



## Chaise portoir pliable pour urgences h687\_66

Chaise portoir d'évacuation pliable en acier avec capacité de charge de 180 kg, équipée d'un frein centralisé, de poignées amovibles et d'une certification 10G.

La **chaise portoir d'évacuation** est un dispositif professionnel conçu pour le transfert rapide et sûr de patients à mobilité réduite. Sa fonction principale est de faciliter le déplacement du lieu de secours jusqu'à l'ambulance ou d'autres systèmes de transport sur véhicule. Grâce à sa **structure pliable en acier**, le dispositif est léger et compact, optimisant les espaces de rangement sans compromettre la robustesse nécessaire lors des opérations d'urgence.

## Caractéristiques techniques

- **Capacité de charge** : 180 kg
- **Poids du dispositif** : 12 kg
- **Dimensions ouverte (poignées déployées)** : 960 ± 10 mm
- **Dimensions ouverte (poignées fermées)** : 690 ± 10 mm
- **Profondeur** : 510 ± 10 mm
- **Hauteur ouverte** : 910 ± 10 mm
- **Encombrement pliée** : épaisseur 260 ± 10 mm
- **Système de freinage** : Frein centralisé au pied sur les roues arrière
- **Configuration des roues** : 4 roues au total, avant pivotantes (Ø 100 mm), arrière (Ø 150 mm)
- **Manutention** : 4 poignées arrière rabattables et poignées avant amovibles
- **Matériaux** : Cadre en acier et assise avec dossier en PVC lavable
- **Confort du patient** : Repose-pieds intégré et accoudoirs rembourrés
- **Certifications** : Dispositif Médical Classe I (Dir. 93/42/CEE), Certifiée 10G, Classification CND V9099

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- Capacité MAX 180 Kg
- Largeur en mm 960.000000
- Profondeur en mm 510.000000
- Hauteur en mm 910.000000

**HOLITY.COM**

Chaise portoir pliable pour urgences h687\_66



**HOLITY.COM**