

[Fiche technique]



Barquette d'évacuation 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 :

1. **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 : Les couleurs vives améliorent la visibilité de la barquette de sauvetage, ce qui est essentiel dans des 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 le [brancard 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).
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	1 an
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
Étanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 509011 - Sangles 2 parties Orange Ferno 270 x 4,7 cm Réf. 509004 - Sangles 2 parties Ferno 210 x 4,7 cm Réf. 509018 - Sangle 2 parties Ferno 140 x 4 cm Réf. 509016 - Sangles 2 parties Ferno 275 x 4,7 cm Réf. 507034 - Sangles 2 parties Ferno 150 x 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



L=216 CM
I=61 CM
H=19 CM

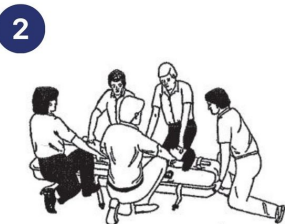


Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71

Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71

Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71

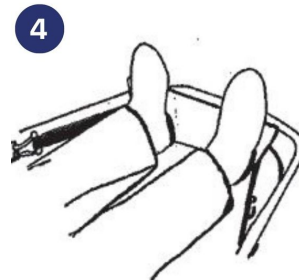
Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71



Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71



Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71



Barquette d'évacuation hélitreuillable Ferno 71