

SYSTÈME TS

Dispositif de levage spécialement conçu pour empiler des marchandises entre des niveaux bas et très élevés. L'opérateur évite ainsi de se pencher pour les atteindre, ce qui réduit les traumatismes musculaires. Ce système s'adapte aux différents types de charges : cartons, sacs, plaques...



Système TS
Pour l'empilement de
marchandises jusqu'à 65 kg

LE SYSTÈME STANDARD COMPREND LES ÉLÉMENTS SUIVANTS :



GARANTIE
1 AN

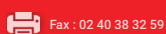


- ✓ Conformité à la recommandation **CRAM R367**
- ✓ **Garantie 1 an** sur les pièces
- ✓ Conformité à la directive Machine et la norme **ISO 3691-5**

Retrouvez-nous sur



Contactez-nous
02 40 38 00 40



LE TUBE DE LEVAGE

CARACTÉRISTIQUES	
Capacité de levage	65 kg/122 lbs
Taille du tube	60-120 Ø
Pompe électrique	0,75-2,4 kW
Pompe pneumatique	420-630 NI/min at 6 bar
HAUTEUR DE LEVÉE	
Tube de 2,5 m	1,7 m
Tube de 3 m	2,1 m
HAUTEUR D'INSTALLATION	
Tube de 2,5 m	2,8 m
Tube de 3 m	3,3 m
Facteur de sécurité min. (force de fixation / force de levage)	2,5 fois

ACCESSOIRES & VENTOUSES



Yukon



Adaptateur d'angle



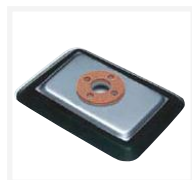
Valve de protection



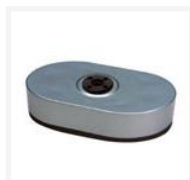
Ventouse ronde



Pivot pour tourner la charge à 360°



Ventouse rectangulaire



Ventouse ovale



Ventouses à soufflets

Il existe un grand choix d'accessoires et de ventouses standardisés pour pouvoir élaborer une solution adaptée aux besoins les plus divers. Nos systèmes étant modulaires et interchangeables, nous pouvons les compléter sans difficulté et vous proposer une solution personnalisée.

Retrouvez-nous sur

@ www.liftop.fr

LiftopNantes

LinkedIn

Contactez-nous

02 40 38 00 40

info@liftop.fr

Fax : 02 40 38 32 59

LIFTOP - 1 Rue du Tyrol
44240 La Chapelle Sur Erdre

Liftop
MANUTENTION ERGONOMIQUE

INSTALLATION

[SOUS POTENCE]



Murale



Sur fût

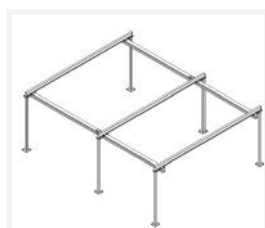


Mobile

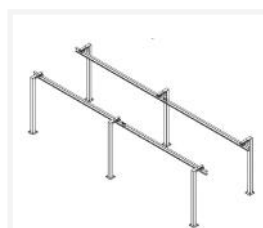


Portique

[SOUS STRUCTURE]



4 ou 6 pieds



Potencette



En L

[SOUS CHEMIN DE ROULEMENT]



Acier / Inox / Aluminium

Retrouvez-nous sur

@ www.liftop.fr


 [LiftopNantes](#)

 [LinkedIn](#)

Contactez-nous

02 40 38 00 40

 info@liftop.fr

 Fax : 02 40 38 32 59

 LIFTOP - 1 Rue du Tyrol
44240 La Chapelle Sur Erdre

Liftop
MANUTENTION ERGONOMIQUE

FICHE PRODUIT

UNE UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ



Tube de levage de très haute qualité
Tube de levage de très haute qualité et de longue durée. 3 ans de garantie.



Clapet antichute
Pour éviter les accidents la charge et l'unité de levage s'arrêtent ou descendent lentement en cas de défaut de vide dû à une coupure de courant ou à une défaillance de la pompe, par exemple. On évite ainsi de blesser l'utilisateur et d'endommager les marchandises.



Montures supérieures et inférieures du tube de levage
Solution efficace pour une étanchéité et une fixation optimales du tube.

Ventouses à sécurité optimale

Les tubes de levage ne peuvent pas lâcher une charge qu'ils n'arrivent pas à lever, et ne peuvent pas lever si la charge est trop lourde. En effet, toutes les ventouses standards sont adaptées au diamètre du tuyau d'aspiration avec un facteur de sécurité de 2,5 minimum, ce qui signifie que la charge est rendue solidaire de la ventouse avec une force deux fois et demie supérieure à la force de levage du tube.



Retour automatique
La charge revient toujours à la hauteur programmée, lorsque l'utilisateur relâche la poignée de commande.



Clapet anti-remonté
Si la charge se fragmente, le clapet réduit le risque d'accident en annulant ou diminuant partiellement la force de levage. Sans ce dispositif, le mouvement ascendant risquerait de blesser l'utilisateur.



Découvrez le produit en vidéo



Retrouvez-nous sur

@ www.liftop.fr

LiftopNantes

LinkedIn

Contactez-nous

02 40 38 00 40

info@liftop.fr

Fax : 02 40 38 32 59

LIFTOP - 1 Rue du Tyrol
44240 La Chapelle Sur Erdre

Liftop
MANUTENTION ERGONOMIQUE