

## 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.

Possiblité 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 obstable)
- 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 04/07/2025 http://www.qama.fr/mecanisme-electrique-pour-plan-de-travail-en-angle-p59949



45 000 références dont 30 000 disponibles en stock





