



[Voir la Vidéo de la Table mobile ergonomique](#)

Avantages

- Cette table mobile à levée électrique dispose d'un réglage en hauteur électrique très précis, garantissant une grande ergonomie de travail
- Hauteur de réglage va de 600mm à 1260mm

Caractéristiques techniques

- Châssis en acier peint époxy rouge RAL 3002
- 4 roulettes directionnelles à frein \varnothing 100mm, à bandage caoutchouc gris non tachant, et pare-fils
- Plateau en contreplaqué antidérapant 620x650x12mm
- Hauteur de travail réglable de 600 à 1260mm
- Alimentation électrique : 230 V mono ou sur batterie 24 V
- Autonomie : 40 cycles complets avec une charge de 70kg (valeur moyenne)
- Vitesse maximale : 38mm / seconde
- Charge admissible sur le plateau : 125kg



FICHE TECHNIQUE

• Charge admissible
125 kg

• Dia roues
100 mm

Dimension
L420xP650xH600-1260mm

Description

- Système électrique à double colonne parallèle, offrant une grande stabilité, synchronisées par un boîtier de contrôle situé sous le plateau porte-charge
- Assurant un démarrage et un arrêt progressif du système, le boîtier de contrôle peut être directement raccordé au secteur 230V monophasé (cas d'un poste fixe par exemple)
- Polyvalent, et en accord avec la mobilité de la table, il peut également fonctionner de manière autonome grâce à une batterie (fournie de série, avec chargeur et câbles d'alimentation)
- Batterie au lithium-ion haute performance, disposant d'un indicateur à LED du niveau de charge et émettant un signal sonore lorsqu'il est nécessaire de la recharger
- Pupitre de commande pour pilotage simple et intuitif, situé sous le plateau porte-charge. Les boutons flèches permettent de faire fonctionner le système en montée / descente. Le fait de relâcher le bouton arrête le système.

Intéressé par notre Table mobile ergonomique ? [Cliquez ici !](#)



commercial@kalidesk.fr

www.kalidesk.com