



VARAY LABORIX

Produit : Chaise de transfert compatible 7T pour patients en surcharge pondérale 220 kg maximum



Surcharge pondérale



- Chaise de transfert en aluminium pour le transfert des patients.
- Cette chaise robuste permet de recevoir des patients jusqu'à 220 kg. De plus, cette chaise est compatible IRM jusqu'à 7 T.
- Marchepied retractable équipé d'une surface anti-dérapante.
- Revêtement anti-feu.
- Fonctionnalités incluses: roues non-marquantes, frein à pied à l'arrière, accoudoirs ajustables en hauteur permettant un transfert du patient plus facile

Spécifications techniques :

- Entièrement testé et compatible jusqu'à 7 T
- Charge maximale acceptée : 220 kg
- Hauteur : 1063 mm
- Largeur : 646 mm
- Profondeur : 931 mm

Dimensions siège

- Hauteur du dossier : 510mm
- Profondeur d'assise : 390mm



MR Conditional



CHAISE DE TRANSFERT AMAGNÉTIQUE POUR OBÈSE

Désignation

Chaise de transfert amagnétique pour obèse

Réf. VARAY LABORIX

Réf. UGAP

IRM1007

