

CHARIOT WEB

TRANSPORTEZ VOS BOBINES DE PAPIER JUSQU'À 1000 KG

Ce chariot élévateur peut manipuler des bobines de papier d'un diamètre maximum de 1270 mm et d'un poids maximum de 1000 kg.

Sa pince de préhension recouverte de caoutchouc protège la charge contre les accrocs.

Il permet de prendre une bobine de papier placée sur la palette, de la retourner à 180° et facilite ainsi le travail de l'opérateur pour la positionner sur la rotative. A la fin du processus de production, si la bobine n'est pas complètement utilisée, le chariot peut la récupérer et la replacer sur une palette dans l'attente d'une future utilisation.

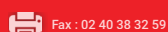
Disponible en traction manuelle ou électrique.



Retrouvez-nous sur
www.liftop.fr



Contactez-nous
02 40 38 00 40



CARACTÉRISTIQUES

Capacité (kg)	300	600	1000
Prise de bobine	par pince	par pince	par pince
Ø de bobine (mm)	650 - 1270	650 - 1270	200 - 1300
Hauteur de levée max (mm)	1600	1600	1600
Rotation	180°	180°	180°
Longueur	1515	1515	1515
Largeur	1250	1250	1250
Hauteur	1740	1740	2640
Traction	Manuelle	Electrique	Electrique
Batterie	12V / 150 Ah	24V / 100 Ah	24V / 160 Ah

OPTIONS

Dispositif de déplacement latéral pour favoriser le centrage de la bobine
par verin hydraulique assemblé sur guidage liné à billes,
course 150 mm vers la droite et 150 mm vers la gauche.

Elevation du mât à 2500 mm

Utilisation pour retournement de fûts 220 l



- ✓ 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
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

