



Equipements de soins et secours

GAMME AMAGNÉTIQUE

VARAY LABORIX

Produits : Fauteuil roulant amagnétique
EASY ROLLER2



Points forts :

Fauteuil roulant ergonomique, réalisé à 100% en thermoplastique, dédié au transfert des patients en IRM

- Le fauteuil roulant amagnétique Easy Roller II a subi de nombreux tests. Il permet de supporter un patient jusqu'à 150 kg, peut être utilisé proche d'aimants quelque soit sa puissance en IRM et propose un protocole de désinfection complet pour un usage hospitalier.
- N'ayant aucun composant en métal, il autorise aussi le contrôle des passagers lors du passage des portiques aux points de contrôles aéroportuaires et ne risque pas la corrosion, ce qui en fait un produit parfaitement adapté pour un usage en piscine ou sous la douche.

Préconisé pour :

- Services IRM, centres de rééducation fonctionnelle, maisons de retraites, centres de cures thermales, piscines municipales, aéroports

Matériaux utilisés :

- Chaise en polyéthylène rotomoulé
- Bandage des roues en polyuréthane et freins en nylon
- Roulements en POM (polyoxyméthylène)
- Assise en EVA (Copolymère éthylène - vinylacétate)

Spécifications techniques :

- Largeur hors tout : 67 cm
- Profondeur hors tout : 82,5 cm
- Hauteur hors tout : 105 cm
- Assise souple : LxP : 50 x 42 cm
- Hauteur du dossier : 52 cm
- Poids de la chaise : 17 kg
- Charge maximale acceptée : 150 kg



**COMPATIBLE
TOUTES
PUISSANCES**



**NON DÉTECTABLE
DANS LES PORTIQUES
DE SÉCURITÉ**

FAUTEUIL ROULANT AMAGNÉTIQUE EASY ROLLER

Désignation

Réf. VARAY LABORIX

Réf. UGAP

Fauteuil roulant amagnétique EASY ROLLER

IRM1058

