

MÉCANISME ÉLECTRIQUE POUR INTÉGRATION DANS PLAN DE TRAVAIL

ITAR



Mécanisme à hauteur variable à intégrer dans un plan de travail. Fait monter ou descendre un élément rangé sur plan de travail (petits électroménagers tel que les robot ménager, machine à café, presse agrume...).

Course de 500mm maximum.

Vitesse de 38mm/s.

Sécurité anti-pincement (capteur électronique entièrement intégré dans la colonne).

Supporte une charge maxi de 15kg équitablement répartie par plateau (mobilier compris).

L'interrupteur de commande est intégré sur la cornière sur le plan de travail, et d'une simple pression il est possible d'accéder aux éléments stockés sur les plateaux.

Le plateau bas étant extractible, il n'est pas nécessaire de soulever les appareils, ils se déplacent en toute simplicité.

Prise intégrée dans le mécanisme pour branchement d'un robot ménager.

L'ensemble comprend :

- Le mécanisme (un caisson d'habillage étanche de 580x580mm, une cornière de finition pour la découpe, 2 plateaux à hauteur variable)
- Le moteur
- Le boîtier de contrôle
- Le câble d'alimentation
- L'interrupteur
- Un caisson d'habillage étanche de 580x580mm

RÉFÉRENCE

UNITÉ DE VENTE

044 00080 05800

l'unité

Tarifs valables le 14/12/2025
<http://www.qama.fr/mecanisme-electrique-pour-integration-dans-de-travail-p65029>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute