

BRANCARD IRM À HAUTEUR VARIABLE 7T Brancard amagnétique hauteur variable compatible 7 tesla



Description du produit :

Ce brancard amagnétique se compose de barrières latérales de sécurité rabattables, d'un matelas avec coutures soudées en matière ignifugée à haute densité, d'une sellerie lavable pour empêcher la propagation de l'infection ainsi que d'un dossier réglable assisté mécaniquement. Il est équipé de tampons de protection sur les coins, de 4 roues diamètre 150 mm, non marquantes avec freins actionnables aux pieds.

Fiche technique :

- Déclive 13°
- Barrières latérales de sécurité rabattables
- Coutures soudées en matière ignifugée
- Sellerie lavable (empêche la propagation de l'infection)
- Dossier réglable assisté mécaniquement
- Équipé de tampons de protection sur les coins
- 4 roues diamètre 150 mm
- Tige porte sérum avec 4 points d'attache de série
- Revêtement époxy résistant à l'usure et à la corrosion
- Testé à 7 tesla

Option :

- Support bouteille Oxygène

Dimensions :

- Hauteur maximale: 940 mm

- Hauteur minimale:495 mm
- Longueur de la table:2150 mm
- Largeur de la table:680 mm
- Longueur base : 1475 mm
- Largeur base : 610 mm
- Épaisseur du matelas:50 mm

IRM Tesla: 7 Tesla

Option: Sans support oxygène, Avec support bouteille d'oxygène

Référence : WAR5501