

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

⚠ WARNING



- Read, study, understand and follow all instructions before operating this device.
- It is the responsibility of the owner to make sure all personnel read this manual prior to using the device. It is also the responsibility of the device owner to keep this manual intact and in a convenient location for all to see and read. If the manual or product labels are lost or not legible, contact Sunex[®] for replacements. If the operator is not fluent in English, the product and safety instructions shall be read and discussed with the operator in the operator's native language by the purchaser/owner or his designee, making sure that the operator comprehends its contents.



- Do not exceed weight capacity of 300 lbs.
- Inspect before every use. Do not use if parts are loose or damaged.



- Wear gloves when lifting edges.
- Keep children away from unit.



- Do not sit on edge of seat. Stool can tilt or tip over causing damage or personal injury.



- Do not stand on or use as cart.



- Stool is designed to roll easily on flat surfaces and should not be used on uneven or inclined surfaces.



- Do not expose to heat as some parts of this product are under pressure.
- Do not use (or modify) this stool for any other purpose than that for which it was designed.
- Do not remove any labels. Replace any damaged labels.
- Failure to heed these warnings may result in personal injury and/or property damage.



WARNING: This product can expose you to chemicals including nickel which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

Assembly Instructions:

1. Insert the painted end of the lift cylinder into center hole on top of round metal base. To avoid damaging the cylinder, do not force or hammer cylinder into the hole.
2. Place seat on top of the unpainted end of the lift cylinder. As with the lift cylinder in Step #1, do not force or hammer the seat onto the cylinder.
3. To lock seat and cylinder into place, slowly add your weight to the seat by sitting on the seat for approximately 10 seconds. The cylinder and the seat will lock into place automatically.

Care Instructions:

Your professional shop seat is designed to give you worry-free service with little to no maintenance. There should be no need for periodic oiling or maintenance of the seat or cylinder. Simply clean with a damp cloth. Avoid contact with harsh chemicals.


- Replacement air cylinder available as part # RSTSAC
- Replacement caster with washer and nut available as part # RS8515CS
- Replacement plate with seat lever available as part # RS8509SLTS



INSTRUCCIONES DE ENSAMBLADO / INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

⚠ ADVERTENCIA

- Lea, estudie, comprenda y siga todas las instrucciones antes de operar este dispositivo.
- El propietario es responsable de asegurarse de que todo el personal lea este manual antes de usar el dispositivo. Asimismo, es responsabilidad del propietario mantener este manual en buenas condiciones en una ubicación conveniente para su consulta. Si las etiquetas del manual o producto son ilegibles o no están en su lugar, deberá ponerse en contacto con Sunex[®] para obtenerlas gratis. El comprador/propietario o una persona designada deberá leer y comentar el producto y las advertencias de seguridad en la lengua materna del operario que no hable inglés fluido, a fin de asegurarse de que comprende el contenido.
- No exceda la capacidad de peso de 300 lbs.
- Inspeccione antes de cada uso. No use si las partes están flojas o dañadas.
- Lleve puesto guantes al momento de levantar los bordes.
- Mantenga a los niños lejos de la unidad.
- No se asiente en el borde del asiento. Los bancos se pueden inclinar o volcarse así ocasionando daños o lesiones personales.
- No pise en él ni usar como carrito.
- El banco está diseñado para rodar fácilmente sobre las superficies planas y no deberá usarse sobre las superficies desniveladas o inclinadas.
- No la exponga al calor, dado que algunas partes de este producto están bajo presión.
- No use (ni altere) este banco por ningún otro uso excepto el para el cual fue diseñado.
- No quite las etiquetas. Reemplace las etiquetas gastadas.
- Hacer caso omiso a estas advertencias puede ocasionar lesiones personales serias o fatales y/o daños a la propiedad.

 **ADVERTENCIA:** Este producto le podrá exponer a ciertos químicos, para incluir el níquel, conocidos en el Estado de California por ocasionar cáncer y defectos congénitos u otros daños a la reproducción. Para mayores informes, visite: www.P65Warnings.ca.gov.

Instrucciones de ensamblado:

1. Inserte el extremo pintado del cilindro de levantamiento en el agujero central en la parte superior de la base redonda de metal. Para evitar dañar al cilindro, no emplee fuerza excesiva sobre el cilindro ni lo martille en el agujero.
2. Coloque la silla en la parte superior del extremo no pintado del cilindro de levantamiento. Igual como con el cilindro de levantamiento del Paso #1, no emplee fuerza excesiva sobre la silla ni la martille para que quede en el cilindro.
3. Para fijar la silla y el cilindro en su lugar, ponga su peso sobre la silla poco a poco al sentarse en la silla por aproximadamente 10 segundos. El cilindro y la silla se fijarán automáticamente en su lugar.

Instrucciones del cuidado:

Su silla profesional de taller está diseñada para proporcionarle un servicio sin preocupaciones con poco o incluso sin mantenimiento. No habrá ninguna necesidad de lubricación ni mantenimiento periódico de la silla ni del cilindro. Simplemente límpielos con un trapo húmedo. Evite el contacto con los químicos duros.

- El cilindro de aire de reposición está disponible como pieza # RSTSAC
- La rodaja con arandela y tuerca de reposición están disponibles como pieza # RS8515CS
- Placa de repuesto con palanca de asiento disponible como parte # RS8509SLTS



INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

⚠ AVERTISSEMENT



- Lire, étudier, s'assurer de bien comprendre et de suivre les directives avant d'utiliser ce dispositif.
- Le propriétaire doit s'assurer que tous les employés lisent ce manuel avant d'utiliser l'outil. Le propriétaire de l'outil doit aussi maintenir ce manuel en bon état et le ranger dans un endroit facilement accessible à tous ceux qui doivent le lire. Si le manuel ou les étiquettes de l'outil sont perdus ou illisibles, communiquer avec Sunex[®] pour obtenir un remplacement. Si l'utilisateur ne parle pas couramment le français, les consignes de sécurité et le mode d'emploi de l'outil devront lui être lues à haute voix et être discutées avec l'utilisateur, dans sa langue maternelle, par le propriétaire/acheteur ou une personne désignée, afin d'assurer que l'utilisateur en comprenne bien le contenu.

- Ne dépassez pas la capacité pondérale de 300 lb.

- Inspectez l'unité avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si des pièces sont desserrées ou endommagées.



- Portez des gants lorsque vous soulevez les bords.

- Gardez les enfants à l'écart de l'unité.



- Ne pas s'asseoir sur le bord du siège. Le tabouret peut basculer ou s'incliner d'un côté, risquant ainsi de causer des blessures ou des dommages matériels.



- Ne pas se tenir debout dessus ni utiliser comme chariot.



- Le tabouret est conçu pour rouler facilement sur des surfaces planes et ne devrait pas être utilisé sur des surfaces inégales ou inclinées.



- N'exposez pas à la chaleur car certaines parties de ce produit sont sous pression.

- N'utilisez (et ne modifiez) pas ce tabouret pour en faire un usage autre que celui pour lequel il a été conçu.

- N'enlevez aucune étiquette. Remplacez toute étiquette abîmée.



- Le non-respect de ces directives peut provoquer des dommages matériels ou des blessures graves ou mortelles.



AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques y compris le nickel, reconnu par l'État de la Californie comme causant le cancer et des anomalies congénitales ou d'autres effets nuisibles sur la reproduction. Pour de plus amples informations, aller à www.P65Warnings.ca.gov.

Instructions d'assemblage:

1. Insérez l'extrémité peinte du vérin de levage dans le trou de centre sur le dessus de la base ronde en métal. Pour éviter d'endommager le vérin, ne forcez pas ou ne martelez pas le vérin dans le trou.
2. Placez le siège sur le dessus de l'extrémité non peinte du vérin de levage. Tout comme pour le vérin de levage dans l'étape #1, ne forcez pas ou ne martelez pas le siège sur le vérin.
3. Pour verrouiller le siège et le vérin en place, ajoutez lentement votre poids au siège en vous assoyant sur le siège pendant approximativement 10 secondes. Le vérin et le siège se verrouilleront en place automatiquement.

Instructions pour l'entretien:

Votre siège professionnel est conçu pour vous donner un service sans inquiétude avec très peu ou aucun entretien. Il ne devrait y avoir aucun besoin de huilage périodique ou d'entretien du siège ou du vérin. Nettoyez simplement avec un tissu humide. Évitez le contact avec les produits chimiques puissants.

- Remplacement du cylindre à air disponible en tant que pièce # RSTSAC
- Remplacement de roulette avec écrou et rondelle, disponible en tant que pièce # RS8515CS
- Plaque de rechange avec levier de siège disponible en tant que pièce # RS8509SLTS

