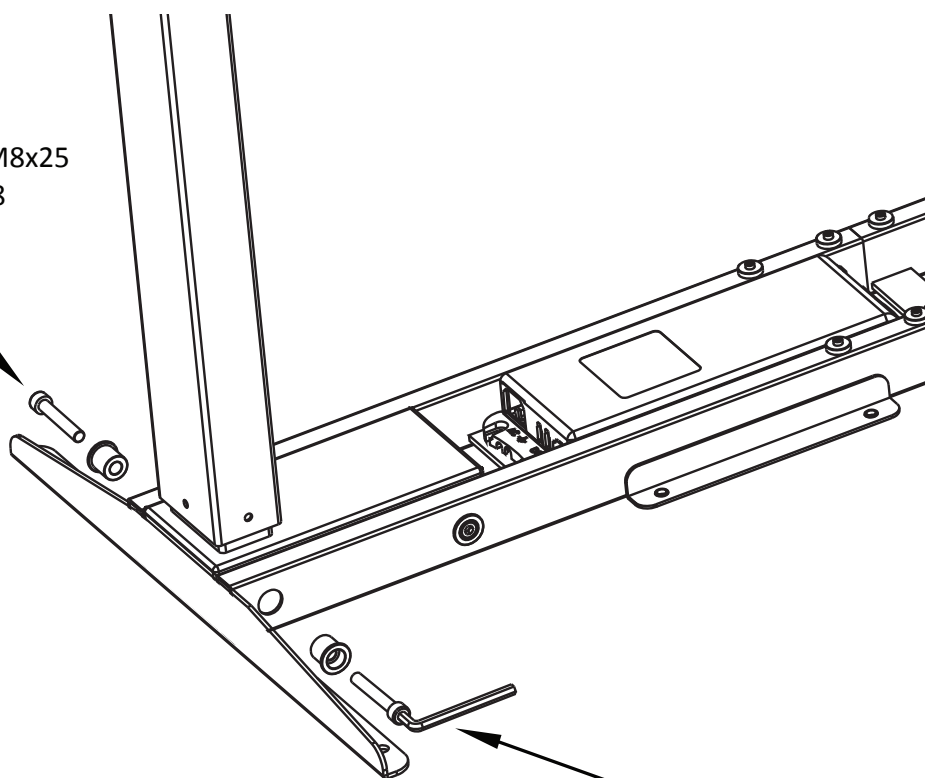
Attention à bien fixer les colonnes au châssis préinstallé, comme dans l'illustration, en utilisant les vis hexagonales M8x25 et les manchons M22x18,8.

A) Vis hexagonale M8x25 

Manchon M22x18,8 

F) Clé hexagonale 6 mm 


A) Vis hexagonale M8x25
Manchon M22x18,8




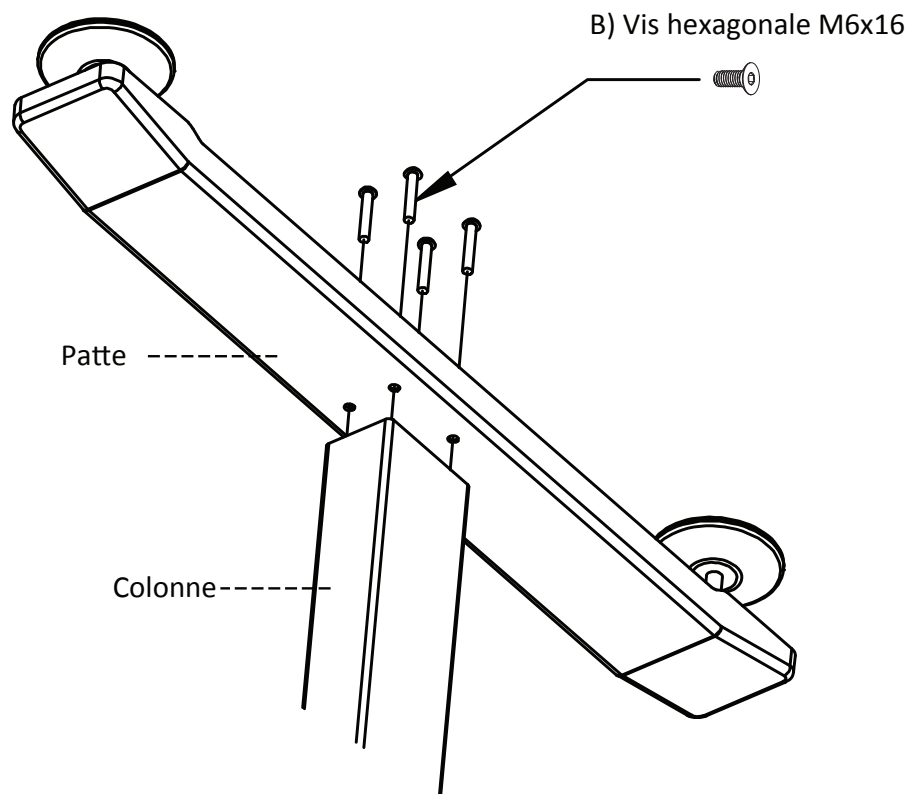
F) Clé hexagonale 6 mm

INSTALLATION DES PATTES ET DE LA COMMANDE

À l'aide de la clé hexagonale de 5 mm (E), fixez chaque patte à sa colonne avec quatre vis hexagonales M6x16 (B).

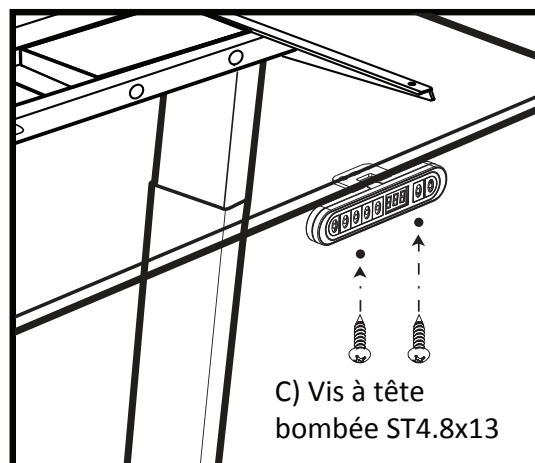
B) Vis hexagonale M6x16 

E) Clé hexagonale 5 mm 



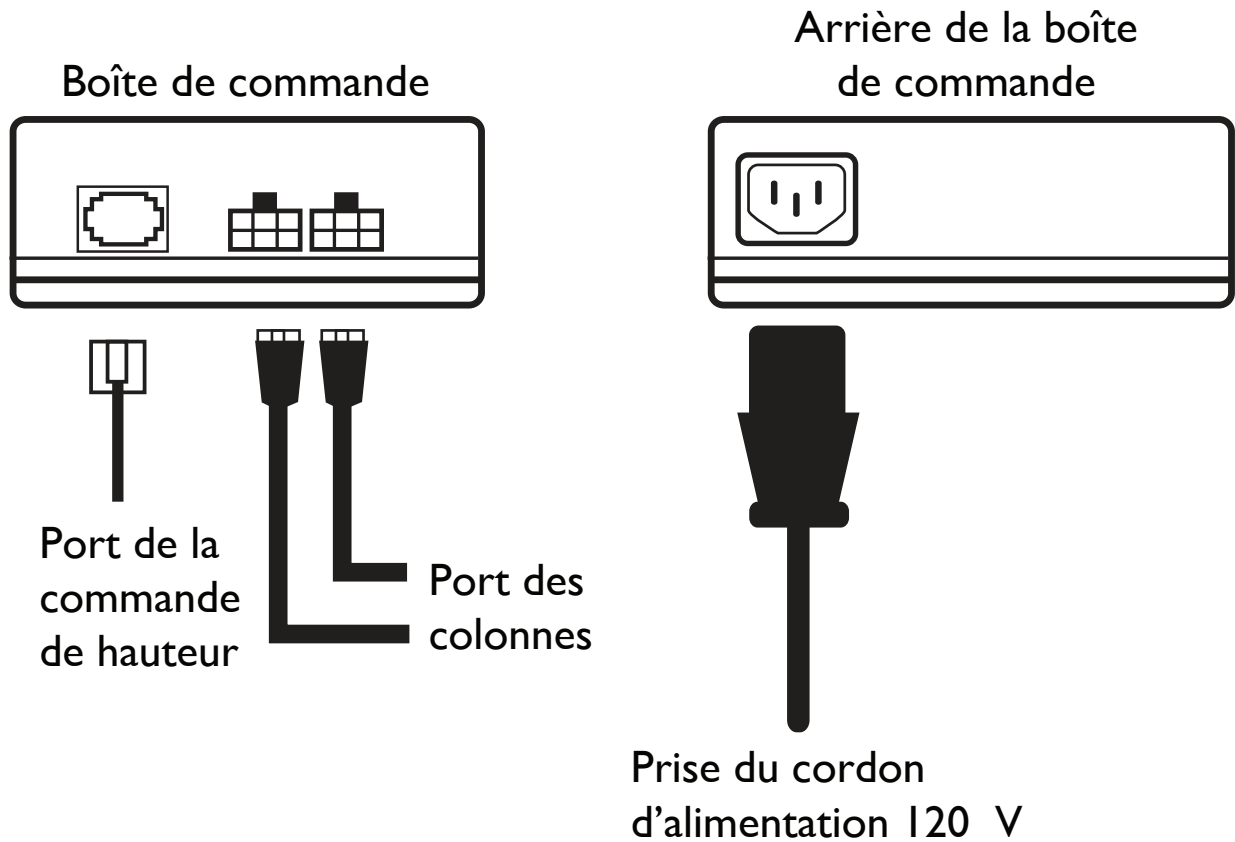
À l'aide des vis à tête bombée ST4.8x13 (C), fixez la commande de hauteur au dessus de table.

N.B. Les trous sont déjà percés.



BRANCHEMENT DES CÂBLES

- 1) Branchez le câble de la commande de hauteur à la boîte de commande.
- 2) Branchez les deux câbles des colonnes élévatrices à la boîte de commande.
- 3) Branchez le cordon d'alimentation à la boîte de commande.
- 4) Branchez le cordon d'alimentation à une prise de courant.



INITIALISATION DU SYSTÈME ET PROGRAMMATION DES POSITIONS



IL FAUT INITIALISER LA TABLE DE TRAVAIL AVANT DE L'UTILISER UNE PREMIÈRE FOIS. Vous pourriez avoir à la réinitialiser de temps à temps pour qu'elle fonctionne adéquatement. La procédure d'initialisation s'accomplit à l'aide de la commande de hauteur.

Maintenez enfoncer les boutons HAUT et BAS jusqu'à ce que trois zéros clignotent sur l'affichage, puis relâchez-les. La table passera à sa position la plus basse, puis à sa position la plus haute, pour s'arrêter finalement en position médiane. La procédure d'initialisation est terminée lorsque le nombre 38 (+/- 1) s'affiche. La table est alors prête à servir.

On peut programmer un maximum de 4 positions. Utilisez les boutons HAUT et BAS pour placer la table à la hauteur souhaitée. Appuyez simultanément sur M et sur l'un des boutons chiffrés pendant 1 à 3 secondes, jusqu'à ce que la hauteur affichée clignote, puis relâchez les boutons. Pour placer la table à la hauteur programmée, vous n'avez qu'à appuyer DEUX FOIS sur le bouton chiffré ou à tenir ce bouton enfoncé.



Si le système CESSE de fonctionner et que la mention « HOT » s'affiche à l'écran, cela signifie que la boîte de commande est entrée en mode de protection contre la surcharge. Attendez quelques minutes pour laisser l'appareil redescendre à 25 °C

Élargissement du cadre


INSTALLATION D'UN DESSUS DE TABLE PERSONNALISÉ


N.B. Cette partie est optionnelle; elle sert à installer un dessus de table personnalisé.

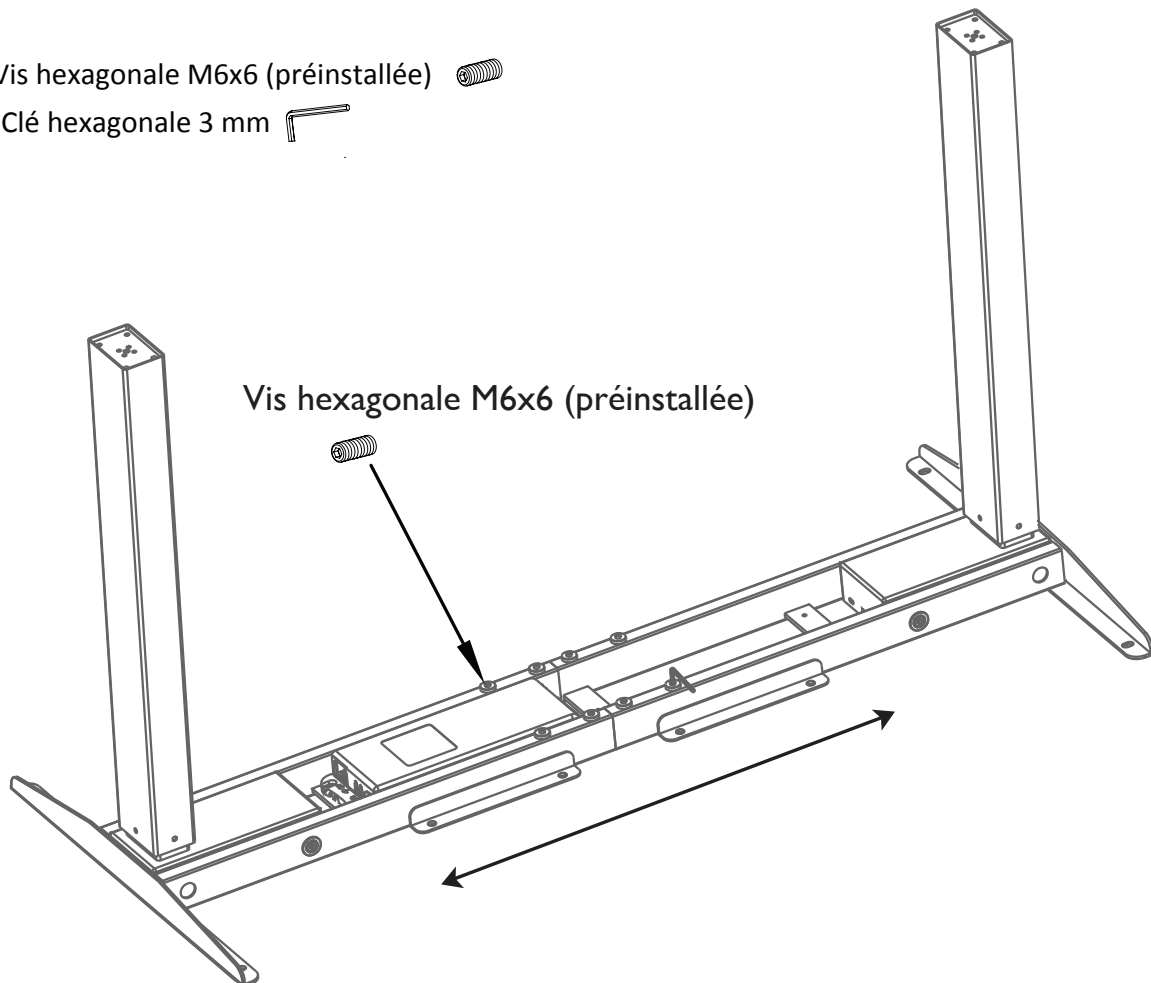
Ce cadre peut accueillir un dessus de table d'une largeur de 48 pouces à 72 pouces (1,2 à 1,8 mètre).

À l'aide de la clé hexagonale de 3 mm (E), desserrez les vis hexagonales M6x6 préinstallées sur la poutre.

Écartez ou rapprochez les sections de la poutre pour aligner les trous des ferrures de support aux trous percés dans le dessus de table, puis vissez en place.

- Vis hexagonale M6x6 (préinstallée) 

E) Clé hexagonale 3 mm 



DÉPANNAGE

1. Problème : La table refuse de monter ou de descendre.

Solution : Vérifiez toutes les connexions. Assurez-vous que la table est alimentée en électricité. Puis, tentez de réinitialiser la table.

2. Problème : Les colonnes ne montent pas ou ne descendent pas au même rythme.

Solution : Réinitialisez la table.

3. Problème : La table refuse de monter, elle ne fait que descendre.

Solution : Enlevez du poids sur la table.

4. Problème : La table oscille beaucoup.

Solution : Il est normal que la table oscille de manière significative à hauteur debout. Ajustez le niveau des pattes. Vérifiez si toutes les vis sont bien serrées.

5. Problème : Le système ne fonctionne pas; l'écran affiche la mention HOT.

Solution : La boîte de commande est entrée en mode de protection contre la surchauffe. Cela se produit lorsque vous demandez un trop grand nombre de changements de hauteur successifs. Laissez l'appareil retomber sous les 25 °C; il se remettra en marche.

CODES DE PANNE

E-1 : Panne du système.

(Communiquez avec l'atelier de réparation.)

E-2 : Problème de courant de démarrage.

(Réinitialisez le système; si l'écran affiche toujours ce code, communiquez avec l'atelier de réparation.)

E-3 : Problème de courant de démarrage.

(Réinitialisez le système; si l'écran affiche toujours ce code, communiquez avec l'atelier de réparation.)

ÉPANNAGE

CODES DE PANNE (SUITE)

E-4 : Panne de l'alimentation principale en courant.
(Communiquez avec l'atelier de réparation.)

E-5 : Le moteur ne tourne pas à la même position.
(Réinitialisez le système.)

E-6 : Le moteur A cale.
(Réinitialisez le système.)

E-7 : Le moteur B cale.
(Réinitialisez le système.)

E-8 : Panne du câble des moteurs.
(Réinitialisez le système.)

E-9 : Panne de l'élément de Hall du moteur A.
(Réinitialisez le système.)

E10 : Panne de l'élément de Hall du moteur B.
(Réinitialisez le système.)

E11 : Erreur d'enregistrement de la hauteur.
(Réinitialisez le système.)

E12 : Surchauffe. (Laissez le système refroidir quelques minutes, puis réinitialisez-le.)

WARRANTY

GARANTIE

MotionWise™ offre une garantie de 5 ans sur le dessus de table à compter de la date d'achat, ainsi qu'une garantie de 2 ans sur les pièces mécaniques à compter de la date d'achat.

Cette garantie est valide uniquement si l'appareil est utilisé et entretenu adéquatement et qu'on n'y apporte aucune modification. De plus, l'appareil ne doit pas être soumis à des traitements violents, auquel cas la garantie est nulle et non avenue.