



Equipements de soins et secours

GAMME AMAGNÉTIQUE

VARAY LABORIX

Produit : Chaise de transfert
amagnétique pliante



- Offre un transfert sécurisé des patients dans les salles IRM, avec l'avantage de pouvoir se plier facilement pour le stockage (405mm de largeur en position pliée), simplement en levant le siège
- Fabriquée en aluminium avec une finition par pulvérisation et équipée d'une assise et d'un dossier en vinyle à rainures soudées
- Comprend deux roulettes directrices de 125 mm à l'avant et deux roues non directrices de 315mm à frein montées à l'arrière
- Compatible avec les IRM jusqu'à 7 Tesla

Données techniques :

- Sellerie soudée pour une meilleure désinfection et une réduction du risque de contamination
- Repose-pieds ajustables, pliables et démontables
- Accoudoirs ajustables : peuvent être montés et abaissés pour faciliter le transfert du patient
- Transporte en toute sécurité les patients jusqu'à 128 kg

Dimensions :

- Hauteur : 965 mm
- Largeur : 675 mm
- Profondeur : 1130 mm
- Largeur : (plié) 405 mm



MR Conditional



COMPATIBLE
7 TESLA

CHAISE DE TRANSFERT AMAGNÉTIQUE PLIANTE

Désignation	Réf. VARAY LABORIX	Réf. UGAP
Chaise de transfert amagnétique pliante	IRM1013	4047289

