

MALLE ALUMINIUM HAUTE RÉSISTANCE

La malle de chantier en aluminium assure un transport et un stockage sécurisé de vos équipements.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Malle de chantier fabriquée en aluminium
- Permet de transporter et de stocker des produits en toute sécurité
- Filetage M10 sur chaque angle
- Possède des poignées rivetées antidérapantes et rabattables en inox
- Les verrous en acier inoxydable et rivetés avec fermeture par cadenas en option (vendu séparément, ous consulter)
- Le couvercle est retenu par des sangles
- Ne rouille pas, ne craint pas l'eau grâce à un joint d'étanchéité en caoutchouc sur le cadre
- Différents litrages disponibles allant de 37L à 470L

Dimensions et poids selon volume :

- 37L : 622 x 275 x 270mm, 7.40kg
- 70L : 522 x 375 x 420mm, 9.60kg
- 120L : 622 x 425 x 520mm, 13.20kg
- 234L : 772 x 525 x 645mm, 19.70kg
- 250L : 1022 x 525 x 520mm, 21.50kg
- 312L : 1272 x 525 x 520mm, 25kg
- 375L : 1522 x 525 x 520mm, 29.60kg
- 470L : 1896 x 525 x 520mm, 35.30kg

Volume au choix !



CONSEIL D'UTILISATION

Assurez-vous de bien fixer la malle sur des plateformes, camions ou pick-up en utilisant les filetages M10 situés sur chaque angle. Utilisez les poignées antidérapantes en inox pour un transport sécurisé. Vérifiez que le joint d'étanchéité en caoutchouc est bien en place pour garantir une protection contre l'eau et les intempéries.

PRODUIT DE LA GAMME



Bac de transport aluminium sans couvercle. Réf. LOGIC23.



Malle aluminium avec coins. Réf. ALUD29.