

# METALTECH<sup>®</sup>

MODEL / MODÈLE: M-AR008

# OPERATIONAL SAFETY CONSIGNES DE SÉCURITÉ

## 8' X 10" LOADING RAMPS RAMPES DE CHARGEMENT 8' X 10"



Picture may differ from actual product / L'image peut différer du produit réel

**Customer Service**  
**Service à la clientèle**  
**1 800 363-7587**

Our customer service staff is available to help you. For help with product assembly, to report damaged or missing parts, or for any other information about this product, please call our toll-free number.

**KEEP THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE**

Keep this manual and the original sales invoice in a safe, dry place for future reference.

Notre personnel du service à la clientèle est disponible pour vous assister. Que ce soit pour vous aider à assembler ce produit, pour signaler une pièce manquante ou endommagée, ou pour toute autre information à propos de ce produit, veuillez composer notre numéro sans frais.

**CONSERVER CE MANUEL POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE**

Garder ce manuel et la facture d'achat originale dans un endroit sec et sûr pour référence ultérieure.

**One Year**  
**Limited Warranty**

**Garantie**  
**limitée de 1 an**

Metaltech-Omega Inc. guarantees this product against any material defect. Please return this product, freight prepaid, to Metaltech-Omega Inc. At its own discretion, Metaltech-Omega Inc. will replace or repair this product and return it within a reasonable time. This warranty does not cover any damage(s) caused by any incorrect or inappropriate use, care or maintenance. Proof of purchase must accompany the return.

Metaltech-Omega inc. garantit ce produit contre toute défectuosité matérielle ou de fabrication. Retourner ce produit à Metaltech-Omega inc. port payé. Metaltech-Omega inc. s'engage à réparer ou à remplacer, à sa discrétion, ce produit gratuitement et vous le retourner dans un délai raisonnable. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés par un entretien incorrect ou inadéquat ou un usage abusif. Une preuve d'achat doit accompagner le retour.

# OPERATIONAL SAFETY



**READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THIS MANUAL HANDY FOR FUTURE REFERENCE.**

**FAILURE TO UNDERSTAND AND FOLLOW ALL SAFETY RULES AND ASSEMBLY INSTRUCTIONS COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH.**



## **METAL CONDUCTS ELECTRICITY:**

Do not use this equipment where contact may be made with power lines or other live electrical circuits.

## **MAXIMUM LOAD CAPACITY:**



**1,200LB** (544 KG) DISTRIBUTED WEIGHT PER RAMP  
**2,400LB** (1088 KG) DISTRIBUTED WEIGHT PER PAIR



## **OPERATION AND SAFETY**

- Always use a safety strap to securely fasten the ramp to the vehicle to prevent the ramp slipping off the tailgate.
- DO NOT overload ramps.
- Ramps ends must be secure and level at contact points: vehicle and ground.
- Carefully roll or winch equipment up or down the ramp.
- Never drive or ride your equipment when loading or unloading.
- Never attempt to load or unload any power equipment with its motor running.
- The loading vehicle must be turned off, in gear or in park, the emergency brake must be engaged and the wheels blocked to prevent any movement while loading and unloading the equipment.
- Make sure the ramp is aligned and centered with the wheels of the equipment being loaded or unloaded.
- Always use ramps on solid, level, flat and dry surface.
- Ramp surface may become slippery when using ramp in icy or wet conditions.
- Keep children and unauthorized persons away from the loading area.
- Ramp surface must be clean, dry and free from oil, grease and water.
- Use as a loading ramp only. Do not modify the ramp in any way.
- Inspect before use. Do not use ramp if damaged or parts are missing.

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ



**LIRE SOIGNEUSEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CE PRODUIT. CONSERVER CE MANUEL À PORTÉE DE MAIN POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.**

**LA NON-COMPRÉHENSION ET LE NON-RESPECT DE TOUTES LES RÈGLES DE SÉCURITÉ ET DE TOUTES LES CONSIGNES D'ASSEMBLAGE PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES OU MORTELLES.**



## **LE MÉTAL EST CONDUCTEUR D'ÉLECTRICITÉ :**

Ne pas utiliser cet équipement où il pourrait entrer en contact avec une ligne électrique ou une source de courant.

## **CAPACITÉ DE CHARGE MAXIMALE:**



**1200LB** (544 KG) PAR RAMPE, POIDS RÉPARTI  
**2400LB** (1088 KG) PAR PAIRE, POIDS RÉPARTI



## **CONSIGNES ET SÉCURITÉ**

- Toujours utiliser des sangles de sécurité pour fixer solidement la rampe au véhicule afin d'éviter son glissement.
- NE PAS surcharger les rampes.
- Les extrémités des rampes doivent être sécurisées et de niveau aux points de contact: véhicule et sol.
- Rouler ou treuiller avec précaution l'équipement vers le haut ou le bas de la rampe.
- Ne jamais conduire votre équipement lors du chargement ou du déchargement.
- Ne jamais charger ou de décharger un équipement avec son moteur en marche.
- Le moteur du véhicule de chargement doit être coupé, transmission embrayée ou en position stationnement, le frein à main doit être serré et les roues bloquées pour empêcher tout mouvement pendant le chargement et le déchargement de l'équipement.
- S'assurer que la rampe est alignée et centrée avec les roues de l'équipement en cours de chargement ou de déchargement.
- Toujours utiliser les rampes sur une surface solide, de niveau, plane et sèche.
- La surface de la rampe peut devenir glissante lors d'utilisation dans des conditions hivernales ou humides.
- Tenir les enfants et les personnes non autorisées à l'écart de la zone de chargement.
- La surface de la rampe doit être propre, sèche et exempte d'huile, de graisse et d'eau.
- Utiliser comme rampe de chargement uniquement. Ne pas modifier la rampe d'aucune façon.
- Inspecter avant utilisation. Ne pas utiliser une rampe endommagée ou s'il manque des pièces.



**WWW.METALTECH.CO**  
**1 800 363-7587**  
LAVAL, QUEBEC, CANADA H7L 3N6