



Brancard d'urgence vert olive h708_34

Brancard d'urgence monobloc en polyéthylène, 1860x406 mm. Radiotransparent et flottant jusqu'à 135 kg, idéal pour les secours techniques et aquatiques.

Le **brancard d'urgence h708_34** est un dispositif professionnel développé pour le **transport sécurisé de patients dans des conditions critiques**. Conçu pour opérer dans des contextes hétérogènes, du secours routier à la récupération aquatique, il se distingue par sa structure monobloc en **polyéthylène haute résistance**. L'absence de jonctions ou de soudures garantit une étanchéité totale, rendant la surface hostile à la prolifération bactérienne et extrêmement simple à désinfecter.

L'ergonomie est garantie par un plan d'appui profilé et par une extrémité distale légèrement inclinée, une configuration étudiée pour **optimiser les manœuvres de chargement et de déchargement** du patient, même dans des espaces restreints. La présence de **16 poignées périmétriques** assure une prise ferme et permet la collaboration de plusieurs sauveteurs simultanément, en répartissant la charge de manière équilibrée.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : Polyéthylène monobloc haute résistance (sans jonctions)
- **Dimensions** : L 1860 x P 406 x H 55 mm
- **Poids opérationnel** : 8,8 kg
- **Capacité de charge maximale** : 200 kg
- **Flottabilité** : Testée jusqu'à 135 kg de charge
- **Radiotransparence** : 100 % (compatible avec les examens diagnostiques immédiats)
- **Système de prise** : 16 poignées ergonomiques intégrées
- **Degré d'étanchéité** : Total
- **Couleur** : Vert olive
- **Conformité réglementaire** : Certification EN 1865-1 (dispositifs médicaux pour le transport des patients)

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Type** Planche vertébrale
- **Capacité MAX** 200 Kg

Brancard d'urgence vert olive h708_34

Brancard d'urgence vert olive h708_34

Type: Tavola spinale
Capacité MAX: 200 kg

