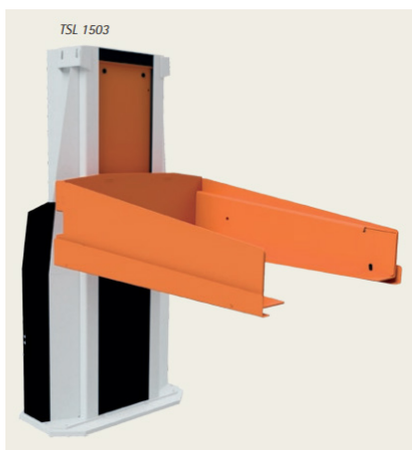


COLONNE ÉLÉVATRICE TSL

Système de levage hydraulique, fixé au sol, pouvant accueillir divers appareils, fourches ou plateformes.



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de charge : 1000 kg

Hauteur de levage : 900 mm

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

Temps de levage : 13 sec.

Puissance : 0.75 kW

Verrous d'entretiens dimensionnés pour un chargement maximal

Adaptation aisée de l'automate de contrôle en fonction des besoins spécifiques

Poids (emb. compris) : 160 kg

Fixé au sol avec : 8 x M12

Boulons et couple de serrage : 4 x M12/81 Nm

GARANTIE
1 AN



- ✓ Conformité à la recommandation **CRAM**
- ✓ **Garantie 1 an** sur les pièces
- ✓ Conformité à la directive Machine et la

Retrouvez-nous sur
www.liftop.fr



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