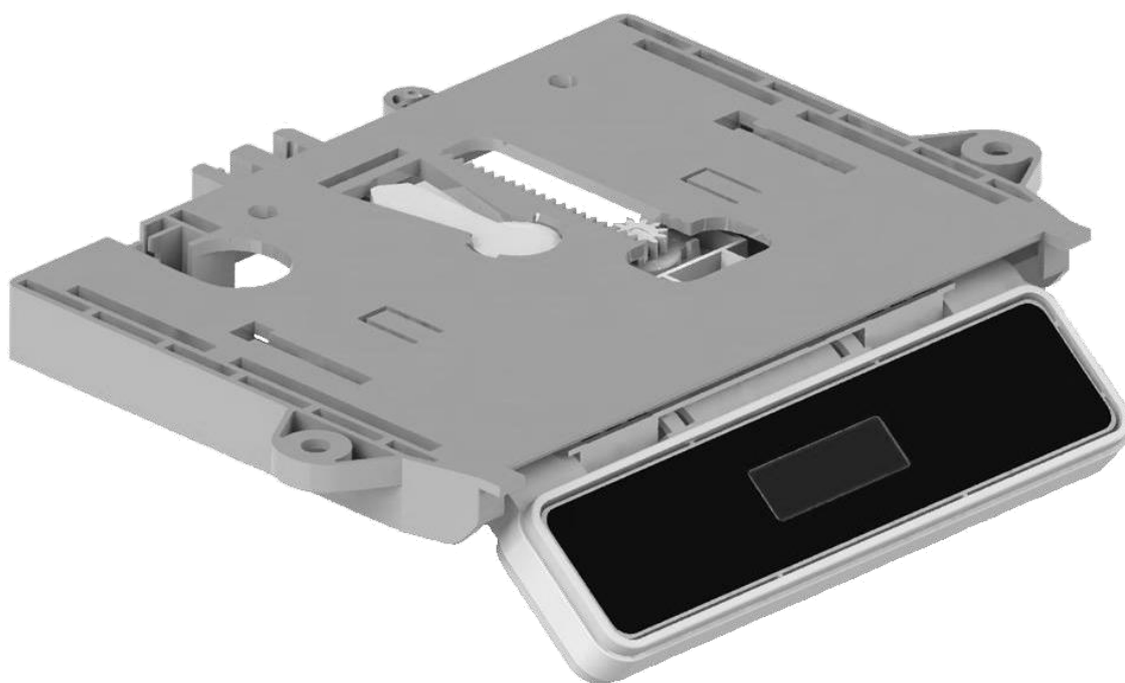


Manuel d'utilisation

Commande de réglage Programmable
(HCP)



Sommaire

1.	Vue d'ensemble	3
2.	Notice de montage.....	3
3.	La fonction escamotable	4
4.	Fonctions	5
4.1.	Affichage	5
4.2.	Fonctions de base.....	5
4.3.	Fonctions avancées	6
4.3.1.	Mémorisée une position.....	6
4.3.2.	Rappel d'une position sauvegardée	6
4.3.3.	Activer et désactiver le verrouillage	7
4.3.4.	Menu	7

1. Vue d'ensemble

Les principales caractéristiques de la commande de réglage programmable sont présentées ci-dessous:



Figure 1: Commande de réglage programmable

2. Notice de montage

Installer la commande de réglage programmable sous le plateau à la position souhaitée.

- Déballer le commutateur manuel
- Débrancher le cordon d'alimentation de l'unité de contrôle monteuse pendant le montage de la commande programmable
- Placer le commutateur manuel sur le dessous de votre bureau à la position souhaitée.

La commande de réglage programmable est équipée d'un mécanisme escamotable. Positionner la commande de réglage programmable avec le panneau d'interface utilisateur dans la position tirée pour atteindre tous les emplacements pour les vis.

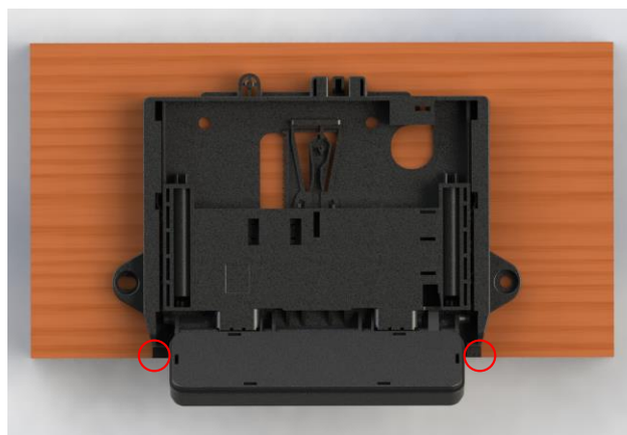


Figure 2: Les 2 bords de la commande de réglage signalés en rouge doivent être alignés avec le chant du bureau

- Fixer la commande de réglage avec 4 vis aux 4 positions indiquées ci-dessous.

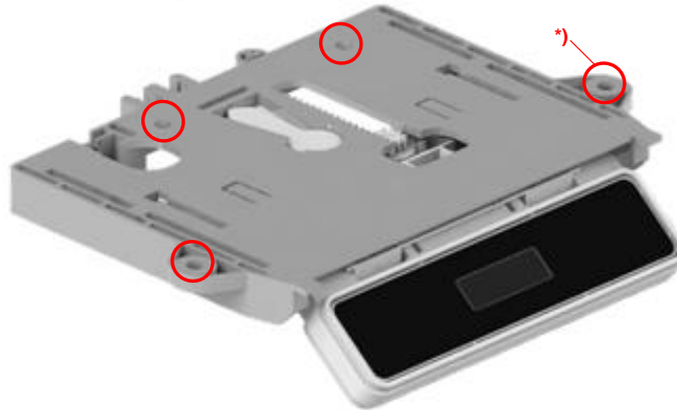


Figure 3. Emplacement des vis pour la fixation de la commande de réglage

- Si les vis sont serrées trop fort ou si les trous des vis ne sont pas alignés correctement, la commande de réglage peut se déformer et la fonction escamotable ne pas fonctionner correctement.
- Le câble de connexion doit former une boucle d'au moins 10 cm pour assurer le bon fonctionnement de la fonction escamotable.

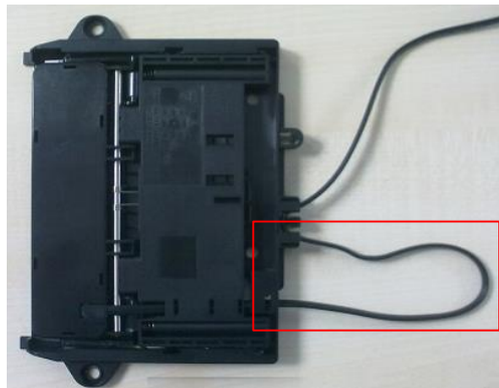


Figure 4. La boucle du câble en rouge doit être d'au moins 10 cm pour permettre d'escamoter le panneau d'affichage sous le bureau.

- Connecter la commande de réglage à l'unité de contrôle moteur avec le câble fourni.
- 4 lignes doivent s'afficher sur le panneau d'affichage une fois que le câble a été connecté au moteur et celui-ci branché. Ne pas toucher l'interface de la commande de réglage tant que les 4 lignes n'ont pas disparu.

3. La fonction escamotable

La commande de réglage programmable est équipée d'une fonction escamotable permettant de faire coulisser le panneau d'interface vers l'utilisateur automatiquement. Pour l'extraire, il suffit d'appuyer quand il est rétracté puis relâchez.

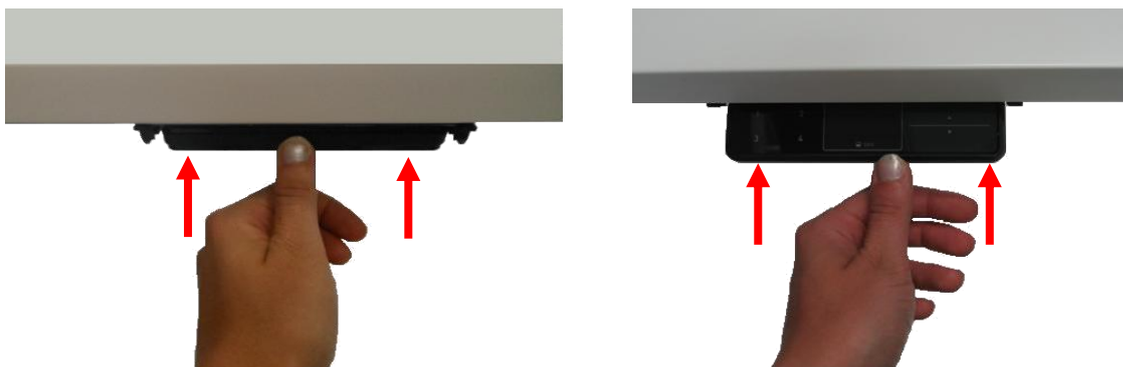


Figure 5. Appuyer sur le panneau d'interface pour l'extraire automatiquement. Levez le panneau d'affichage en position horizontale et pousser pour l'escamoter sous le bureau.

4. Fonctions

La commande de réglage programmable a plusieurs fonctions, présentées ci-dessous.

4.1. Affichage

La commande de réglage programmable affiche 4 chiffres pour l'affichage de la position avec décimales en option. La hauteur du bureau actuelle, les codes d'erreur et le menu peuvent être affichés sur le panneau d'affichage. L'unité utilisée pour l'affichage de la hauteur (cm ou en pouces) avec les décimales dépendent des paramètres du boîtier de contrôle moteur.



Figure 6. Affichage

4.2. Fonctions de base

Fonction	Description	Remarque
Monter le bureau 	Pour régler le bureau en hauteur vers le haut, appuyez sur ce bouton. Appuyez jusqu'à atteindre la hauteur désirée.	Le bureau continuera à monter jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton, ou jusqu'à atteindre la hauteur maximum du bureau.
Descendre le bureau 	Pour régler le bureau vers le bas, appuyez sur ce bouton. Appuyez jusqu'à atteindre la hauteur désirée.	Le bureau continuera à descendre jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton, ou jusqu'à atteindre la hauteur minimum du bureau.

Tableau 1. Fonctions de base

4.3. Fonctions avancées

4.3.1. Mémorisée une position

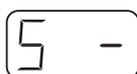
Vous pouvez utiliser cette fonction pour régler le bureau en hauteur jusqu'à une position mémorisée. Si vous utilisez la commande de réglage pour la première fois, toutes les positions sont enregistrées par défaut sur la position la plus basse. Pour changer la hauteur et sauvegarder une nouvelle hauteur, procédez de la façon suivante :

1.  Ajuster le bureau à la hauteur que vous souhaitez enregistrer.



Le panneau d'affichage indique la hauteur du bureau (exemple 13,4).

2.  Appuyez sur la touche pour sauvegarder la position (**Save**).



L'écran affichera un **S -**.

3.  Appuyez ensuite sur la touche de position mémorisée (ici dans l'exemple 2)



L'écran indiquera **S 2**.

4.  La hauteur du bureau choisie sera désormais enregistrée sur la touche de position mémorisée (ici en position 2).

Vous entendrez un double bip et après 2 secondes, la hauteur du bureau s'affichera.

4.3.2. Rappel d'une position sauvegardée

Vous pouvez utiliser cette fonction pour régler le bureau en hauteur jusqu'à une position sauvegardée en mémoire. Pour atteindre cette position, procédez comme suit:

1.  Appuyez sur la **touche de position mémorisée** (ici dans l'exemple la touche 2) et maintenez-la appuyée. Le plateau du bureau bouge jusqu'à atteindre la position mémorisée. Si vous relâchez la touche avant d'atteindre la position mémorisée, le bureau s'arrêtera et n'atteindra pas la position en mémoire.

2.  Le bureau a atteint la position mémorisée. Vous pouvez relâcher la touche.
L'écran affiche la hauteur actuelle mémorisée

4.3.3. Activer et désactiver le verrouillage

Vous pouvez activer et désactiver le verrouillage en faisant glisser votre doigt sur l'écran. Après avoir activé le verrouillage, une clé apparaît sur l'écran d'affichage. Le sens du mouvement n'est pas essentiel, mais avant l'activation ou la désactivation du verrouillage, l'écran doit afficher la hauteur actuelle. Cela peut être fait en appuyant sur n'importe quelle touche brièvement.

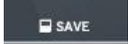


Figure 7. la clé indique que le verrouillage est activé



Figure 8. activer et désactiver le verrouillage en faisant glisser votre doigt de gauche à droite de l'écran

4.3.4. Menu

En appuyant la touche de memorisation 1 et 2 et le bouton pour monter le bureau en même temps pendant plus de 5 secondes, vous arriverez au menu. Dès que vous relâchez les touches, l'écran affiche S et un chiffre, par exemple **S 5**. Pour sélectionner une option du menu, vous devez appuyer sur la touche de sauvegarde. 

Les options de menu disponibles dépendent des paramètres de l'unité de commande moteur. Lire le manuel d'utilisation de l'unité de commande moteur pour plus d'informations.