

## MÉCANISME ÉLECTRIQUE POUR PLAN DE TRAVAIL EN ANGLE

ITAR



Course de 300mm avec évier 1 cuve, ou 250mm avec évier 1,5 ou 2 cuves (programmable au millimètre près jusqu'à 650mm sur demande).

Vitesse de 38mm/s.

Charge maximale 160Kg équitablement répartie (mobilier compris).

Mécanisme silencieux.

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 :

- Les colonnes électriques
- Le châssis sur mesure
- La sécurité anti-écrasement (arrêt au contact d'un obstacle)
- Le moteur
- Le boîtier de contrôle
- Les câbles d'alimentation
- L'interrupteur
- La cornière de fixation bandeau.

RÉFÉRENCE	LONGUEUR DE PLAN DE TRAVAIL MAXI	NOMBRE DE COLONNES	UNITÉ DE VENTE
044 00030 20000	1400 x 2000 mm	3	l'unité
044 00030 23000	2300 x 2300 mm	4	l'unité

Tarifs valables le 25/04/2024  
<https://www.qama.fr/mecanisme-electrique-pour-plan-de-travail-en-angle-p59949>



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