



[Fiche technique]

Barquette d'evacuation hélitreuillable Ferno 71

Réf. 507001

Idéale pour le dégagement de victimes dans les endroits inaccessibles aux brancards traditionnels. 4 oeillets pour la fixation de l'élingue de treuillage Dimensions 218 x 61 x 19 cm

Pourquoi acheter la barquette de sauvetage Ferno 71 ?

La barquette d'évacuation treuillable Ferno 71 est un équipement de secours robuste et fiable conçu pour assurer l'évacuation sûre et efficace des victimes dans des situations d'urgence. Dotée de caractéristiques innovantes et d'une construction de haute qualité, cette barquette offre une solution essentielle pour les opérations de sauvetage.

Caractéristiques principales :

- Treuillage Facile: La Ferno 71 est équipée d'un système de treuillage, avec 4 oeillets de fixation, permettant une évacuation verticale en toute simplicité. Ce mécanisme garantit une opération de levage fluide et contrôlée, facilitant le déplacement des victimes dans des environnements difficiles.
- 2. Construction Robuste : Fabriquée à partir de matériaux de qualité supérieure, la barquette assure une résistance et une durabilité de la barquette. Sa structure solide et le cale-pieds à fixation rapide offre une protection fiable pour les victimes tout en résistant aux conditions difficiles.
- 3. Confort et Sécurité : La conception ergonomique de la barquette Ferno 71 vise à garantir le confort de la victime pendant le transport. Les sangles et les rembourrages intégrés assurent une fixation sécurisée et réduisent les mouvements indésirables, minimisant ainsi le risque de blessures supplémentaires.
- 4. Polyvalence d'Utilisation : Adaptée à une variété de scénarios d'urgence, cette barquette peut être utilisée dans des situations telles que les accidents de montagne, les opérations de secours en milieux difficiles ou les évacuations d'urgence dans des bâtiments.

Avantages supplémentaires :

- Portage très pratique : Les tubes raidisseurs ont un grand diamètre et rend ainsi l'utilisation plus confortable.
- Facilité d'Entretien : La conception simple de la barquette permet un entretien facile, garantissant une disponibilité rapide lors des situations critiques. Son matelas en mousse est lavable, plastifié et totalement imperméable aux liquides, démontable et amovible fixé par velcro
 - Un nettoyage à l'eau savonneuse ou avec un désinfectant doux du commerce est possible
- Visibilité Accrue : La couleurs vives améliorent la visibilité de la barquette de sauvetage, ce qui est essentiel dans des

Réf. 507001



conditions de faible luminosité.

Compacte avec sa largeur de 61 cm.

La barquette d'évacuation treuillable Ferno 71 est un choix fiable pour les professionnels du sauvetage qui cherchent à garantir la sécurité des victimes lors d'interventions d'urgence. Son design innovant, sa robustesse et sa polyvalence en font un équipement incontournable pour les équipes d'intervention et les services de secours.

Retrouvez sur smsp.fr notre gamme d'évacuation et de transfert de victime comme lebrancard d'évacuation.

Comment installer la victime sur la barquette d'évacuation ?

....

Informations complémentaires

Matelas mousse 3 cm d'épaisseur soudé haute fréquence pour une étanchéité parfaite et un entretien facilité

Tubes raidisseurs alu de gros diamètre pour un portage plus confortable et facile

- 12 poignées de portage, 8 sur le pourtour, 4 aux extrémités
- 4 Oeillets inox sertis pour la fixation de l'élingue de treuillage

Cordage périphérique blanc pour fixation des sangles de victime (nombreuses possibilités)

4 trous de drainage pour laisser les liquides s'écouler, 2 au niveau de la tête, 2 au niveau des pieds.

L'utilisation d'une élingue (en option) peut faciliter et accélérer le montage d'une ligne de câblage pour connecter directement la barquette au câble de treuillage

Caractéristiques techniques

Marque Ferno

Dimensions (Lxlxh) 218 x 61 x 19 cm

Caractéristiques produit Durée de vie maximale conseillée : 7 ans (en fonction des conditions d'utilisation et de stockage).

Conseil pour le changement de corde :

Pour installer la corde sur la barquette d'évacuation, commencez par l'extrémité de la tête de la barquette, pliez la longueur de corde prédécoupée en deux et passez la à travers les deux premiers trous de corde à l'extrémité de la barquette (de l'extérieur vers l'intérieur), passez de l'intérieur vers l'extérieur, puis de l'extérieur vers l'intérieur à travers les trous de corde des deux côtés de la barquette. La corde finira de l'intérieur vers l'extérieur aux deux derniers trous à l'extrémité du pied de la barquette. Installez un serre-câble sur la corde et faites un nœud à l'extrémité de la corde, tirez la corde/serre-câble fermement à l'extérieur de la barquette, en utilisant des pinces à chaîne, saisissez la corde à l'extérieur de la barquette et tirez la bien tendue. Répétez à l'intérieur pour garder la corde tendue. Répétez l'opération autour de chaque trou de corde du panier. Une fois que vous êtes au dernier trou de corde (de l'intérieur vers l'extérieur), tirez la corde bien tendue et installez un autre serre-câble fermement contre la barquette, faites un nœud dans la corde, coupez l'excédent de corde au-delà du nœud et flambez l'extrémité de la corde pour éviter qu'elle ne s'effiloche.

Couleur Orange

Conforme 10g Non



Matière Coque en polyéthylène haute densité thermoformée avec stabilisateur d'UV, épaisseur 6 mm.

Armature périphérique en tube aluminium avec renforts internes

Unité de vente A l'unité (sous film plastique et carton)

Poids 10.4 kg

Charge maximale admissible 272

Livré avec 1 enveloppe à l'intérieur de la barquette contenant 4 sangles nylon de maintien 150 x 4,7 cm en 2 parties avec

boucles métal automatiques, 1 cale-pieds à fixation rapide et une notice

Garantie 12

Normes et Certification Dispositif médical de classe 1

Entretien Désinfection aisée grâce au matelas en mousse lavable, plastifié et totalement imperméable aux liquides,

démontable et amovible fixé par velcro.

Nettoyage à l'eau savonneuse ou avec un désinfectant doux du commerce. Remplacement des sangles abîmées ou du matelas en mousse si nécessaire.

Nettoyage haute pression possible.

Classification Dispositif medical de classe 1

Partie du corps

Code SH 3926909790

Référence fabricant (MPN) 0107100

Etanche Non

Accessoires et Consommables Réf. 509011 - Sangles 2 parties Orange Ferno 270 x 4,7 cm

Réf. 509004 - Sangles 2 parties Ferno 210×4.7 cm Réf. 509018 - Sangle 2 parties Ferno 140×4 cm Réf. 509016 - Sangles 2 parties Ferno 275×4.7 cm Réf. 507034 - Sangles 2 parties Ferno 150×5 cm

Réf. 507002 - Sangle orange 2 parties pour barquette d'évacuation

Réf. 503016 - Sangles 2 parties Ferno 152 x 5 cm Réf. 507111 - Elingue de treuillage à inclinaison réglable

Réf. 509506 - Sac de rangement pour barquette Ferno 71 et 71S

Réf. 507013 - Bouée de flottaison pour barquette d'évacuation Ferno 71 et 71S

Réf. 507012 - Bras de perfusion pour barquette FERNO 71 et 71S

Réf. 507641 - Couverture patient pour barquette d'évacuation Ferno 71 et 71S Réf. 507021 - Repose pieds de remplacement pour barquette de sauvetage



Photos















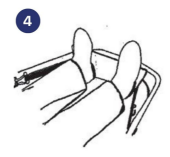




Barquette d'evacuation hélitreuillable barquette d'evacua







Barquette d'evacuation hélitreuillable Barquette d'evacuation hélitreuillable Barquette d'evacuation hélitreuillable Ferno 71 Ferno 71