

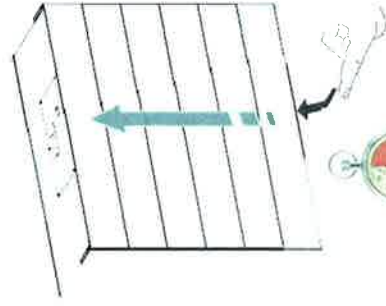
## 1. Suppression de tous les réglages (réinitialisation)

Le moteur de l'élévateur de lamelles Climber peut être réinitialisé aux paramètres par défaut de **2 façons différentes** :



**Possibilité 1** : maintenez les aimants fournis avec l'appareil pendant 2 secondes au-dessus du point rouge situé sur le moteur (contact Reed).

Le moteur valide la procédure par un bref démarrage du rideau. Il est désormais prêt à accueillir une nouvelle programmation (**suite au point 2**).

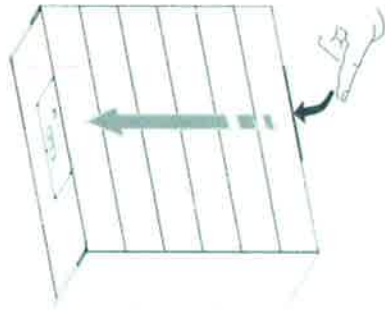


**Possibilité 2** : **au cours de** la montée du rideau, appuyez pendant 30 secondes sur le capteur sans enlever votre doigt.

Le moteur valide la procédure par un bref démarrage du rideau. Vous pouvez maintenant enlever votre doigt du capteur. Le moteur est désormais prêt à accueillir une nouvelle programmation. (**suite au point 2**).

## 2. Programmation du moteur

### 2.1 Réglage de fin de course haute



Pour définir la fin de la course haute, appuyez à nouveau sur le capteur et maintenez votre doigt dessus. Le rideau monte à vitesse réduite jusqu'à la fin de la course haute. Dès que ce niveau est atteint, le rideau repart brièvement dans le sens contraire. La fin de course haute est désormais mémorisée.

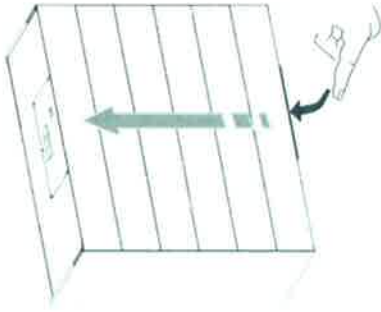
### 2.2 Réglage de fin de course basse



Pour définir la fin de la course basse, appuyez brièvement sur le capteur. Le rideau descend automatiquement jusqu'à la fin de la course haute. Dès que ce niveau est atteint, le rideau s'ouvre légèrement. La fin de course basse est désormais mémorisée.

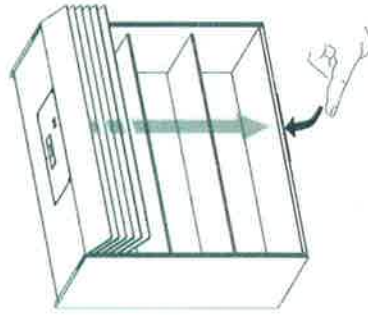
## 2. Programmation du moteur

### 2.3 Réglage des forces de traction



Il ne reste plus qu'à programmer la force de traction du moteur. Pour ce faire, appuyez sur le capteur et maintenez votre doigt dessus jusqu'à ce que le rideau s'ouvre totalement. Cette fois-ci, le rideau demeure complètement ouvert.

**Le moteur est maintenant programmé !**



En effleurant brièvement le capteur, le rideau se ferme complètement.