

Read all warnings, instructions, and product warning labels before use.

5001.5041

Warnings:

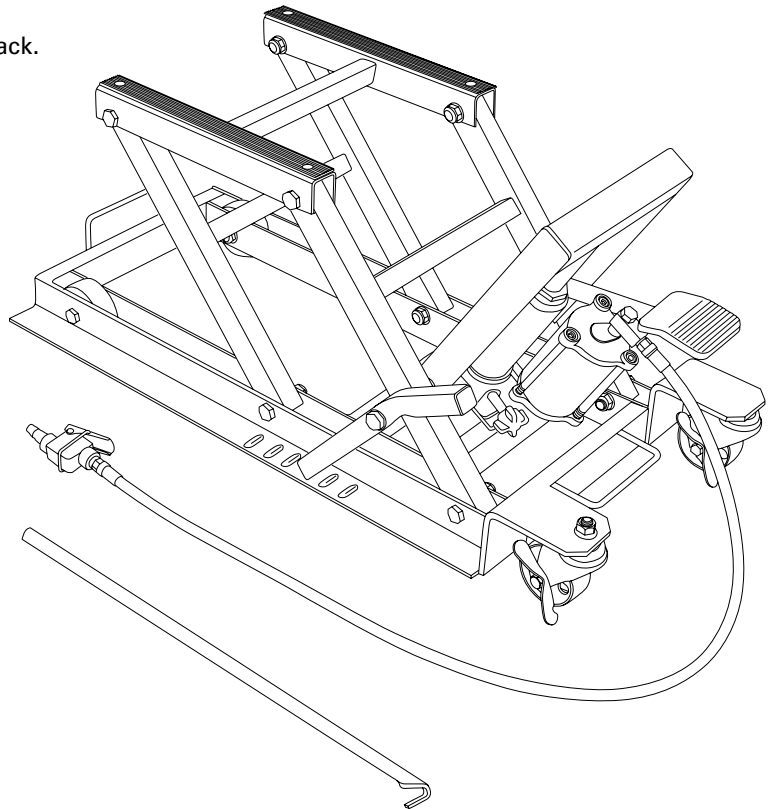
Risk of personal injury or property damage.

Product is intended for lifting applications only. Use front and rear stands to hold and stabilize the vehicle. Do not use this product for transport.

- Secure the vehicle with tie-downs prior to lifting.
- Do not exceed rated capacity of 1,500 lbs.
- Only lift vehicle from lift points recommended by vehicle's manufacturer.
- Only use this product on hard, level surfaces.
- Keep children away from work area.
- Inspect jack before each use. Do not use a damaged jack.

Risk of death or serious personal injury.

Never position yourself under the jack or perform any maintenance on vehicle without properly stabilizing the vehicle.



Product Satisfaction Guarantee

At Extreme Max, we pride ourselves on making quality products and wish to correct any mistakes on our end. If you are not 100% satisfied with the product, for any reason, please reach out to us. We are here to help!

Warranty

This product is warranted for consumer use for 2 years after the date of retail purchase. Warranty includes parts only. Warranty valid only in the USA.

This product is warranted to the original retail purchaser to be free from defects in material and workmanship, ordinary wear and tear expected. This warranty shall not apply to any defects caused by: (I) overloading, (II) physical abuse of goods or any acts of vandalism by any person, (III) improper installation or use contrary to the instructions, (IV) commercial use. The sole remedy under this warranty is at the discretion of manufacturer: the replacement of the same or similar product, or the refund of the original purchase price. Extreme Max™ is not responsible for any consequential or incidental damages. Any and all freight charges to handle warranty claims are the responsibility of the consumer. Extreme Max™ is not responsible for any labor charges that may be incurred.

For all inquiries please send your name, mailing address, main contact phone number, original retail sales receipt, summary of alleged defect and any applicable pictures to service@extrememax.com.

Manual Operation:

Raising

1. Open the release valve by turning it counterclockwise. Lower the jack completely.
2. Turn the release valve clockwise to close the system.
3. Position the lowered jack under motorcycle.
4. Secure motorcycle with tie-downs and check load orientation.
5. Lift the jack using the foot pump.

Lowering

1. Slowly turn the release valve counterclockwise to begin lowering.
2. Completely lower the jack.
3. Remove jack.

Pneumatic Operation:

Raising

1. Open the release valve by turning it counterclockwise. Lower the jack completely.
2. Turn the release valve clockwise to close the system.
3. Position the lowered jack under motorcycle.
4. Attach air hose and raise jack.

Lowering

1. Slowly turn the release valve counterclockwise to begin lowering.
2. Completely lower the jack.
3. Remove jack.

Maintenance:

- Hydraulic reservoir should have enough clean hydraulic oil to just cover the hydraulic cylinder visible through the filler hole. Do not overfill.
- Clean dirt from around filler plug before removing it for fluid changes or filling.
- Always store lift in the fully lowered position to prevent piston corrosion.
- Keep the piston tubes clean.
- Do not dis-assemble, repair, or modify the jack or its components without consulting jack manufacturer.

Trouble Shooting:

Problem	Causes	Solutions
Foot Pump Non-Operational	Air in the Hydraulic System	Unscrew Vent Screw and Release Air
	Loose Release Valve	Tighten Release Valve
	Overloading	Remove Weight
	Contaminants in Hydraulic System	Contact Extreme Max Service
Pneumatic Pump Non-Operational	Improper Piston and Cylinder Seal Lubrication	Add a Small Amount of Lubricant Oil at the Intake Mouth
	Insufficient Pressure from Pneumatic Pump	Increase Pressure
	Loose Release Valve	Tighten Release Valve
	Contaminants in Hydraulic System	Contact Extreme Max Service
Lift Wont Rise Fully	Insufficient Oil	Add Oil

Lisez tous les avertissements , les instructions et les étiquettes d'avertissement du produit avant utilisation.

5001.5041

! Avertissements:

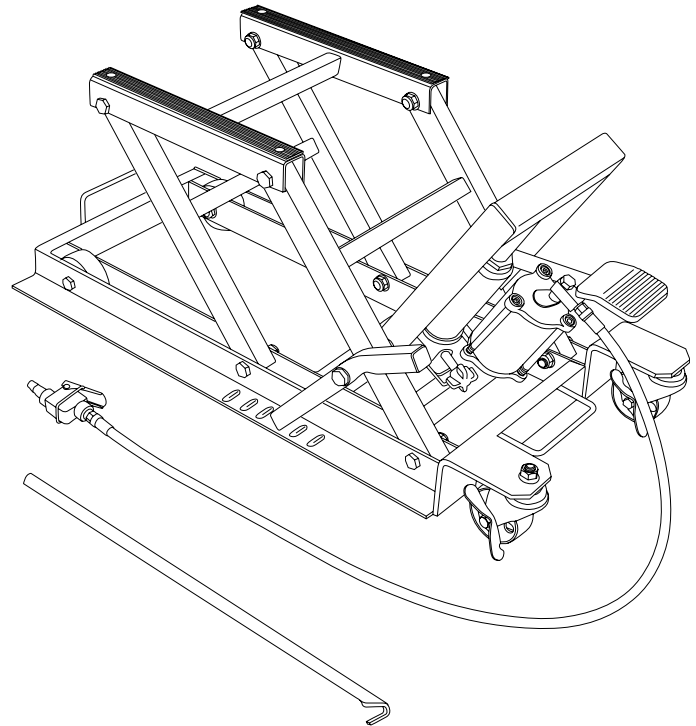
Risque de blessures ou de dommages matériels.

Le produit est conçu pour les applications de levage seulement. Utilisez avant et arrière des supports pour tenir et stabiliser le véhicule. Ne pas utiliser ce produit pour le transport.

- Fixer le véhicule avec attaches avant levage.
- Ne pas dépasser la capacité nominale de 1500 lbs.
- Seulement soulever véhicule à partir de points de levage recommandés par le fabricant du véhicule.
- Utilisez uniquement ce produit sur des surfaces planes difficiles.
- Gardez les enfants loin de la zone de travail.
- Inspectez cric avant chaque utilisation. Ne pas utiliser une prise endommagée.

Le risque de décès ou de blessure grave.

Ne placez-vous sous le cric ou d'effectuer tout entretien sur le véhicule , sans bien la stabilisation du véhicule.



Garantie De Satisfaction Du Produit

Chez Extreme Max, nous sommes fiers de fabriquer des produits de qualité et souhaitons corriger toute erreur de notre part. Si vous n'êtes pas satisfait à 100% du produit, pour quelque raison que ce soit, veuillez nous contacter. Nous sommes ici pour aider!

Garantie

Ce produit est garanti pour une utilisation par les consommateurs pendant 2 an après la date d'achat au détail. La garantie ne comprend que les pièces.

Garantie valable uniquement aux États-Unis.

Ce produit est garanti à l'acheteur au détail d'origine comme étant exempt de défauts de matériaux et de fabrication, d'usure normale attendue. Cette garantie ne s'applique pas aux défauts causés par: (I) la surcharge, (II) l'abus physique de marchandises ou tout acte de vandalisme par quiconque, (III) une mauvaise installation ou utilisation contraire aux instructions, (IV) une utilisation commerciale. Le seul recours en vertu de cette garantie est à la discrétion du fabricant: le remplacement du même produit ou d'un produit similaire, ou le remboursement du prix d'achat d'origine. Extreme Max™ n'est pas responsable des dommages indirects ou accessoires. Tous les frais de transport pour traiter les demandes de garantie sont à la charge du consommateur. Extreme Max™ n'est pas responsable des frais de main-d'œuvre qui pourraient être encourus.

Pour toutes demandes, veuillez envoyer votre nom, votre adresse postale, votre numéro de téléphone principal, le reçu de vente au détail original, le résumé du défaut allégué et toutes les photos applicables à service@extrememax.com

Opération manuelle:

Élevage

1. Ouvrez la vanne de sortie en tournant dans le sens inverse des aiguilles. Abaisser le cric complètement.
2. Tournez la vanne de libération dans le sens horaire pour fermer le système.
3. Positionner le vérin abaissé sous moto.
4. moto sécurisé avec attaches et orientation contrôle de charge.
5. Soulevez la prise à l'aide de la pompe à pied.

Abaissement

1. Tourner lentement la vanne de sortie vers la gauche pour commencer à abaisser.
2. Abaisser complètement la prise.
3. Retirer prise.

Opération pneumatique:

Élevage

1. Ouvrez la vanne de sortie en tournant dans le sens inverse des aiguilles. Abaisser le cric complètement.
2. Tournez la vanne de libération dans le sens horaire pour fermer le système.
3. Positionner le vérin abaissé sous moto.
4. Fixer le tuyau d'air et augmenter la prise.

Abaissement

1. Tourner lentement la vanne de sortie vers la gauche pour commencer à abaisser.
2. Abaisser complètement la prise.
3. Retirer prise.

Entretien:

- Réservoir hydraulique devrait avoir assez d'huile hydraulique propre pour couvrir tout le cylindre hydraulique visible à travers l'orifice de remplissage. Ne pas trop remplir.
- Nettoyer la saleté autour du bouchon de remplissage avant de le retirer pour les changements de fluide ou de remplissage.
- Toujours stocker ascenseur dans la position complètement abaissée pour empêcher la corrosion piston.
- Gardez les tubes de piston propre.
- Ne dis- assembler, réparer ou modifier la prise ou de ses composants sans consulter le fabricant de jack.

Dépannage:

Problème	Causes	Solutions
Pompe à pied non-opérationnel	Air dans le système hydraulique	Dévissez Vent vis et sortie d'air
	Valve lâche sortie	Serrer la vanne de sortie
	Surcharge	Retirer Poids
	Les contaminants dans le système hydraulique	Contactez Extreme Max Service
pompe pneumatique Non- Operational	Une mauvaise Piston et Cylinder Seal lubrification	Ajouter une petite quantité de lubrifiant à l'huile à la bouche d'admission
	Pression insuffisante de pompe pneumatique	Augmenter la pression
	Valve lâche sortie	Serrer la vanne de sortie
	Les contaminants dans le système hydraulique	Contactez Extreme Max Service
Ascenseur Wont Lève entièrement	huile insuffisante	Ajouter l'huile