

Chariot Transport Malade Hydraulique en ABS avec Matelas H802



Caractéristiques:

- 1) Taille: 2100 × 690 × 460 / 800mm
- 2) L'ensemble civière est peint en époxy avec une surface métallique.
- 3) Dossier réglé par le système de manivelle, importé pompe hydraulique ajuster la hauteur entre 460-850mm
- 4) Forte et le rail secondaire utile. Quatre pare-chocs
- 5) La surface est composée d'un matériel spécial qui peut être utilisé pour rayons X
- 6) Mesure : longueur totale 1450mm, main de la barre d'alliage en aluminium avec traitement d'oxydation, six barres inox latérales consistaient dans le rail latéral
- 7) Une pièce contient la pompe hydraulique

Fonction :

- 1) Angle de section arrière: 0 ~ 80 ° (± 5 °)
- 2) Tendence de repos des pieds: 0 ~ 11 ° (± 2 °)
- 3) Hauteur ajusté : 460-800mm

Accessoires:

- 1) potence
- 2) Roues
- 3) garde-corps en aluminium automatique
- 4) 01 pc contient la pompe hydraulique
- 5) Poignet pour pousser.