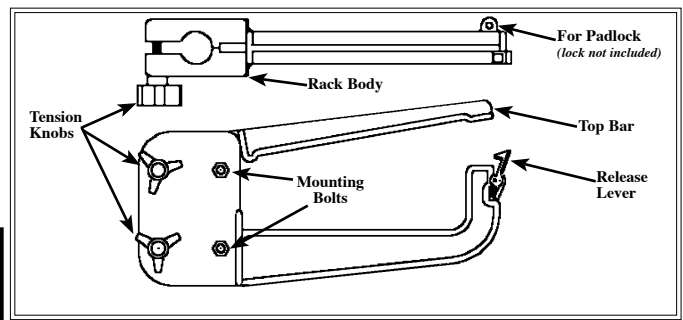


CLAMP-N-CARRY™ CHAIR AND BIKE RACK #51430



Chair Covers Available
#51440 - Standard Chair Cover #51450 - Lounge Chair Cover

SAFETY:

1. Do not use the Clamp-N-Carry Rack as a step— it is not designed to bear the weight of an individual.
2. Always make sure the mounting bolts are tight. Inspect before each trip.
3. Never travel without using the hold down strap to hold the chairs securely to the ladder, or without having bicycle properly strapped. (Straps are not included for use with a bicycle.)
4. Use the rack for transporting chairs or bike only! Do not overload with overweight cargo. **(Weight capacity: 50 lbs. [22.68 kg.] per side; 100 lbs. [45.36 kg.] total)**

PACKING LIST:		
1. Rack (right)	4. 7/8" (2.22 cm) Adapter tubes (2)	7. 1/4" (6.35 mm) bolts (2)
2. Rack (left)	5. Allen wrench	8. Instructions
3. Strap & buckle assembly	6. Knobs (4)	

ASSEMBLY INSTRUCTIONS:

1. Determine whether your ladder is a 7/8" (2.22 cm) or 1" (2.54 cm) diameter unit. If it's a 7/8" ladder, snap the wrap-around adapter tubes on your ladder where Rack will be mounted. (Figure 1)
If it's a 1" ladder, the adapters are not needed.
2. Begin with the right side of the ladder. Open the two halves, being careful not to lose the small spring on the top bar rod, of the Rack and place around the right vertical ladder tube. Thread two 1/4" (6.35 mm) hex screws into the front of the Rack body followed by two knobs in the rear (see figure 2). Knobs should always face outward for easy access.
3. Tighten bolts and knobs evenly until all are snug. Do not use a wrench on knobs (excess tension will cause warping). Do not overtighten.
4. Repeat process for left side. Knobs should face outward. (Figure 3)
5. Starting from the left side, thread hold down strap through one opening on plastic slider, around ladder's left vertical member, and back through slider. Continue to thread strap through side of the second slider, around the ladder's right vertical, and back through slide. (Figure 4)
6. Attach the male half of the buckle to the free end of the strap as illustrated. (Figure 5)

USE OF THE CAMCO CLAMP-N-CARRY™ CHAIR AND BIKE RACK

1. Inspect the Rack and ladder before every use, especially before and after longer trips.
2. Open the Rack for loading by depressing the spring-loaded release lever.
3. Load the unit with chairs **OR** bicycle as in photos on package.
Do not overload (**Weight capacity: 50 lbs. [22.68 kg.] per side; 100 lbs. [45.36 kg.] total**); if more carrying capacity is needed, purchase another Rack and mount it lower on the ladder. Chairs should hang parallel to ladder when properly loaded. Most bicycles can be placed on the Rack with the center support bar (the bar the seat rests on) across the two sides of the rack. Use additional strapping (not included) to secure bicycle.
4. Close top bar and insert small lock (optional) through hole near release lever.
5. Loosen/tighten hold down strap as needed to secure chairs **or** bicycle.
6. To use ladder when the Rack is attached, loosen back tension knobs and rotate both sides outward for a clear path up the ladder.
7. When not in use, the Rack can also be turned inward for a neater appearance. The hold down strap can be wrapped once again around the ladder and then connected for storage.
8. *If the Clamp-N-Carry Rack is not to be used for a longer period of time (several months), its life can be extended by covering or removing it and storing the unit.*

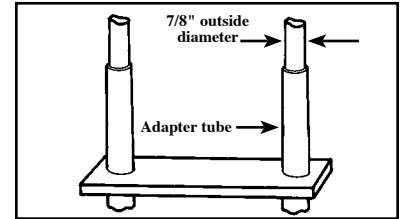


Figure 1

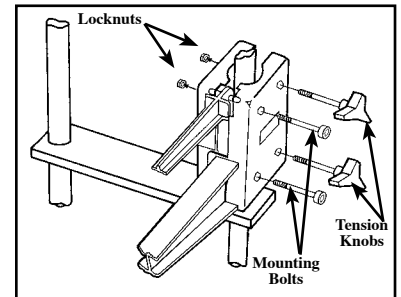


Figure 2

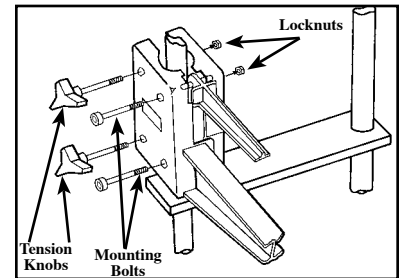


Figure 3

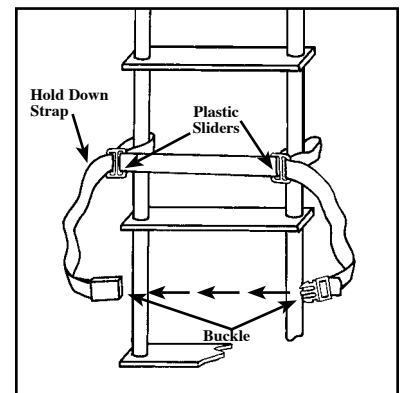


Figure 4

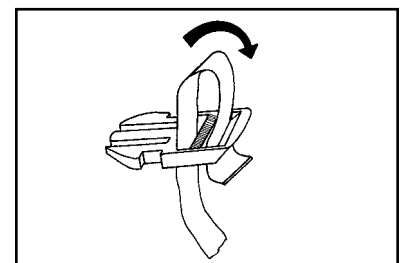


Figure 5

Mode d'emploi du Porte-chaises et bicyclette CLAMP-N-CARRY^{MC} n° 51430

Housses de chaise disponibles

N° 51440 Housse pour chaises standards N° 51450 Housse pour chaises longues

MESURES DE SÉCURITÉ :

1. **Ne pas utiliser le porte-chaises et bicyclette CLAMP-N-CARRY^{MC} comme marche.** Il n'est pas conçu pour supporter le poids d'une personne.
2. Toujours s'assurer que les boulons de montage sont bien serrés. Les inspecter avant chaque voyage.
3. Ne jamais voyager sans avoir fixé les chaises à l'échelle à l'aide de la courroie de retenue ou la bicyclette, à l'aide de sangles (non incluses).
4. Ne pas surcharger le porte-chaises et bicyclette.
(Charge maximale : 22,68 kg [50 lb] de chaque côté; 45,36 kg [100 lb] en tout)

COMPREND:

1. Support (droit)	4. Tubes d'adaptation (2)	6. Poignées (4)
2. Support (gauche)	de 2,22 cm (7/8 po)	7. Boulons (2) de 6,35 mm (1/4 po)
3. Courroie de retenue et boucle	5. Clé hexagonale	8. Mode d'emploi

INSTALLATION :

1. Déterminer si l'échelle a 2,22 cm (7/8 po) ou 2,54 cm (1 po) de diamètre. Si elle a 2,22 cm de diamètre, poser les tubes d'adaptation sur l'échelle, là où le porte-chaises et bicyclette sera installé (Figure 1). Si l'échelle a 2,54 cm de diamètre, il n'est pas nécessaire de poser les tubes d'adaptation.
2. Commencer par le côté droit de l'échelle. Ouvrir les deux moitiés du porte-chaises et bicyclette (en prenant soin de ne pas perdre le petit ressort qui se trouve sur la barre supérieure) et les placer autour du montant droit de l'échelle. Visser deux vis hexagonales de 6,35 mm (1/4 po) dans les trous avant de l'extérieur du porte-chaises et bicyclette et deux boutons de réglage de tension dans les trous arrière (Figure 2). Les boutons de réglage de tension doivent toujours se trouver à l'extérieur du porte-chaises et bicyclette pour en faciliter l'accès.
3. Bien serrer les boulons et les boutons de réglage de tension uniformément. Ne pas utiliser de clé anglaise pour serrer les boutons de réglage de tension, car un excès de tension peut les tordre. Ne pas les serrer outre mesure.
4. Répéter l'opération du côté gauche. Les boutons de réglage de tension doivent se trouver à l'extérieur du porte-chaises et bicyclette (Figure 3).
5. En commençant du côté gauche, passer la courroie de retenue dans une ouverture de la coulisse de plastique, autour du montant gauche de l'échelle et de nouveau dans la coulisse. Continuer de faire passer la courroie dans le côté de la seconde coulisse, autour du montant droit de l'échelle et de nouveau dans la coulisse (Figure 4).
6. Attacher la moitié mâle de la boucle à l'extrémité libre de la courroie, tel qu'illustré (Figure 5).

MODE D'EMPLOI DU PORTE-CHAISES ET BICYCLETTE CLAMP-N-CARRY^{MC} DE CAMCO

1. Inspecter le porte-chaises et bicyclette ainsi que l'échelle avant chaque usage, surtout avant et après de longs voyages.
2. Ouvrir le porte-chaises et bicyclette pour le charger en abaissant le levier de dégagement à ressort.
3. Charger le porte-chaises et bicyclette de chaises **OU** d'une bicyclette, tel qu'illustré sur l'emballage. Ne pas le surcharger. (Charge maximale : 22,68 kg [50 lb] de chaque côté; 45,36 kg [100 lb] en tout)
S'il faut transporter d'autres chaises ou une autre bicyclette, acheter un autre porte-chaises et bicyclette et le monter sur la partie inférieure de l'échelle. Les chaises devraient être parallèles à l'échelle lorsqu'elles sont bien chargées. La plupart des bicyclettes peuvent être placées sur le porte-chaises et bicyclette de façon à ce que la barre de soutien centrale (sur laquelle repose le siège) repose sur les deux supports. Utiliser des sangles supplémentaires (non incluses) pour fixer la bicyclette.
4. Fermer la barre supérieure et insérer un petit cadenas (facultatif) dans le trou situé près du levier de dégagement.
5. Serrer ou desserrer la courroie de retenue au besoin, pour bien tenir les chaises **ou la bicyclette** en place.
6. Pour se servir de l'échelle lorsque le porte-chaises et bicyclette y est fixé, desserrer les boutons de réglage de tension et faire tourner les deux côtés du porte-chaises et bicyclette vers l'extérieur pour que la voie soit libre si l'on veut grimper à l'échelle.
7. Si on n'utilise pas le porte-chaises et bicyclette, on peut le replier vers l'intérieur pour lui donner une apparence plus soignée. On peut enrouler la courroie de retenue autour de l'échelle une autre fois et l'attacher pour la ranger.
8. Si on n'a pas l'intention d'utiliser le porte-chaise pendant une longue période (plusieurs mois), on peut en prolonger la vie en le couvrant ou en l'enlevant et en le remisant.

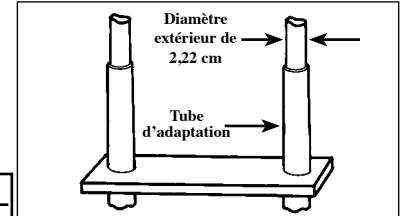
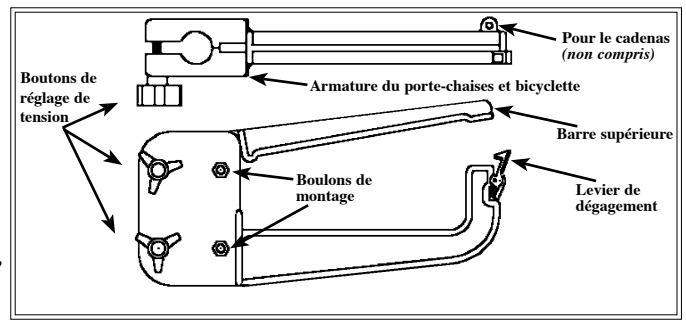


Figure 1

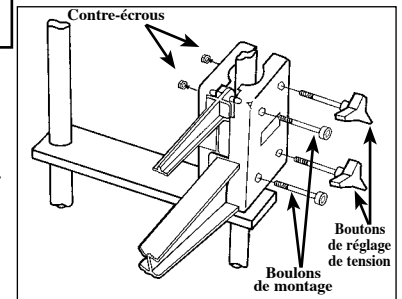


Figure 2

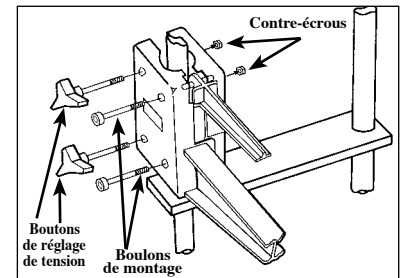


Figure 3

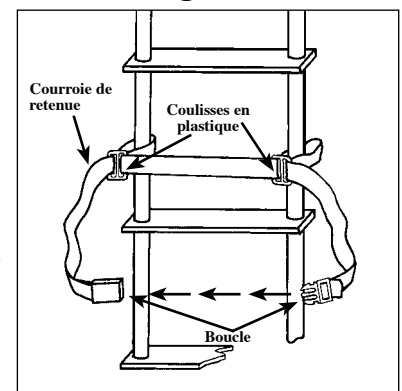


Figure 4

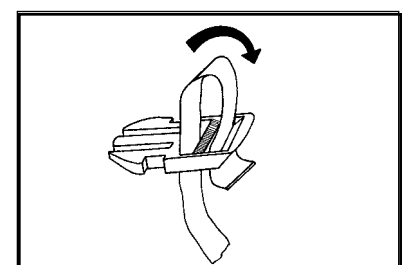


Figure 5