

360° | ROCKALU

1 090,00 € TTC



L'**auvent autoportant ROCKALU 360°** offre une protection efficace sur le côté du véhicule, idéale pour le bivouac, le camping, l'overlanding léger ou les expositions. De conception **symétrique**, il peut être monté indifféremment à gauche ou à droite du véhicule.

À l'image d'un auvent 180°, le ROCKALU 360 est particulièrement adapté aux **véhicules équipés d'un hayon arrière** : le hayon ouvert protège naturellement l'arrière du véhicule, rendant inutile un retour supplémentaire. Autoportant et rapide à déployer, il crée un espace abrité simple et efficace.

Nous proposons un **placement en atelier soigné et garanti**, avec écolage à l'utilisation de l'auvent (forfait ±150 €). Commande ou prise de rendez-vous via info@bjmtech.be ou **071 59 29 49**.

Auvent autoportant ROCKALU 360° – solution latérale simple et robuste pour véhicules avec hayon Protection latérale rapide pour le bivouac et le camping

Le **ROCKALU 360°** est un auvent autoportant conçu pour créer rapidement une **zone abritée sur le côté du véhicule**. Il convient parfaitement aux usages en bivouac, road-trip, camping ou lors d'expositions, lorsque l'on recherche une solution simple, robuste et rapide à mettre en œuvre.

Sa conception est comparable à un auvent 180° : il protège efficacement le côté du véhicule, tandis que le **hayon arrière ouvert** assure naturellement la protection de l'arrière. Cette configuration en fait un choix particulièrement pertinent pour les **vans, camionnettes, SUV et véhicules aménagés avec hayon**.

Structure autoportante et matériaux durables

Le ROCKALU 360 repose sur une **structure en aluminium renforcé**, à la fois légère et résistante. Il est **autoportant jusqu'à 50 km/h**, ce qui permet une utilisation rapide sans haubanage systématique, tout en conservant la possibilité de renforcer la stabilité à l'aide des poteaux et haubans fournis.

La toile en **polyester / polycoton ripstop** offre une bonne résistance aux intempéries et aux UV (UPF 50+), garantissant une protection durable lors des utilisations répétées. Le modèle ROCKALU 360 (GEN.1) ne dispose pas d'éclairage LED intégré, ce qui contribue à une conception simple et éprouvée.

Auvent symétrique et parois optionnelles

Grâce à sa conception **symétrique**, le ROCKALU 360 peut être monté aussi bien **du côté conducteur que du côté passager**, sans contrainte de version gauche ou droite.

Il peut également être complété par des **parois optionnelles**, permettant de transformer l'auvent en **espace semi-fermé ou totalement fermé**, offrant davantage de protection contre le vent, la pluie ou le soleil rasant, et améliorant le confort lors de séjours prolongés.

Caractéristiques principales

- Auvent autoportant, déploiement rapide
- Protection latérale idéale pour véhicules avec hayon arrière
- Structure en aluminium renforcé
- Toile résistante aux intempéries et aux UV (UPF 50+)
- Montage possible à gauche ou à droite (auvent symétrique)
- Parois disponibles en option

Conseils et installation en atelier

Le ROCKALU 360 se monte sur **galerie ou barres de toit** (minimum deux points d'ancrage). Chaque véhicule présentant des contraintes spécifiques, nous recommandons de **venir avec votre véhicule** afin de valider la compatibilité et la meilleure solution de fixation.

Pour éviter un déplacement inutile, merci de nous contacter pour vérifier le stock. Il est possible d'emporter l'auvent dans sa boîte ou de le faire placer par nos soins sur votre véhicule.

Nous proposons la **pose en atelier sur rendez-vous**, avec montage soigné et écolage complet pour une utilisation optimale (forfait main-d'œuvre ±150 €). Contact : info@bjmtech.be ou **071 59 29 49**.

Caractéristiques du produit :

Attributs du produit :