

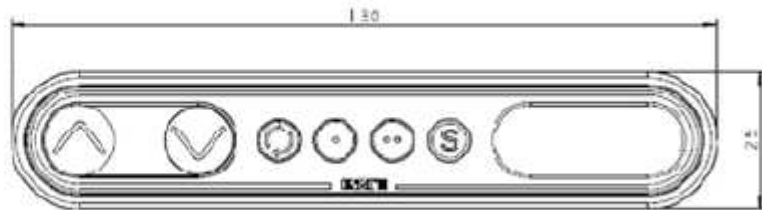


UTILISATION DES CLAVIERS DE COMMANDE DPF4T “RÉFÉRENCES MULTIPLES”

∧ = Montée
∨ = Descente

S = Mémorisation

⊙ = Bouton bascule
● = Mémorisation 1
●● = Mémorisation 2



Fonctionnement simple

Pour le réglage en hauteur, pressez le bouton MONTEE ou DESCENTE, et gardez le appuyé jusqu'à ce que la position souhaitée soit obtenue. L'afficheur indiquera la position durant tout le mouvement ainsi qu'à l'arrêt du système.

Fonction bascule

En appuyant sur le bouton « bascule », vous accédez successivement aux différentes références contrôlables. Les références contrôlables sont en fait les axes ajustement de la hauteur, i.e. les pattes du poste de travail. Le bouton « bascule » permet d'ajuster chacun des axes indépendamment l'un de l'autre et de mémoriser des positions pour chacun.

Chaque appui sur le bouton « bascule » incrémente la référence de 1 (par exemple, si vous étiez sur la référence 1, vous passez à la 2, l'afficheur indique d'abord 312 puis 123, et 231 lorsque vous passez enfin à la 3*) Une fois la référence souhaitée sélectionnée (indiquée par le chiffre du milieu sur l'afficheur), vous pouvez activer la fonction de montée ou descente pour la patte correspondante en appuyant sur l'un des boutons "flèche".

*Si 2 références uniquement sont présentes sur le système, alors la commande affichera "212" puis "121". Si tous les actionneurs ne sont pas connectés, la commande manuelle effectuera les mêmes opérations uniquement si c'est le cas.

Mémorisation

Les trois petits boutons de droite servent à la mémorisation et au rappel des positions mémorisées. Vous pouvez mémoriser 2 positions pour chacun des axes.

Mémorisation de position

- Amenez le bureau à la hauteur désirée
- Pressez le bouton S, l'afficheur clignotera durant 2 secondes.
- Durant ces deux secondes, appuyez sur l'un des boutons "point".
- Si la position est mémorisée, l'afficheur affichera "1" ou "2".

Rappel de position mémorisée

Pressez le bouton "point" correspondant à la position que vous souhaitez rappeler jusqu'à l'arrêt du système.

Afficheur

L'afficheur indique la hauteur en cm ou en pouces.

Le changement entre cm et en pouces:

Maintenez la touche "S" pendant 3 secondes et l'afficheur changera de configuration.

Ajustement de la hauteur affichée

Il peut être nécessaire d'ajuster l'indication de hauteur du bureau. Pour ce faire, maintenez le bouton S appuyé tout en ajustant la valeur avec les boutons flèche. A la fin de l'opération, relâchez le bouton S.

Ajustement de l'intensité lumineuse en veille de l'afficheur LED

Les réglages possibles sont: 0 = Off, 25 = 25%, 50 = 50%, 75 = 75%, 100 = 100%.

Maintenez le bouton "1" enfoncé et ajustez la valeur avec les boutons flèche MONTÉE ou DESCENTE jusqu'à obtenir la valeur souhaitée. En gardant un bouton "flèche" pressé durant plus de 800 ms, une incrémentation sera effectuée toute les 100 ms.

Ajustement du délai de mise en veille

Réglages possibles: 0-15 secondes et Off

Maintenez le bouton "3" enfoncé et ajustez la valeur avec les boutons "flèche" MONTÉE OU DESCENTE jusqu'à obtenir la valeur souhaitée. En gardant un bouton "flèche" enfoncé durant plus de 800 ms, une incrémentation sera effectuée toute les 100 ms.

Message d'erreur

L'afficheur permet la visualisation de codes d'erreurs pouvant aider à l'établissement d'un diagnostic en cas de problème. Vous trouverez ci-dessous la liste des erreurs liées au clavier pouvant être affichées. Les erreurs sont affichées uniquement si un bouton est pressé. Le boîtier de contrôle CBD4 (version 1.86 ou plus récent) peut envoyer jusqu'à 6 messages d'erreur simultanément. Les codes erreur sont affichés successivement tant qu'un bouton est enfoncé (à l'exception de E16). Les codes d'erreur sont identifiables par le code Exx.

Code d'erreur	Description
E01	Initialisation nécessaire
E02	Surcharge détectée pendant l'élévation du poste de travail
E03	Surcharge détectée pendant l'abaissement du poste de travail
E16	Appui simultané sur plusieurs touches