



## TABLE MOBILE ERGONOMIQUE

Référence AG\_TME125



### L'ESSENTIEL

- Charge maximale d'utilisation : 125 kg
- Hauteur de travail réglable de 600 à 1260 mm
- Alimentation électrique 230V ou batterie 24V
- Vitesse maximale : 38 mm / seconde
- Boitier de commande intuitif sous le plateau
- Roulettes directionnelles à frein (Ø100mm)
- Plateau antidérapant 620x650x12 mm
- Livré avec CE et notice d'utilisation



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG\_TME125 est une table mobile disposant d'un réglage en hauteur jusque 1260 mm et offrant une solution ergonomique pour les travaux en production, assemblage, en logistique, atelier, etc. Cette table est efficace jusqu'à 125 kg à 38 mm/seconde.

Cette table ergonomique dispose d'un système électrique à double colonne parallèle, offrant une grande stabilité. Un boîtier de commande situé sous le plateau porte-charge permet la synchronisation. Le pilotage se fait à l'aide d'un pupitre de commande intuitif. Les boutons flèches permettent d'activer le système de montée / baisse. Le relâchement de la pression sur le bouton arrête le mécanisme.

Le boîtier de contrôle peut être raccordé à secteur d'alimentation 230 V. Il peut également fonctionner de manière autonome à l'aide d'une batterie au lithium-ion 24V, disposant d'un indicateur de LED avec alerte sonore lorsque le rechargement est nécessaire. Le nombre moyen de cycles complets sur batterie neuve est égal à 40 en se basant sur une charge à 70 kg, répartie uniformément sur le plateau et en température ambiante.

Cet appareil de levage présente également une solution ergonomique grâce à sa mobilité et son aisance de déplacement. Elle est équipée de 4 roues roulettes directionnelles avec frein, montées sur roulements à billes. Elle est dotée d'un plateau en contreplaqué antidérapant 650 x 620 x 12 mm permettant de sécuriser les opérations de manutention.

Ce matériel est garanti 1 an. Il est conforme à la Directive Machine 2006/42/CE. Il est livré avec son certificat de conformité CE et sa notice d'utilisation.

## DÉCLINAISONS

CMU	Hauteur de levée (mm)		Vitesse maximale (mm/s)	Dimensions plateau L x l x E (mm)	Alimentation	Nombre de cycles
	Min.	Max.				
125 kg	600	1260	38	650 x 620 x 12	230 V Mono / batterie 24V	40*



## TABLE MOBILE ERGONOMIQUE

Référence AG\_TME125

### DIMENSIONS TECHNIQUES

