

UTILISATION DE L'INTERRUPTEUR SIMPLE

Pour monter ou descendre le plateau dans la position souhaitée, il suffit d'appuyer sur les flèches « haut » ou « bas ».

Mise en service / Initialisation / Reset

Après le montage du poste, ou dans les cas suivants : après que le poste ait été débranché un certain temps de l'alimentation générale, s'il y a eu une panne sur un poste, ou si les câbles entre les moteurs et le boîtier électronique ont été retirés, il est nécessaire de procéder à une initialisation du boîtier électronique.

Sans cette initialisation, il ne sera pas possible de monter le plateau. Seule la descente du plateau, de surcroît ralentie, sera possible.

Pour initialiser le poste, descendre le plateau jusqu'à tout en bas, avec la flèche « bas ». Rester appuyé environ 5 secondes, jusqu'à ce que le plateau remonte légèrement tout seul. Relâcher la touche seulement quand le plateau ne bouge plus. Le système est à présent fonctionnel.

Arrêt caisson / étagère

Un arrêt peut être programmé pour limiter la course de la table et éviter la collision avec un caisson ou une étagère. La fonction « arrêt caisson » ne peut être programmée que dans la moitié inférieure de la course, la fonction « arrêt étagère » que dans la moitié supérieure. Dans le cas où une position « arrêt caisson » est définie, elle correspondra à une limite inférieure. La position « arrêt étagère » correspondra quant à elle à une limite supérieure.

Pour programmer une position « arrêt caisson » ou « arrêt étagère » :

- Monter ou descendre le plateau dans la position souhaitée et appuyer simultanément sur les flèches « haut / bas » pendant au moins 10 secondes.
- La sauvegarde sera confirmée par un double clic.

Pour déprogrammer une position « arrêt caisson » ou « arrêt étagère » :

- Monter ou descendre le plateau dans une position de la moitié inférieure de la course pour déprogrammer la position « arrêt caisson », ou de la moitié supérieure de la course pour déprogrammer la position « arrêt étagère ».
- Appuyer simultanément sur les flèches « haut / bas » pendant au moins 10 secondes.
- L'annulation de la sauvegarde sera confirmée par un double clic.

La programmation et la déprogrammation doivent être effectuées séparément pour l'arrêt caisson et pour l'arrêt étagère.

En cas de collision avec un caisson par exemple, le moteur s'arrête. Un système de sécurité est prévu dans le boîtier de contrôle, qui coupe le moteur en cas de surchauffe. En revanche, cela ne constitue pas une sécurité pour un éventuel pincement de doigts.