



RAMPE D'ALUMINIUM

750LBS CAPACITÉ / PIÈCE (1500 LBS CAPACITÉ / PAIRE)

MANUEL D'INSTRUCTIONS

Cette rampe de chargement est destinée à être utilisée dans le chargement de motos sur / hors des remorques et des véhicules de transport. Utiliser deux rampes est suffisant pour le chargement de VTT.

LIMITE MAXIMALE DE LA HAUTEUR AU NIVEAU DE TERRAIN: 33 "

CHARGE MAXIMUM uniformément répartie pour chaque rampe: 750lbs / pièce.

La rampe est fournie sans assemblage et doit contenir deux charnières avec des vis attachées. Après avoir ajusté l'écrou sur le boulon, insérez la goupille R à travers le trou du boulon et maintenez la vis stable.

1. AVERTISSEMENT.

- 1.1 Ne dépassez jamais la capacité nominale de votre rampe.
- 1.2 Ne dépassez jamais la capacité d'une surface de chargement.
- 1.3 Soyez prudent en tout temps lors du chargement et du déchargement.
- 1.4 Chargez et déchargez uniquement sur une surface stable et plane.
- 1.5 Ne jamais se tenir dans la voie de l'équipement ou du véhicule. Gardez les spectateurs et les enfants loin.
- 1.6 Ne laissez pas les rampes attachées sans surveillance.
- 1.7 Ne marchez pas entre les échelons.
- 1.8 Soyez conscient des zones à charnière. Gardez toutes les parties du corps en dehors des zones à charnière.
- 1.9 Les surfaces de la rampe auront moins de traction lorsqu'elles sont humides. Faites attention.
- 1.10 La rampe n'est pas un jouet. Ne l'utilisez pas comme un saut, un échafaudage, un pont, une échelle ou autre chose que son but conçu.

2. GUIDE DE FONCTIONNEMENT.

2.1 Chargement de la moto.

- a. Placez la moto en direction de la rampe avec la roue avant en avant. Rouler ou monter la moto lentement et régulièrement jusqu'à la rampe, en veillant à ce que les roues suivent le centre de la rampe.
- b. Prenez des précautions supplémentaires dans des conditions humides pour éviter que les pneus ne glissent sur la rampe.

2.2 Déchargement de la moto.

- a. Placez la rampe comme indiqué ci-dessus directement derrière la roue arrière de la moto. Faites rouler la moto lentement et progressivement en arrière dans la rampe, en s'assurant que les roues suivent le centre de la rampe.
- b. Il est conseillé pour 2 ou 3 personnes de charger chaque moto, de résister à la stabilisation du vélo de chaque côté.

3. MAINTENANCE.

- 3.1 Il incombe à l'utilisateur de vérifier la rampe de chargement et les composants avant toute utilisation. Si la rampe est endommagée, elle NE DOIT PAS être utilisée.
- 3.2 Maintenir la rampe par un nettoyage régulier. Lubrifiez périodiquement les 2 zones articulées et les boulons de fixation.
- 3.3 Faites attention lorsque vous soulevez des objets lourds.