

ELEVATEURS A PALETTES

Réf : TSLN 1002



Le Gerbeur d'Abeyor permet de manipuler des charges jusqu'à 1.100 mm et une capacité de charge allant de 1.000 kilos à 1.500 kilos. Le gerbeur réserve un large espace pour les jambes et les pieds sur les trois cotés, assure ainsi une accessibilité supérieure et des conditions de travail plus faciles et efficaces lors du chargement et déchargement des marchandises.

Le gerbeur peut devenir mobile à l'aide notre accessoire « base mobile » et offrir deux avantages très pratiques. Premièrement, il est très simple de le déplacer pour le ranger et le nettoyer. Deuxièmement, il peut être utilisé dans plusieurs zones de travail et donc rendre l'investissement d'autant plus rentable.

Il suffit de placer directement une palette ou un conteneur dans le gerbeur avec un transpalette ou d'un chariot élévateur à fourches. Les versions TSL possèdent une hauteur de construction minimale de 70 mm tandis que la hauteur de construction minimale des modèles TSE est de 10 mm seulement.

Le modèle de gerbeur TSLN possède une fonction d'inclinaison à un angle de 40° à gauche ou à droite. Ce dispositif crée une «fenêtre ergonomique» qui facilite le travail de l'opérateur et permet d'éviter les mouvements en extension tout en conservant une parfaite visibilité sur le contenu de l'unité de chargement.

Les modèles TSL et TSLN sont équipés d'un châssis en T qui procure une ergonomie maximale lors de leur utilisation.



Z. I. Combeplaine - 10, Rue de la Liberté
42800 RIVE DE GIER
FRANCE
Tél : 33 (0) 4 77 83 94 18 / Fax : 33 (0) 4 77 75 87 87

www.abeyor.com
info@abeyor.com

Caractéristiques Techniques

- Capacité de charge jusqu'à 1.500 kilos.
- Modèles personnalisés de gerbeurs en fonction de vos besoins sur devis.
- Excellente accessibilité sur les trois cotés.
- Hauteur de levage variant maximale jusque 1.100 mm
- Le marquage CE atteste que le produit est conforme à la norme européenne EN-1570.
- Système de commande 24 Vcc et boîtier de commande équipé d'un dispositif d'arrêt d'urgence.
- Système électrique homologué IP 54.
- Protection contre les surcharges.
- Cadre de sécurité ultra sensible sur le périmètre de la fourche pour empêcher les coincements lors de la descente.
- Les gerbeurs sont équipés de vannes anti-ruptures de tuyau. Les modèles TSL/TSE ne possèdent pas de verrouillage pour la maintenance.
- Aucun besoin de maintenance de la surface d'appui.
- Verrous d'entretiens dimensionnés pour un chargement maximal.
- Adaptation aisée de l'automate de contrôle en fonction des besoins spécifiques.

Modèle	N° d'article	Capacité	Course de levage	Hauteur minimum	Longueur	Largeur	Temps de levage	Puissance	Poids (kg) emball. incl.
TSL 1002	33280	1000 kg	900 mm	70 mm	1245 mm	850 mm	13 sec	0,75 kW	250 kg
TSE 1002	33325	1000 kg	900 mm	10 mm	1245 mm	1040 mm	13 sec	0,75 kW	340 kg
TSLN 1002	35165	1000 kg	900 mm	70 mm	1245 mm	850 mm	13 sec	0,75 kW	275 kg
TSL 1502	34850	1500 kg	900 mm	80 mm	1245 mm	850 mm	32 sec	0,75 kW	465 kg

Modèle	N° d'article	Capacité	Course de levage	Temps de levage	Fixé au sol	Fixings and Nm for accessories	Puissance	Poids (kg) emball. incl.
TSL mast	33285	1000 kg	900 mm	13 sec	8 x M12	4 x M12 / 81Nm	0,75 kW	160 kg