

CHARIOT À BOUTEILLES **CTS01**

TRANSPORTER EN TOUTE SÉCURITÉ LES BOUTEILLES ET CYLINDRES DE DIFFÉRENTS FORMATS

Le CTS01 est actionné depuis l'arrière et glisse sous le bord avant du cylindre. Puis, l'opérateur tire le chariot et le cylindre sur les quatre roues et installe la chaîne de sécurité autour du cylindre pour le transport.

Si l'opérateur a besoin de monter sur un trottoir avec le chariot, il suffit de pousser sur les poignées pour soulever les roues avant.



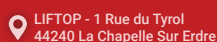
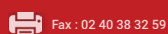
DÉCOUVREZ LE PRODUIT EN VIDÉO



Retrouvez-nous sur
www.liftop.fr



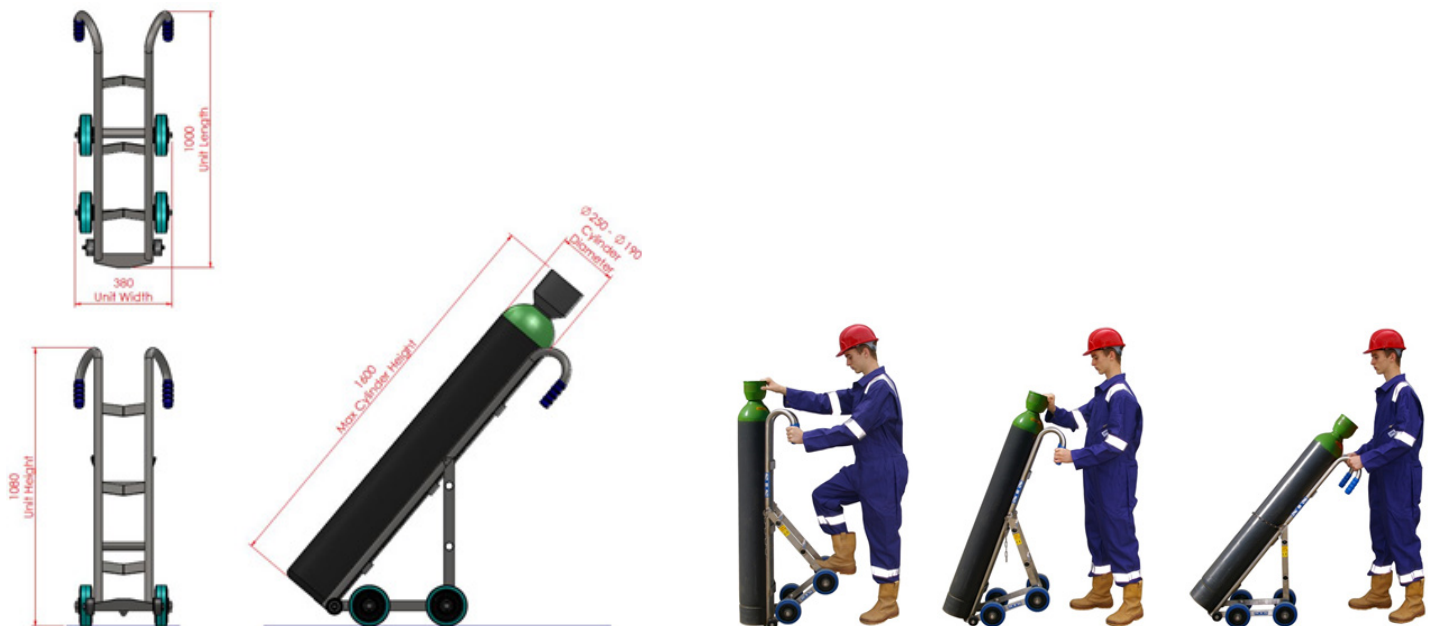
Contactez-nous
02 40 38 00 40



FICHE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de charge	150 kg
Poids	15 kg
Hauteur maximale du cylindre	1600 mm
Diamètre du cylindre	250-190 mm
Longueur totale du chariot	1040 mm
Roues	Ø 160 mm avec roulements étanches de précision
Force d'entrée maximum de l'opérateur	15 kg
Finition	Acier inoxydable
Utilisation	Sols lisses
Manutention	Opération simple d'une personne
Conforme à la Directive Machines 2006/42 / EC	OUI
Dimensions d'expédition	Assemblé (L x P x H) 1000 x 600 x 1200



- ✓ 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

