

Assembly Instructions & Warranty Information

The Bone™ & The Rough Rider™ Creepers

**PLEASE DO NOT DISCARD THIS PAPER!
YOU WILL NEED IT FOR FUTURE REFERENCE
AND/OR ANY WARRANTY ISSUES**

Congratulations and thank you for purchasing a member of the best family of mechanics creepers you can buy! For the first time you will be able to roll over obstacles that stop other creepers in their tracks, and be comfortable while doing so! With proper care this will be the last creeper you will ever buy. If you have any questions or comments, please call us at 888-332-6419.

Included in this box are:

- 1 Bone™ or Rough Rider™ body section (depending on model)
- 4 Bone™ or Rough Rider™ casters (depending on model)
- 1 bag containing sixteen each of 5/16" bolts and lock nuts

Assembly Instructions:

Place the creeper body decal side up on a table or the floor. Insert the sixteen 5/16" bolts into the holes in the body, then place a piece of tape over each wheel pod to secure the bolts to the body.

Flip the creeper over and slide the casters onto the bolts. Thread the nuts onto the bolts and hand tighten. With a 1/2" wrench or socket, carefully tighten the nuts just until the star washer is crushed. If the bolt spins while you turn the nut, you can use a 7/16" allen wrench to hold the bolt in place. **CAUTION: OVER TIGHTENING THE NUTS WILL CRACK THE CREEPER BODY AND VOID YOUR WARRANTY!**

Be sure to occasionally check the tightness of the nuts, as vibrations from rolling can cause them to gradually loosen. **Please see the reverse side of this sheet for caster care instructions.**

Limited Warranty Information:

Your Bone or Rough Rider creeper features a limited one year warranty on the body section and a limited lifetime warranty on the wheels and casters.

Our warranty covers manufacturer defects only, and we (SFA Companies, Inc.) reserve the right to determine the eligibility of all warranty claims.

Please note that the wheels on your creeper can be warranted separately from your metal casters, so if we do send you warranty replacements, please do not discard any part of your creeper until your replacement parts have arrived.

You can find more details on our warranty policy on the reverse side of this sheet.

CASTER CARE

We are very proud of our all-AMERICAN made casters. We feel our design is improved by not using a center rivet for the caster swivel assembly. Consequently we use a bolt and lock nut so the pre-load can be set properly on the bearings. You may have to adjust the pre-load from time to time. You will need a 9/16" socket or wrench to fit on the center nut. To do this, remove the wheel from the fork (using a 1/2" wrench for the Bone™ or 9/16" wrench for the Rough Rider™) and torque the nut until the swivel becomes tight (will not spin), then back off slowly until the swivel spins smoothly without any "slop". Tighten then loosen the same as you would a wheel bearing to make sure the ball bearings are properly seated. There will be a bit of a "break-in" period when your casters are new – if you find the swivel is a bit stiff it will loosen up with a bit of use.



IMPORTANT!

After using your creeper for a couple hours (and every month thereafter), please check the tightness of the center swivel nut. After the break-in period the swivel can become loose which will result in the loss of ball bearings. This is not covered under warranty!

Keep your casters clean! If you find that a lot of dirt and grease has built up on them, wash them with some Simple Green to get the grit and grime out of the bearings and axles. This will make sure that the creeper will last you for years on end! You should periodically add a few drops of oil to the ball bearing races and the axle bearing to ensure proper lubrication.

What Is Not Covered By Warranty?

- Broken or cracked creeper bodies from being hit, dropped or run over.
- Creeper bodies over one year old.
- Creeper bodies that have been cracked due to over tightening the casters .
- Caster forks and wheels that the user has allowed to become overly clogged with dirt and/or grease, causing the casters to no longer function properly (it is the customer's responsibility to care for their creepers).
- Any creeper body, caster fork or wheel that has been broken due to a customer hitting, running over, dropping, throwing, melting, or otherwise abusing.
- Any creeper body, caster fork or wheel that has been modified by the customer in any way, including: drilling, attaching non-manufacturer made caster forks or wheels, lengthened by sawing, etc.
- Any damage from being loaded beyond its weight rating.
(Bone: 300 lbs, Rough Rider: 400 lbs)

How To Care For Your Bone or Rough Rider Creeper

The Bone™ and The Rough Rider™ are high quality, 100% American made products. However, like all fine tools, they require a bit of care to ensure a lifetime of reliable use. Below you will find some tips and tricks to make sure that this will be the last creeper you will ever buy!

- Keep it clean! Using a creeper on a dirty floor will cause dirt and grease to build up on the casters. Over time this can cause the ball bearings to get jammed up with grit, as well as speed up possible tire degradation from rolling in grease and oil that can soften up the material. Also, a dirty creeper body will stain clean clothes! If you keep your creeper washed top and bottom with a light degreaser like Simple Green, it will perform like new for years! Be sure to clean around the swivels and axles of the casters.
- Do not drop your creeper! Set it down carefully on the ground. The Bone™ and Rough Rider™ creepers are made to be tough, but repeated abuse can cause the plastic on the body and wheels to crack or break, and such abuse is NOT covered by warranty! In addition, be aware that plastic becomes brittle in cold temperatures, so be extra careful if you are using your creeper in a cold shop or outside in the winter.
- **Do not use your creeper as a ladder or stepping stool. If you stand on the top of the creeper with the wheels on the floor, you run the risk of the creeper rolling out from under you, which could result in serious injury!**
- We stand behind our products with a limited one year warranty on the creeper body and lifetime on the wheels, **but keep in mind that these only apply against manufacturer defects.** Running over, dropping, hitting, over loading, allowing the casters to get too dirty or otherwise abusing your creeper will void these warranties!

The Bone & Rough Rider Service Parts:

Part Number	Description	Applicable Models
Creeper Bodies:		
6032	Bone Body W/Decal	6031
6032HW	Hein-Werner Bone Body W/Decal	HW6031
6032OME	Omega Bone Body W/Decal	OME6031
6032BH	Blackhawk Automotive Bone Body W/Decal	BH6031
6032BPL	Pro-Lift Bone Body W/Decal	C-6031
7032	Rough Rider Body W/Decal	7031
7032HW	Hein-Werner Rough Rider Body W/Decal	HW7031
7032OME	Omega Rough Rider Body W/Decal	OME7031
7032BH	Blackhawk Automotive Rough Rider Body W/Decal	BH7031
7032PL	Pro-Lift Rough Rider Body W/Decal	C-7031
Creeper Decals:		
6034	Bone Decal	6031
6034HW	Hein-Werner Bone Decal	HW6031
6034OME	Omega Bone Decal	OME6031
6034BH	Blackhawk Bone Decal	BH6031
6034PL	Pro-Lift Bone Decal	C-6031
7034	Rough Rider Decal	7031
7034HW	Hein-Werner Rough Rider Decal	HW7031
7034OME	Omega Rough Rider Decal	OME7031
7034BH	Blackhawk Rough Rider Decal	BH7031
7034PL	Pro-Lift Rough Rider Decal	C-7031
Wheels, Casters and Hardware Kits:		
1550	The Bone & Tailbone Caster Fork	6031, 5031, HW6031, HW5031, OME6031, OME5031, BH6031, BH5031, C-6031, C-5031
6033-1	The Bone & Tailbone Wheel Only	6031, 5031, BH6031, BH5031, C-6031, C-5031
6033-1Y	Hein-Werner & Omega The Bone & Tailbone Wheel Only	HW6031, HW5031, OME6031, OME5031
6033	The Bone and Tailbone Caster Assembly	6031, 5031, BH6031, BH5031, C-6031, C-5031
6033Y	Hein-Werner & Omega The Bone & Tailbone Caster Assembly	HW6031, HW5031, OME6031, OME5031
1580	Rough Rider and Tailbone Rough Rider Caster Fork	7031, 5131, HW7031, HW5131, OME7031, OME5131, BH7031, BH5131, C-7031, C-5131
7033-1	Rough Rider & Tailbone Rough Rider Wheel Only	7031, 5131, BH7031, BH5131, C-7031, C-5131
7033-1Y	Hein-Werner & Omega Rough Rider & Tailbone Rough Rider Wheel Only	HW7031, HW5131, OME7031, HW5131
7033	Rough Rider & Tailbone Rough Rider Caster Assembly	7031, 5131, BH7031, BH5131, C-7031, C-5131
7033 Y	Hein-Werner & Omega Rough Rider & Tailbone Rough Rider Caster Assembly	HW7031, HW5131, OME7031, HW5131
4035-C	Bone-ster Hardware Kit	4031, HW4031, OME4031, BH4031, C-4031
6035-C	Bone/Rough Rider Hardware Kit	6031, 7031, HW6031, HW7031, OME6031, OME7031, BH6031, BH7031, C-6031, C-7031
5035-C	Tail Bone/Tailbone Rough Rider Caster & Seat Hardware Kit	5031,5131, HW5031, HW5131, OME5031, OME5131, BH5031, BH5131, C-5031, C-5131

1Year/Limited Lifetime Warranty

For the duration of 1 year SFA Companies will provide warranty on the body of the creeper unit itself. There is a limited lifetime warranty that applies on the wheels of this unit. This warranty only applies to initial owner of unit. Proper maintenance must be performed based off of the guidelines set forth in the owner's manual. Serial Number and Proof of Purchase required for warranty purposes. Performance of any obligation under this warranty may be obtained by returning the warranted product, freight prepaid, to Shinn Fu Co. of America, Inc. Warranty Service Department, 10939 N. Pomona Ave., Kansas City, MO 64153 or by contacting SFA Companies at 1-888-332-6419 for alternative procedures. Except where such limitations and exclusions are specifically prohibited by applicable law, (1) the CONSUMER'S SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY SHALL BE THE REPAIR OR REPLACEMENT OF DEFECTIVE PRODUCTS AS DESCRIBED ABOVE, and (2) Shinn Fu Co. of America, Inc. SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGE OR LOSS WHATSOEVER, and (3) THE DURATION OF ANY AND ALL EXPRESSED AND IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, IS LIMITED TO A PERIOD OF FIVE (5) YEARS FROM DATE OF PURCHASE. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

SFA Companies
10939 N. Pomona Ave. Kansas City, MO 64153, U.S.A.
Tel:(888)332-6419 Fax:(816)891-6599
e-mail: sales@omegalift.com
Omega Website: <http://www.omegalift.com>

Instrucciones de armado e información acerca de la garantía de las tablas deslizantes Bone™ y The Rough Rider™

¡POR FAVOR, NO DESECHE ESTA HOJA! LA NECESITARÁ PARA FUTURAS CONSULTAS O TEMAS RELACIONADOS CON LA GARANTÍA

¡Lo felicitamos y le agradecemos por adquirir un ejemplar de las mejores tablas deslizantes para mecánicos del mercado! Por primera vez será capaz de deslizarse por encima de obstáculos que detienen a otras tablas deslizantes y sentirse cómodo mientras lo hace. Con los cuidados adecuados, esta será la última tabla deslizante que comprará. Si tiene preguntas o comentarios, comuníquese con nosotros al 800-266-3321 o 330-677-4030. También puede visitar nuestro sitio web en www.bonecreeper.com.

En esta caja se incluyen:

- Una tabla Bone™ o Rough Rider™ (según el modelo)
- 4 ruedas Bone™ o Rough Rider™ (según el modelo)
- 1 bolsa que contiene 16 tornillos de 5/16" y tuercas de seguridad

Instrucciones para el ensamblaje:

Coloque la tabla con el lado que tiene el dibujo hacia arriba sobre una mesa o el piso. Inserte los 16 tornillos de 5/16" en los agujeros de la tabla, luego coloque un pedazo de cinta en cada esquina donde van las ruedas para sujetar los tornillos a la tabla.

Dé vuelta la tabla y deslice las ruedas en los tornillos. Coloque las tuercas en los tornillos y atorníllelas a mano. Con una llave inglesa o llave de tubo de 1/2", ajuste bien las tuercas hasta que la arandela de estrella quede apretada. Si el tornillo gira cuando usted está girando la tuerca, puede utilizar una llave Allen de 7/16" para sostener el tornillo en su lugar. **ATENCIÓN: ¡APRETAR CON MUCHA FUERZA LAS TUERCAS AGRIETARÁ LA TABLA Y ANULARÁ SU GARANTÍA!**

Asegúrese de verificar de vez en cuando que las tuercas estén ajustadas, ya que las vibraciones producidas por el movimiento pueden hacer que se suelten. Por favor, consulte el dorso de esta hoja para ver las instrucciones acerca del mantenimiento de las ruedas.

Información acerca de la garantía limitada:

Su tabla deslizante Bone o Rough Rider cuenta con un año de garantía limitada para la tabla y una garantía limitada de por vida para las ruedas y portarruedas.

Nuestra garantía cubre solo los defectos de fábrica y nosotros (Dale Adams Enterprises) nos reservamos el derecho de determinar si se cumplen los requisitos para el reclamo de la garantía.

Cabe señalar que las ruedas de su tabla deslizante puede tener una garantía por separado de los portarruedas metálicos. Entonces si le enviamos los repuestos de garantía, no deseche ninguna pieza de su tabla deslizante hasta que haya recibido todos los repuestos.

Puede encontrar más detalles acerca de nuestra póliza de garantía al dorso de esta hoja.

MANTENIMIENTO DE LAS RUEDAS

Estamos muy orgullosos de nuestras ruedas fabricadas enteramente en los Estados Unidos. Creemos que nuestro diseño es un diseño mejorado, porque no usamos un remache en el centro para el ensamblaje de la rueda giratoria, sino que utilizamos un tornillo y una tuerca de seguridad, de manera que se pueda ajustar adecuadamente la precarga en los rodamientos. De vez en cuando, tendrá que ajustar la precarga. Necesitará una llave de tubo de 9/16" o una llave inglesa que entre en la tuerca central. Para hacer esto, retire la rueda de la horquilla (con una llave inglesa de 1/2" para BoneTM o llave inglesa de 9/16" para el Rough RiderTM) y rote la tuerca hasta que el pivote quede ajustado (no girará), luego vaya desajustando lentamente hasta que el pivote gire sin trancarse y sin "obstáculos". Ajuste y luego afloje como lo haría con un rodamiento de rueda para asegurarse de que los rodamientos de esferas queden asentados de manera adecuada. Habrá un período inicial de "adaptación" en el que sus ruedas todavía estén muy nuevas. Si le parece que el pivote está aún un poco rígido, ya se aflojará con un poco de uso.



¡IMPORTANTE!

Luego de utilizar su tabla deslizante durante un par de horas (y posteriormente todos los meses), verifique que la tuerca giratoria central esté ajustada. Luego del período de adaptación, el pivote se puede aflojar, lo que ocasionará la pérdida de los rodamientos de esferas. ¡Esto no se cubre en la garantía!

¡Mantenga sus ruedas limpias! Si ve que se acumuló mucha grasa o suciedad en ellas, lávelas con un poco de Simple Green para quitar la mugre y el polvo a los rodamientos y los ejes. Esto garantizará que la tabla deslizante le dure por muchos años. De vez en cuando debería añadir unas gotitas de aceite a la corona de los rodamientos y al eje para garantizar una lubricación adecuada.

¿Qué no se cubre en la garantía?

Algunos ejemplos de problemas que NO cubrimos en la garantía:

- Tablas rotas o agrietadas como producto de golpes, caídas o atropellos.
- Tablas de más de un año.
- Tablas que se han agrietado por haber atornillado las ruedas con demasiada fuerza.
- Las horquillas y ruedas en las que el usuario ha dejado que se acumule suciedad o grasa en exceso, lo que causaría que las ruedas ya no funcionaran de manera adecuada (es responsabilidad del cliente cuidar de sus tablas deslizantes).
- Cualquier tabla, horquilla de rueda o rueda que se hubiera roto porque el cliente las golpeó, atropelló, dejó caer, arrojó, derribó y otros maltratos.
- Cualquier tabla, horquilla de rueda o rueda que haya sido modificada por el cliente de cualquier forma, lo que incluye: perforaciones, colocación de horquillas de rueda o ruedas que no sean de Dale Adams Enterprises, alargamientos con sierra, etc.
- Cualquier daño que sufra el producto por cargarlo con más de peso del soportado. (Bone: 300 lbs, Rough Rider: 400 lbs)

Cómo cuidar de su tabla deslizante Bone o Rough Rider`

Las tablas deslizantes BoneTM y The Rough RiderTM son productos de alta calidad, de origen 100 % estadounidense. Sin embargo, como todas las herramientas finas, requieren de algunos cuidados para que puedan utilizarse con confianza de por vida. A continuación encontrará algunos consejos y trucos para asegurarse de que esta sea la última tabla deslizante que deba comprar.

- Mantenga su tabla deslizante limpia. Utilizar una tabla deslizante sobre un piso sucio hará que se acumule grasa y suciedad en las ruedas. Con el tiempo, esto puede causar que los rodamientos se atasquen con la suciedad y se acelere la posible degradación de las ruedas por rodar sobre grasa y aceite, debido a que estos pueden ablandar el material. Además, una tabla sucia manchará la ropa limpia. Si mantiene limpias la parte superior y la parte inferior de su tabla deslizante con un desengrasante suave como Simple Green, ¡la conservará como nueva durante años! Asegúrese de limpiar alrededor de los pivotes y ejes de las ruedas.
- ¡No arroje al suelo su tabla deslizante! Colóquela cuidadosamente sobre el suelo. Las tablas deslizantes BoneTM y Rough RiderTM están diseñadas para ser resistentes, pero si se maltratan repetidas veces, el plástico de la tabla y de las ruedas puede agrietarse o quebrarse, ¡y dicho maltrato no está cubierto por la garantía! Además, tenga en mente que el plástico se vuelve frágil en temperaturas frías, así que tenga mucho cuidado cuando utilice su tabla deslizante en una tienda fría o a la intemperie en invierno.
- No utilice su tabla deslizante como escalera o taburete para pararse. Si se para encima de su tabla deslizante con las ruedas sobre el piso, corre el riesgo de sufrir lesiones graves si la tabla se llegara a deslizar de debajo de usted.
- Respaldamos nuestros productos con una garantía limitada de un año para la tabla y de por vida para las ruedas, pero tenga en mente que esta solo será válida por defectos de fábrica. Atropellar, dejar caer, golpear, sobrecargar, dejar que se acumule suciedad en las ruedas o cualquier otro tipo de maltrato hacia el producto anulará estas garantías.

Assemblage et garantie
Sommiers roulants The Bone et The Rough Rider
VEUILLEZ CONSERVER CE DOCUMENT
POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE
OU POUR LA GARANTIE.

Nous vous félicitons de vous être procuré un des membres de la meilleure famille de sommiers roulants sur le marché. Vous pourrez désormais rouler par-dessus les obstacles qui immobilisent les autres sommiers roulants sans négliger votre confort. Pour peu que vous en assuriez l'entretien, il s'agira du dernier sommier roulant que vous devrez acheter. N'hésitez pas à communiquer avec nous au 1 800 266-3321 ou au 330 677-4030 pour toute question ou tout commentaire. Vous pouvez aussi visiter notre site Web : www.bonecreeper.com

Contenu de cette boîte :

- 1 corps Bone ou Rough Rider (selon le modèle)
- 4 roues Bone ou Rough Rider (selon le modèle)
- 1 sac contenant 16 boulons de 5/16 po avec contre-écrou

Assemblage :

Placez le corps du sommier roulant sur une table ou sur le sol en orientant l'autocollant vers le haut. Insérez les 16 boulons de 5/16 po dans les trous pratiqués dans le corps, puis placez du ruban sur chaque logement de roue pour retenir les boulons au corps du sommier roulant.

Retournez le sommier roulant et placez les roues sur les boulons. Posez les écrous sur les boulons et serrez-les à la main. À l'aide d'une clé ou d'une douille de 1/2 po, serrez les écrous jusqu'à ce que la rondelle en étoile soit écrasée. Si les boulons tournent pendant que vous serrez les écrous, utilisez une clé hexagonale de 7/16 po pour les retenir. **ATTENTION : UN SERRAGE EXCESSIF DES ÉCROUS RISQUE DE FENDRE LE CORPS DU SOMMIER ROULANT ET D'ANNULER LA GARANTIE.**

Assurez-vous de vérifier occasionnellement le serrage des écrous, car les vibrations causées par le roulement risquent de les desserrer graduellement. Veuillez consulter le verso de ce document pour l'entretien des roues.

Garantie limitée :

Les sommiers roulants Bone et Rough Rider offrent une garantie limitée d'un an sur le corps et une garantie à vie limitée sur les roues et les étriers.

La garantie s'applique aux défauts de fabrication seulement et Dale Adams Enterprises se réserve le droit de décider de l'admissibilité de toute réclamation au titre de la garantie.

Veuillez noter que les roues du sommier roulant peuvent faire l'objet d'une garantie distincte de celle des étriers en métal. Si nous devons les remplacer dans le cadre de la garantie, veuillez conserver toutes les pièces du sommier roulant jusqu'à la réception des pièces de rechange.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur la garantie, consultez le verso de ce document.

ENTRETIEN DES ROUES

Nous sommes très fiers de nos roues fabriquées aux États-Unis. Nous croyons qu'elles sont meilleures que les autres, car nous n'utilisons pas de rivet au centre de leur pivot. Nous nous servons plutôt d'un boulon et d'un contre-écrou pour appliquer avec précision la précharge aux roulements. Cette précharge pourrait devoir être réglée à l'occasion. À cette fin, il vous faudra une douille ou une clé de 9/16 po pour l'écrou central. Enlevez la roue de son étrier (en utilisant une clé de 1/2 po pour le modèle Bone et une clé de 9/16 po pour le modèle Rough Rider). Serrez l'écrou pour empêcher le pivot de tourner, puis desserrez-le juste un peu pour lui permettre de tourner légèrement sans tomber. Effectuez ce serrage et ce desserrage comme vous le feriez pour un roulement de roue afin de vous assurer que les roulements à billes reposent bien à l'endroit voulu. Lorsque les roues sont neuves, prévoyez une certaine période de rodage. Si le pivot est un peu raide, il se détendra à l'usage.



IMPORTANT!

Après vous être servi du sommier roulant durant deux heures (et chaque mois par la suite), vérifiez le serrage de l'écrou central du pivot. Après la période de rodage, le pivot peut se desserrer et endommager les roulements à billes, ce qui n'est pas couvert par la garantie.

Veillez à la propreté des roues. Si de la saleté ou de la graisse s'y est accumulée, lavez-les avec du nettoyant Simple Green pour dégager les roulements et les axes. Vous assurerez ainsi une longue durée utile à votre sommier roulant. Il faut aussi ajouter quelques gouttes d'huile de façon périodique aux bagues des roulements à billes et aux roulements des axes pour en assurer la lubrification adéquate.

Exclusions à la garantie

Voici quelques exemples qui ne sont PAS couverts par la garantie :

- Corps de sommier roulant fendu ou endommagé à la suite d'un choc, d'une chute ou d'un renversement.
- Corps de sommier roulant ayant plus d'un an. - Corps de sommier roulant fendu à la suite d'un serrage excessif des roues.
- Roues et étriers sur lesquels une quantité excessive de saleté ou de graisse s'est accumulée, ce qui nuit à leur bon fonctionnement (il incombe à l'utilisateur d'entretenir adéquatement le sommier roulant).
- Roue, fourche ou corps de sommier roulant endommagé à la suite d'un choc, d'un renversement, d'une chute, d'un lancer, d'une surchauffe ou de tout autre abus causé par l'utilisateur.
- Roue, fourche ou corps de sommier roulant modifié de quelque façon que ce soit par l'utilisateur, notamment : perçage, fixation de roues ou de fourches non approuvées par Dale Adams Enterprises, sciage pour allongement, etc.
- Sommier roulant endommagé à la suite d'un dépassement de sa capacité nominale (Bone : 300 lb; Rough Rider : 400 lb).

Entretien du sommier roulant Bone ou Rough Rider

Les sommiers roulants Bone et Rough Rider sont des produits américains de haute qualité. À l'instar des autres outils, ils nécessitent un entretien minimal pour assurer leur fiabilité à long terme. Voici quelques conseils pour vous assurer qu'il s'agira du dernier sommier roulant que vous devrez acheter :

- Veillez à la propreté. L'utilisation du sommier roulant sur un plancher souillé entraînera l'accumulation de saleté et de graisse sur les roues. Avec le temps, cela peut causer le grippage des roulements à billes et accroître les risques de dégradation des pneus par contact avec la graisse et l'huile, qui peuvent en ramollir les matéri aux. De plus, un sommier roulant souillé risque de tacher les vêtements. En veillant au lavage du sommier roulant à l'aide d'un dégraissant léger comme le nettoyant Simple Green, il performera comme un neuf durant des années. Assurez-vous de bien nettoyer les pivots et les axes des roues.
- Ne laissez pas tomber le sommier roulant. Installez-le solidement sur le sol. Les sommiers roulants Bone et Rough Rider sont robustes, mais un usage abusif répété risque de fendre ou d'endommager le plastique du corps et des roues, ce qui n'est PAS couvert par la garantie. De plus, le plastique devient fragile par temps froid. Soyez donc très prudent si vous utilisez le sommier roulant dans un atelier non chauffé ou à l'extérieur durant l'hiver.
- Ne vous servez pas du sommier roulant comme d'une échelle ou d'un escabeau. Si vous vous teniez debout sur le sommier roulant lorsque ses roues reposent sur le sol, vous risqueriez que le sommier se mette à rouler, ce qui pourrait causer des blessures graves.
- Nous offrons pour nos produits une garantie limitée d'un an sur le corps et une garantie à vie sur les roues, mais souvenez-vous que ces garanties s'appliquent uniquement aux défauts de fabrication. Tout renversement, chute, choc, surcharge, accumulation excessive de saleté sur les roues ou tout autre abus du sommier roulant en annule les garanties.