

MÉCANISME ÉLECTRIQUE À DESCENTE DIAGONALE POUR MEUBLE HAUT

ITAR



Le mouvement montée/descente s'opère de façon diagonale.

Le meuble **descend et s'avance** en position basse jusqu'au niveau du plan de travail.

Course verticale de 420mm et horizontale de 180mm.

Vitesse de 22mm/s.

Charge maximale de 120Kg équitablement répartie (mobilier compris).

Mécanisme pour meuble de hauteur mini 690 mm et maxi 970mm, et pour une profondeur standard de 360mm (340mm de meuble + 20mm de porte).

Commande par interrupteur monte/baisse fixé sur la façade du plan.

Possibilité d'actionner le mécanisme grâce à la télécommande infrarouge (en option : réf. 044 00000 00000).

L'ensemble comprend :

- Le mécanisme
- La sécurité anti-écrasement (arrêt au contact d'un obstacle)
- Le moteur
- Le boîtier de contrôle
- Le câble d'alimentation
- L'interrupteur

RÉFÉRENCE	LARGEUR DE MEUBLE MAXI	LARGEUR DE MEUBLE MINI	PRIX HT	PRIX TTC	UNITÉ DE VENTE
044 00050 06000	600 mm	400 mm	8 144,86 €	9 773,83 €	l'unité
044 00050 10000	1000 mm	700 mm	8 222,18 €	9 866,62 €	l'unité
044 00050 12000	1200 mm	1100 mm	8 465,62 €	10 158,74 €	l'unité
044 00050 18000	1800 mm	1300 mm	12 770,03 €	15 324,03 €	l'unité

Tarifs valables le 24/04/2024

<https://www.qama.fr/mecanisme-electrique-a-descente-diagonale-pour-meuble-haut-p59954>



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