



Chaise porteuse et d'évacuation h687_06

Chaise porteuse, charge max: 180 kg

Chaise porteuse représentant pleinement l'évolution du concept d'évacuation. Cette chaise offre un confort maximal et une facilité d'utilisation idéale pour les opérateurs et les patients. Les sauveteurs trouvent dans ce dispositif des aménagements absolument innovants capables de simplifier efficacement les procédures d'évacuation et d'urgence, en réduisant au minimum les efforts et les marges d'erreur, 4 fois plus révolutionnaire pour le monde de l'urgence. Elle n'est pas vissée, mais réalisée grâce à un système innovant d'éléments solidarisés autobloquants intégrés dans la structure. Cette nouvelle technique évite les saillies dangereuses pour le patient et les opérateurs et élimine tout risque d'instabilité dû aux fixations qui peuvent être desserrées ou dévissées. Chaise d'évacuation certifiée. Équipée de 2 ceintures de sécurité intégrées, la première positionnée sur le dossier, la seconde sur l'assise. Cette chaise d'évacuation innovante est équipée d'une poignée ergonomique de verrouillage et de déverrouillage positionnée de manière intuitive. En ouvrant la chaise, le secouriste ne doit pas chercher la poignée, mais la trouve simplement, là où la logique conduit à la chercher. Le dossier offre au patient une flexion extraordinaire qui garantit un maximum de confort et surtout accueille, grâce aux systèmes harmoniques revêtus qui permettent une longue durée de vie de l'appareil. Cette chaise d'évacuation est également la plus légère au monde. Une révolution absolue en seulement 9,4 kg. La chaise est équipée de roues autopositionnées avec frein de roulement et d'essieu pour éviter toute gêne pendant le transport. Pliable pour réduire l'encombrement.

Caractéristiques techniques:

- Chaise portante
- Longueur produit ouvert avec poignées fermées : 750 mm
- Longueur produit ouvert avec poignées ouvertes : 1170 mm
- Largeur : 485 mm
- Hauteur ouvert : 905 mm
- Encombrement produit replié : 310 x 485 x 915 mm
- Roues arrière : Ø 150 mm
- Roues avant : Ø 100 mm
- Matériaux : Al/Acier/PU/PVC
- 2 poignées arrière rabattables pour un gain de place et un levage facile

- 2 ceintures de sécurité intégrées
- Poignée ergonomique de verrouillage et de déverrouillage
- Certifiée CE
- Charge max: environ 180 kg
- Poids: 9.4 kg
- Roues avant autopositionnées avec frein
- Repose-pieds pliable
- Assise semi-rigide
- Pliable
- Cadre robuste et léger
- Cadre de l'assise en PVC facilement nettoyable

*image purement indicative, la couleur peut varier en fonction de la disponibilité, si vous êtes la nécessité de recevoir cet article en une couleur particulière, vous pouvez en faire la demande dans un devis.

INFORMATIONS

- **Capacité MAX** 180 Kg
- **Largeur en mm** 1170.0000
- **Profondeur en mm** 485.0000
- **Hauteur en mm** 905.0000



Chaise porteuse et d'évacuation h687_06

Capacité MAX: 180 kg
Largeur mm: 401 mm
Profondeur mm: 400 mm
Hauteur mm: 399 mm