



Barquette d'évacuation monobloc avec 2 roues Dakar

995,00 € HT

Référence : IM08.01.104



Description

Barquette de sauvetage avec roues Dakar

Une barquette tout-terrain, plus esthétique, plus compacte, et techniquement plus évoluée, capable d'affronter les parcours les plus irréguliers.

Avec son Nouveau châssis Flex-frame en acier inox: la barquette d'évacuation avec roues permet aux secouristes de se déplacer avec agilité et sécurité autant sur la route que sur terrains endommagés.

Le choix des roues de 200 mm et des coussinets à bille pour le pivotement des supports et de l'axe de rotation de la roue optimise le roulement avec un effort minimal.

L'élasticité du revêtement en polyuréthane garantit un confort maximal puisque, grâce à la grande capacité d'absorption des chocs, chaque irrégularité du terrain est absorbée sans transmettre aucune vibration ou saut à la barquette.

La nouvelle version de la barquette d'évacuation offre le maximum de performances dans le secours. Une véritable barquette de sauvetage, compacte, résistante et légère, avec une mono-coque en polyéthylène à haute densité, robuste et écologique.

Les points forts :

Coque en Polyéthylène haute densité

Extrême Résistance

Imperméable aux hydrocarbures et aux taches de sang.

Résiste à la corrosion, aux températures extrêmes.

Structure en aluminium tubulaire avec poignées télescopiques

Sangles de maintien ajustables.

Roues de grand diamètre positionnées sur la partie antérieure permettant de brefs transferts en charrette
12 Poignées de transport.

Elle est fournie avec:

3 ceintures avec attache en plastique en 2 pièces, repose-pied réglable, un matelas à cellules fermées hydrofuge, corde en polyester sur le pourtour extérieur

Caractéristiques Techniques :

Longueur : 224 cm (± 1 cm)

Long. Avec poignées dépliées : 276 cm(± 1 cm)

Largeur : 64 cm(± 1 cm)

Hauteur : 19 cm(± 1 cm)

Roues : 2 x 200 mm

Poids : 16 Kg (± 0.5 kg)

Charge maximale admissible : 356 kg

Classement dispositif médical : classe 1

Norme : 93/42/CE

Marquage : CE