



Table élévatrice Manuelle INOX

RÉF. TMTEI100



100 kg - Plateau 700 x 450 mm Levée 1210 mm - Double ciseaux

Dotée d'un plateau de 700 x 450 mm, cette table élévatrice extrêmement mobile est parfaitement adaptée à un usage dans les milieux pharmaceutiques, médicaux et alimentaires.

Sa conception en acier inoxydable 304 assure une hygiène irréprochable. La table élévatrice permet une mise à hauteur d'une charge de 100 kg jusqu'à 1210 mm au-dessus du sol. Elle peut être utilisée en milieu froid et humide.

La levée hydraulique se réalise grâce à une pompe et un système de double ciseaux. Elle s'actionne via une pédale au pied de la table. La descente se réalise grâce à la pédale ou à la poignée de main sur l'arceau de poussée. La vitesse de la levée et de la descente est ajustée selon le souhait de l'utilisateur.

La table est dotée de deux roues avant fixes et de deux roues arrière pivotantes qui assurent sa très bonne manœuvrabilité.

Pour la sécurité de l'utilisateur, la table intègre:

- Un frein de parking sur les deux roues arrière, permettant d'immobiliser l'appareil de manutention efficacement
- Des barres latérales anti chute qui bloquent la table lors d'une intervention de maintenance

Pour ce qui est des matériaux, la table à son plateau, son manche et sa structure en acier inoxydable et les ciseaux, la pompe et la pédale sont en acier galvanisé.



Livrée montée et prête à l'emploi, cette table élévatrice manuelle est fournie avec un manuel d'utilisation et un certificat de conformité.



GARANTIE 1 AN

Poids (Kg)	65
Capacité (Kg)	100
Largeur totale (mm)	450
Dimensions du plateau (L x l) (mm)	700 x 450
Hauteur abaissée (mm)	270
Longueur totale (mm)	960
Hauteur de l'arceau de poussée (mm)	950
Épaisseur du plateau (mm)	36
Hauteur de levée maximum (mm)	1210
Course (mm)	940
Dimensions des roues directrices (mm)	100 x 25
Nombre de coups de pédale max	24

Transpalette Manuel

Zi de l'horloge • 6 rue Fleur de Lin • 59840 Pérenchies
09 72 39 09 81 • contact@transpalettemanuel.com

www.transpalettemanuel.com