

# MOBILIER AMAGNÉTIQUE POUR IRM

## COMBI AMBULATOIRE

- Se transforme aisément du fauteuil au brancard en un rien de temps.
- Optimisation du temps et organisation du travail du personnel soignant.
- Les poignées de guidage à la tête du fauteuil permettent une mobilité aisée.
- Bâtit en aluminium recouvert d'une peinture époxy haute résistance cuite au four.
- Equipé d'un rail porte accessoire de chaque côté.
- Favorise le confort du patient.

Données techniques :  
Longueur total : 195 cm.  
Largeur : 60 cm.  
Assise : 60 x 50 cm.  
Dossier 95 x 60 cm.  
Hauteur variable : de 52 à 80 cm.  
Inclinaison dossier 0 à 75 °.  
Roues : D. 125 mm à frein.



## BRANCARD À HAUTEUR VARIABLE

- Grande maniabilité, matériel garantie 3 Teslas.
  - Hauteur variable par vérin hydraulique à commande aux pieds de chaque côté du patient.
  - Dossier inclinable 5 positions par crémaillères.
  - Matelas amovible et déhoussable.
- Tige porte sérum incluse.  
Roues antistatiques de diamètre 125 mm à frein.

Données techniques :  
Long. x larg. : 2130 x 780 mm.  
Couchage : 1930 x 610 mm.  
Hauteur : course de 680 à 910 mm.  
Structure en aluminium thermo-laquée.  
Poids en charge maximum : 180 Kg.



## BRANCARD À HAUTEUR FIXE

- Structure en aluminium thermo-laquée, avec barrières pivotantes.
- 5 positions, matelas amovible et déhoussable.
- Roues-antistatiques de diamètre 125 mm.

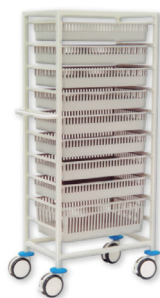
Données techniques :  
Long. x larg. : 2130 x 700 mm.  
Couchage : 1930 x 600 mm.  
Hauteur fixe : 750 mm (autre sur demande).  
Poids en charge maximum : 150 Kg.



## CHARIOT ÉCHELLE BAS

- Chariots échelle supports paniers amagnétiques.
- Tubulures en aluminium laquées époxy blancs texturées.

Données techniques :  
• 4 roues diamètres 100 mm.  
• Profondeur : 420 mm.  
• MIM508 H x L : 1100 x 740 mm.  
• MIM509 H x L : 1570 x 740 mm.



## FAUTEUIL MOBILE

- Fauteuil mobile léger pour IRM.
- Châssis en tube aluminium anodisé naturel.
- Repose bras et pieds rétractable.
- Coussin d'assise et dossier en simili sur renfort bois contreplaqué.
- Couleur standard, bleu France.

Données techniques :  
Assise : 510 x 630 mm.  
Hauteur assise : 490 mm.  
Poids maximum en charge : 120 Kg.



## GUÉRIDON 2 GRANDS TIROIRS

- Guéridon amagnétique 2 plateaux.
  - Structure en tube aluminium, laquée époxy.
  - Plateau en composite blanc.
- Bloc 2 petits tiroirs.  
Bloc 1 gros tiroir bac.

Données techniques 2 grands Tiroirs :  
Longueur : 950 mm.  
Largeur : 550 mm.  
Hauteur 1<sup>er</sup> plateau : 790 mm  
Hauteur 2<sup>eme</sup> plateau : 200 mm.  
4 roues diamètre 100 mm.  
Poids : 23,6 Kg.



## PIEDS À PERFUSION

- Pied à perfusion pour IRM.
- Pied 5 roulettes en polyamide, tube et tige en inox 304.
- 2 Crochets plastiques.

Données techniques :  
Hauteur de : 1000 à 1800 mm.  
Poids à vide : 3 Kg.



## POUBELLE 110 LITRES

- Poubelle mobile 90 litres.
- En polypropylène, couvercle basculant.
- Pédale aux pieds.

Données techniques :  
Dimensions : 51 x 47 cm.  
Hauteur : 93 cm.



## MARCHEPIEDS 2 MARCHES

- Marchepied monobloc antidérapant Amagnétique.
- Marches larges et confortables, équipées de bandes sécurisantes.
- En résine renforcée.

Données techniques :  
Hauteur 2 marches : 420 mm Poids : 10 Kg  
Hauteur 3 marches : 620 mm Poids : 15 Kg  
Poids maxi autorisé : 150 Kg.

