

TABLE ÉLÉVATRICE DOUBLE CISEAUX LT35D



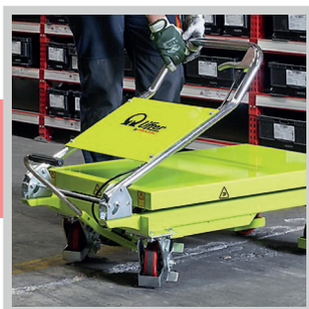
UTILISATION:

Outil idéal pour tous types d'opérations de levage et de chargement. Les tables élévatrices LT peuvent être utilisées comme «plan de travail» pour faciliter les conditions de travail des utilisateurs. La structure en double ciseaux permet de monter le plateau encore plus haut que les modèles LT standards.

Les tables élévatrices sont idéales pour la préparation des commandes et le transport des marchandises. Elles sont couramment utilisées dans l'industrie et le commerce, y compris dans les usines, les entrepôts, les points de vente au détail etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Valve de sécurité sur la pompe: pour prévenir les utilisations en surcharge
- Timon ergonomique à commande unique
- Revêtement epoxy résistant à l'usure.
- Assemblage facile grâce à un système de montage rapide



- La table est équipée d'un timon repliable. Lorsqu'elle est complètement pliée, elle est très compacte et peut être stockée facilement et sans encombrement.

- Conçue en acier robuste pour transporter vos marchandises, devenant ainsi votre partenaire idéal.

- Manipulation facile grâce au timon ergonomique et aux roues fixes à l'avant et mobiles à l'arrière en polyuréthane.



- Grâce à l'efficacité de la pédale à pompe hydraulique, la table peut être amenée à la hauteur souhaitée pour faciliter les mouvements de l'opérateur.

- La poignée située sur le timon permet d'abaisser la table avec la plus grande précision.



- Le système de frein sur les roues directrices garantit une stabilité parfaite pendant les opérations.

- La protection située sur les roues directrices protège les pieds de l'opérateur.

- L'élévation des charges à hauteur de travail permet de diminuer considérablement les risques liés aux troubles musculo-squelettiques.

- Le frein actionné stabilise le plateau en cas de travaux d'entretien ou de nettoyage.



TABLEAUX DE DIMENSIONS

LT35D

Description		
Capacité	Kg	350
Matériaux		Acier
Type de ciseaux		DOUBLE CISEAUX
Type de timon		Fixe
Poids	Kg	106
Hauteur du timon	mm	970
Nombre de coups de pompe sans charge	n.	75
Nombre de coups de pompe avec charge	n.	80

Elévation		
Hauteur Min.	mm	350
Hauteur Max.	mm	1300
Hauteur de levage	mm	950
Type de levage		Pédale

Dimensions plateforme		
Hauteur	mm	50
Largeur	mm	500
Profondeur	mm	905

Roues		
Roues		PU
Fonction blocage roues		Oui
Roues fixes	n.	2
Roues pivotantes	n.	2
Diamètre des roues	mm	125

