



2023-2024

Guide pratique

LE MOS UPLIFT™





UpLift™

Un allié de taille



Le MOS UpLift™ est conçu pour faciliter le chargement et le déchargement des équipements de sports et de plein air sur le toit de votre voiture grâce à son mécanisme de levage assisté de pistons.

Avec le MOS UpLift™, l'aventure est désormais à portée de main ! Que vous pratiquiez le vélo, le kayak, le ski ou le camping, vous pourrez accéder à vos activités préférées en toute sécurité, sans tracas ni prise de tête.

Avec le MOS UpLift™, **c'est 1 produit pour 4 utilisations.**

LOT : MOS-MR12-ADT-SC

UPC : 628942224317

Ses caractéristiques

| | |
|---|--|
| Capacité de chargement | 85 lb (39 kg) |
| Poids | 33 lb (15 kg) |
| Hauteur de la structure | 24" (61 cm) |
| Portée du déploiement | 34" (86 cm) |
| Assistance à la montée | 70 à 75% |
| Largeur ajustable | Minimum 20" (51 cm), maximum 39" (99 cm) |
| Matériaux | Aluminium thermolaqué, acier inoxydable, nylon |
| Système de verrou | Vendu séparément |
| Possibilité d'installer deux MOS UpLift™ | Oui |
| Dimensions de l'emballage | 44" x 9" x 29" (113 cm x 22 cm x 73 cm) |

Ses avantages

Son accessibilité

Il permet d'abaisser les équipements 2 pieds (61 cm) plus bas que les barres de toit transversales. Il n'est donc plus nécessaire de grimper sur la voiture ou de transporter un petit banc.

Sa polyvalence

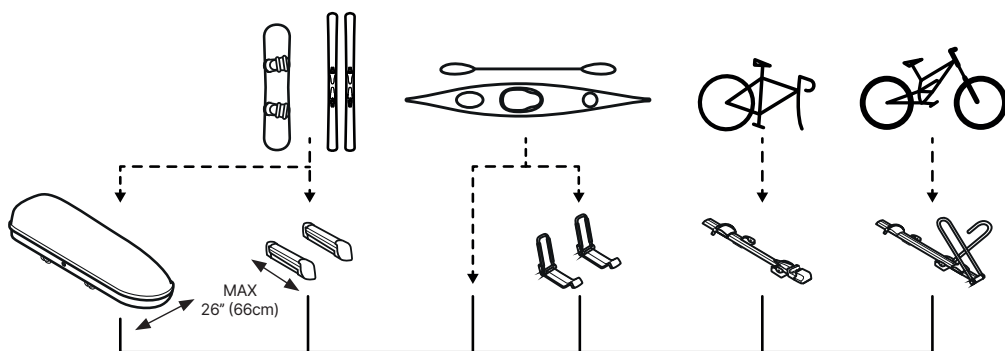
Il est compatible autant avec les accessoires de fixation (les racks) pour les vélos, pour les kayaks, pour les skis que pour les coffres de toit. 1 produit pour 4 utilisations.

Sa compatibilité

Les utilisateurs qui ont déjà leurs propres accessoires de fixation et leurs propres barres de toit transversales n'auront pas besoin de racheter de matériel. Le MOS UpLift™ est compatible avec la plupart des accessoires de fixation disponibles sur le marché. (Voir l'outil de compatibilité à la page suivante pour plus de détail)



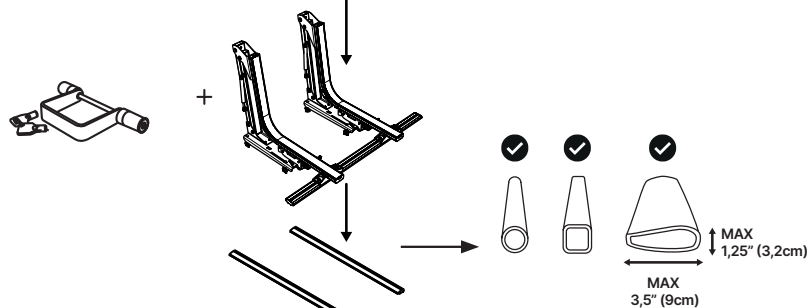
Compatibilité



Attaches des accessoires*

Rainure en T de 20 × 20 mm,
autour des barres (largeur min. 2,75" (7 cm))

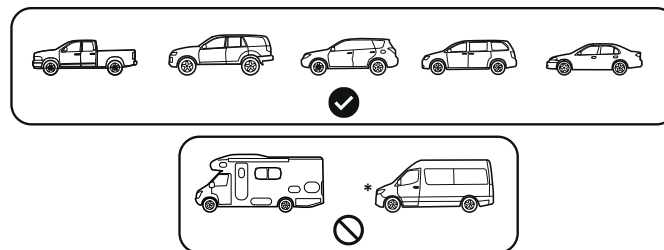
*Détails des accessoires compatibles sur la page
suivante



Barre de toit*

Capacité minimale 165 lb (75 kg)

*Détails des barres de toit compatibles à la page
suivante














*Non recommandés.




Liste des accessoires compatibles

Mise à jour : Novembre 2023

*Liste non exhaustive, plusieurs autres produits peuvent être compatibles avec le MOS UpLift™, il s'agit ici de préférences et de produits que nous ou nos clients avons testés et validés.

| Barres de toit | | | | | |
|----------------|-----------|---|------------------------|--------|----------------|
| Marque | Modèle | Produit | MRSP (ensemble) | Numéro | Capacité |
| Thule | EvoWing |  | De 649,90\$ à 954,80\$ | 711500 | 100 kg (220lb) |
| | AeroBlade |  | 799,90\$ | 957601 | 75kg (165lb) |
| Rhino | Vortex |  | De 725 à 795,96\$ | VA126B | 75kg (165lb) |

| Vélo | | | | |
|------------------|----------------|---|-----------|--------|
| Marque | Model | Produit | MRSP | Numéro |
| Thule | UpRide |  | 379,95 \$ | 599000 |
| | ProRide |  | 329,95 \$ | 598004 |
| | TopRide |  | 369,95 \$ | 568005 |
| | FastRide |  | 299,95 \$ | 564005 |
| Rhino | Hybrid |  | 440,99\$ | RBC050 |
| | Road warrior |  | 286,99\$ | RBC036 |
| | Mountain trail |  | 321,99\$ | RBC035 |
| Skis et planches | | | | |
| Thule | Snowpack M |  | 429,95\$ | 732401 |

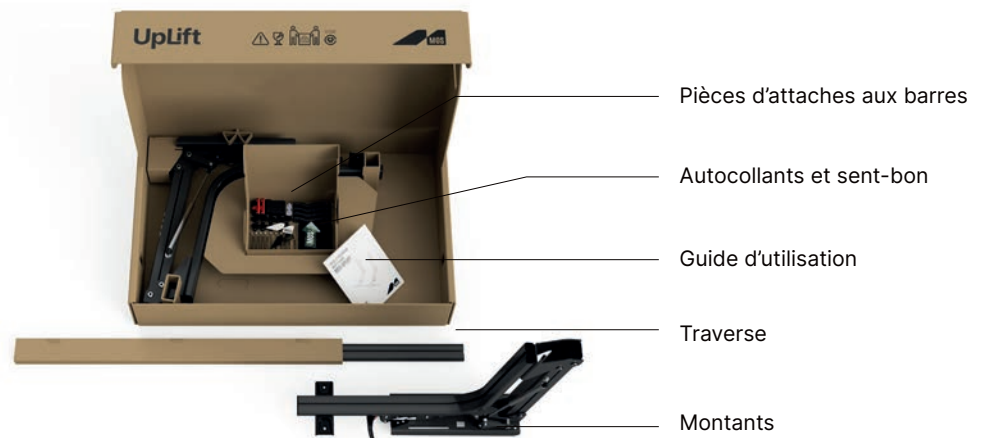
| Coffre de toit | | | | |
|----------------|---------------------|---|-----------|---------|
| Marque | Model | Produit | MRSP | Numéro |
| Thule | Force XT Sport |  | 879,95 \$ | 635601 |
| | Pulse Alpine |  | 749,95 \$ | 616100 |
| | Side kick |  | 549,95 \$ | 682100 |
| Yakima | SkyBox 12 Carbonite |  | 899,99\$ | 8007334 |
| Sports-Rack | Horizon Alpine |  | 549,95\$ | SR7011 |
| Kayak | | | | |
| Thule | DockGlide |  | 349,95 \$ | 896001 |
| | DockGrip |  | 379,95\$ | 895001 |
| Rhino | Nautic |  | 271,99\$ | 581 |



La boîte et son contenu

L'ensemble des éléments contenus dans la boîte d'emballage du MOS UpLift™ :

- Le produit en trois parties pré-assemblées : les montants (x2) et la traverse.
- Les pièces d'attaches aux barres.
- Le manuel d'utilisateur.
- Un sent-bon pour habitacle de voiture.



Garantie

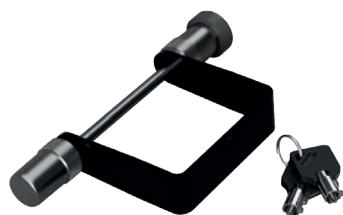
Tous les produits MOS® sont couverts par une **garantie limitée de 2 ans** pour le premier acheteur du produit, dans la mesure où le produit est utilisé selon les instructions du fabricant. Une demande de garantie devra être complétée en bonne et due forme en remplissant notre formulaire de garantie sur notre site web. MOS prendra en charge le processus de garantie.

Réparation et remplacement de sous-assemblages

En cas de bris, l'achat et le remplacement de sous-assemblage hors garantie ne pourront pas être assurés par un détaillant. MOS souhaite prendre responsabilité de 100% des réparations et remplacements de pièce sur ses produits. Contactez le service à la clientèle de MOS à l'adresse support@mosracks.com ou en composant le 1-877-980-6258 pour planifier une réparation.

Plus de détail sur notre site web mosrack.com.

CADENAS MOS LOCK



Description

Partir à l'aventure en toute paix d'esprit n'aura jamais été aussi simple qu'avec le cadenas MOS Lock, un cadenas conçu pour sécuriser le MOS UpLift™ sur les barres de toit transversales.

Le cadenas MOS Lock, un cadenas résistant en acier inoxydable, est conçu spécialement pour être compatible avec le MOS UpLift™. Le verrou en U s'insère directement dans les fentes de la plaque à la base du produit pour permettre un verrouillage sécuritaire du MOS UpLift™ sur les barres de toit transversales de la voiture.



LOT : MOS-LOCK-DT
UPC : 628942224270

| | |
|--------------------------------|---|
| Dimensions d'emballage | 9.4" x 4.7" x 1.5" (24 cm x 12 cm x 4 cm) |
| Poids | 1 lb (336 g) |
| Matériaux et finis | Acier inoxydable, caoutchouc, aluminium |
| Nombre de clés incluses | 2 |



Ressources supplémentaires

Guide d'utilisation : https://mosracks.com/wp-content/uploads/2022/06/Guide_MR12_WEB_V04-min.pdf

Vidéos d'installation et d'utilisation : <https://www.youtube.com/@mos6518>

Visualiseur en réalité augmentée :

