



Chaise portoir pliable avec accoudoirs h687_65

Chaise portoir et d'évacuation pliable en acier chromé et PVC. Capacité 150 kg, 4 roues avec frein et système de sécurité anti-fermeture.

La **chaise portoir et d'évacuation** est un dispositif professionnel conçu pour le déplacement sécurisé du patient du point de secours jusqu'au moyen de transport sanitaire. La structure, réalisée en **acier chromé** à haute résistance, est associée à une toile en **PVC** durable, garantissant un support hygiénique et facile à désinfecter. Le design est optimisé pour l'opérabilité dans des contextes d'urgence : la chaise est **légère, compacte et entièrement pliable**, permettant un stockage aisé à l'intérieur des compartiments de l'ambulance.

La configuration ergonomique comprend des accoudoirs et des poignées arrière formés d'un seul élément structurel, une solution qui réduit le poids total sans compromettre la solidité. La sécurité est garantie par un **système de blocage contre la fermeture accidentelle** et par des **ceintures de sécurité fournies de série**. Le confort du patient est soutenu par un repose-pieds intégré qui favorise la stabilité pendant le transport.

Caractéristiques techniques

- **Capacité de charge** : 150 kg
- **Longueur avec poignées fermées** : 810 ± 10 mm
- **Longueur avec poignées ouvertes** : 880 ± 10 mm
- **Profondeur** : 475 ± 10 mm
- **Hauteur ouverte** : 970 ± 10 mm

- **Hauteur fermée** : 800 ± 10 mm
- **Épaisseur pliée** : 250 ± 10 mm
- **Poids** : 12,5 kg
- **Matériau de la structure** : Acier chromé
- **Matériau de la toile** : PVC
- **Roues avant** : 2 roues Ø 100 mm pivotantes avec frein de roulement et d'axe
- **Roues arrière** : 2 roues Ø 200 mm pour franchissement d'obstacles
- **Équipements** : Accoudoirs, poignées arrière, repose-pieds
- **Sécurité** : Système anti-fermeture accidentelle et ceintures de sécurité incluses
- **Conformité** : Dispositif Médical de classe I conformément à la Dir. 93/42/CEE
- **Classification CND** : V9099

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Capacité MAX** 150 Kg
- **Largeur en mm** 880.000000
- **Profondeur en mm** 475.000000
- **Hauteur en mm** 970.000000

