



SPX Corporation  
 655 Eisenhower Drive  
 Owatonna, MN 55060-0995 USA  
 Tél. : (507) 455-7000  
 Assist. Tech. : (800) 533-6127  
 Télécopieur : (800) 955-8329  
 Commandes : (800) 533-6127  
 Télécopieur : (800) 283-8665  
 Ventes à l'étranger : (507) 455-7223  
 Télécopieur : (507) 455-7063

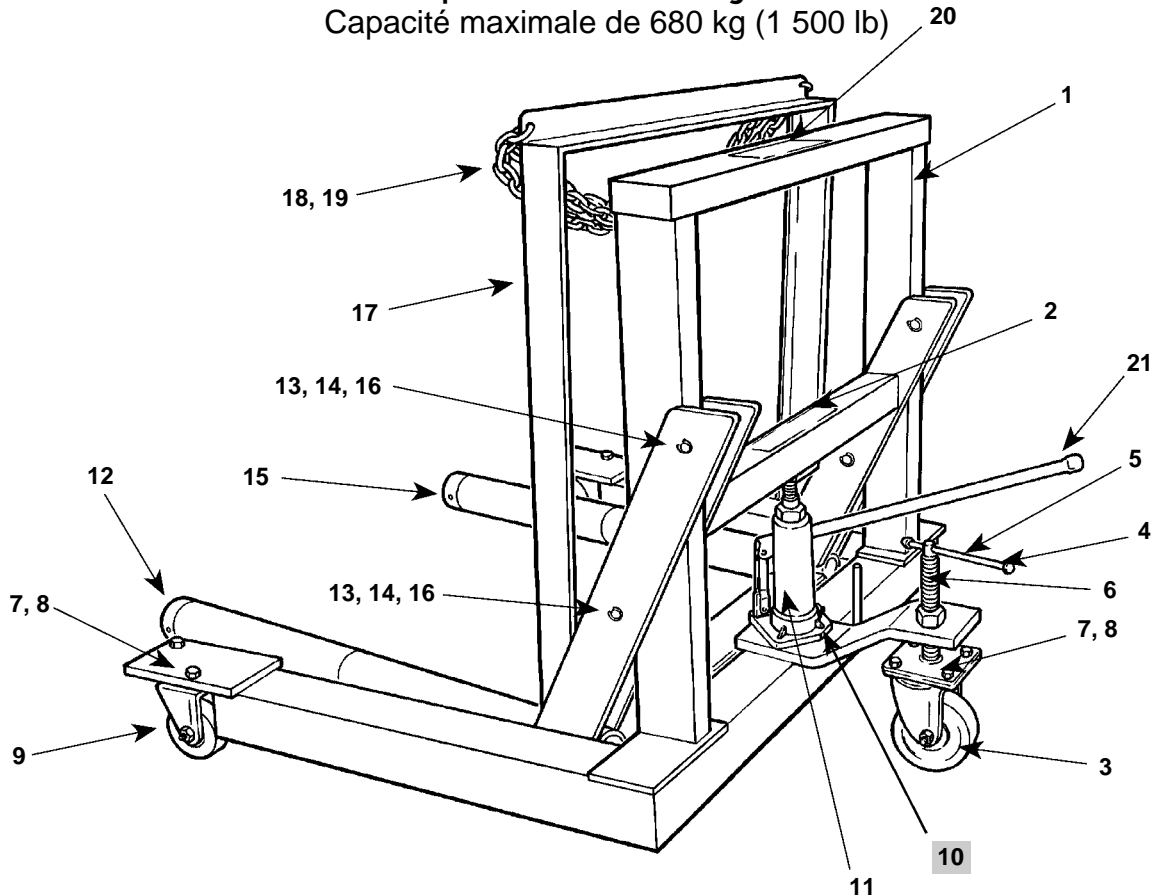
Bulletin n° 102513

Nomenclature des pièces et  
 instructions pour :

014-00030  
 1770A

## Chariot pour roues jumelées

Capacité maximale de 680 kg (1 500 lb)



N° de réf.	N° de pièce	Quant.	Description	N° de réf.	N° de pièce	Quant.	Description
1	60212	1	Base	17	50674	1	Levage de chariot à deux roues
2	313552	1	Autocollant d'avertissement	18	212905	1	Chaîne à maillons droits
3	221596	1	Roulette bloquante	19	12086	2	Crochet
4	15942	2	Écrou borgne	20	313551	1	Autocollant (pour 1770-A)
5	308740	1	Barre de rotation		12768	1	Autocollant (pour 014-00030)
6	308741	1	Vis	21	223159	1	Poignée
7	10049	8	Vis d'assemblage à tête six pans (3/8-16 x 1 po)				<b>Pièces incluses mais pas montrées</b>
8	10204	8	Écrou six pans (3/8-16)		212906	1	Crochet ouvert (à l'extrémité de la chaîne)
9	205726	2	Roue pivotante		201829	1	Autocollant (pour 014-00030)
10	215090	2	Vis d'assemblage (1/4-20 x 1/2 po)		216703	1	Autocollant « Made In USA » (pour 1770-A)
11	313544	1	Cric de deux tonnes		215224	2	Embout de tube
12	200132	4	Manchon		218083	2	Autocollant d'avertissement
13	200134	4	Axe à rouleaux				
14	11581	8	Bague de retenue (arbre de 1/2 po)				
15	12084	2	Goupille élastique				
16	200133	4	Rouleau de colonne de guidage				

Les zones ombrées indiquent la dernière révision apportée à ce bulletin.

Feuille 1 de 1

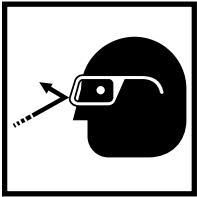
Date de publication : Rév C, 06-février-08

## Directives de sécurité



**! Prudence – Il faut respecter ces avertissements pour éviter la perte de la charge, les dommages de l'équipement ou la défaillance de l'équipement qui pourrait causer des blessures ou des dommages.**

- Avant d'utiliser ce chariot, lire et comprendre toutes les directives de sécurité et les instructions.
- Porter des lunettes de sécurité conformes à la norme ANSI Z87.1 et à OSHA.
- Utiliser ce chariot uniquement sur une surface dure et de niveau.
- Appliquer la charge aussi près que possible de la portion verticale de l'élément levant. Ne pas dépasser la capacité de 680 kg (1 500 lb).
- Avant de déplacer la charge, la centrer sur le chariot, abaisser complètement le chariot et maintenir la charge en place avec une chaîne.



## Montage

1. Mettre la poignée de cric sur son réceptacle sur le cric. (Quand le cric n'est pas en service, stockez la poignée de cric sur la goupille de stockage représentée sur le schéma 1.)
2. Vérifier le niveau d'huile du cric et faire l'appoint selon le besoin.
3. Lubrifier toutes les pièces amovibles avec de l'huile SAE 30.

## Utilisation

1. Après avoir levé et bloqué correctement le véhicule, mettre les bras de levage du chariot en position sous les pneus. Pomper le cric jusqu'à ce que les bras de levage rencontrent les pneus. Tourner la vis de réglage de la patte de montage de la roue arrière pour basculer les bras de levage jusqu'à ce qu'ils fassent contact avec les pneus.
2. Entourer la chaîne autour des pneus et l'accrocher.
3. Pomper le cric pour lever les bras de levage jusqu'à ce que le poids total des pneus soit supporté. Reculer le chariot pour enlever les roues du véhicule.
4. S'il est nécessaire de graisser les roulements de roue, abaisser les roues au sol. Décrocher la chaîne de retenue et écarter le chariot. Graisser les roulements de roue. Remettre le chariot et la chaîne de retenue en position et lever les roues à la hauteur désirée. Régler l'inclinaison pour qu'elle corresponde à l'angle de l'essieu et reposer les roues. Enlever le chariot.

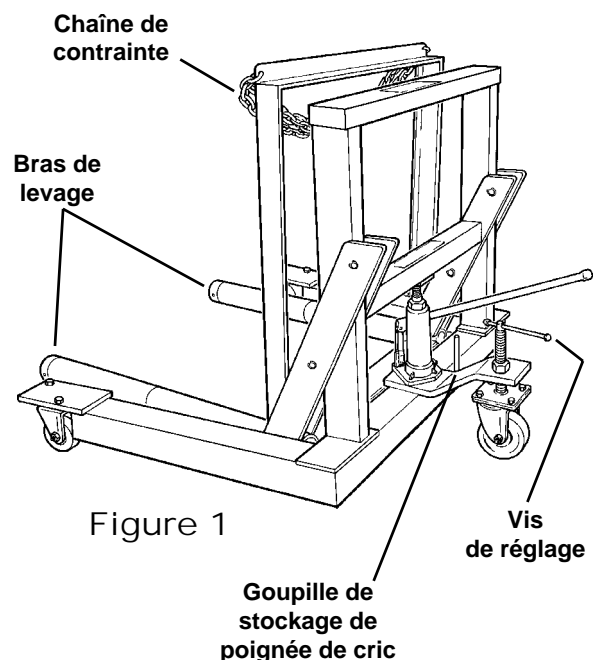


Figure 1

## Entretien préventif

1. Graisser la roue pivotante tous les six mois.
2. Vérifier le niveau d'huile du cric tous les six mois et faire l'appoint d'huile hydraulique selon le besoin.
3. Périodiquement, lubrifier avec de l'huile SAE 30 la vis de réglage d'inclinaison et les roues du chariot.
4. Périodiquement, enlever la goupille élastique (référence 12). Nettoyer les rouleaux, lubrifier avec de la graisse et remonter.
5. Vérifier l'état et l'ancrage de la chaîne de retenue.
6. Périodiquement, lubrifier les rouleaux de la colonne de guidage (référence 16).

Consulter les instructions d'utilisation fournies avec le produit pour obtenir des renseignements détaillés sur le fonctionnement, les essais, le démontage, le remontage et l'entretien préventif.

Les éléments de cette nomenclature de pièces ont été soigneusement sélectionnés et soumis à des essais par OTC. **Il ne faut donc utiliser que des pièces de rechange OTC d'origine.**

Adresser toute question supplémentaire au service d'assistance technique d'OTC.