



## FAUTEUIL DE PRELEVEMENT SANGUIN

### Fauteuil de prélèvement sanguin **C150000**

CHAISE ASSISTE POUR PRISE DE SANG Hauteur variable,  
Piètement à 5 branches sans roulettes,  
Equipé d'un appuie-bras réglable dans toute position pour la prise du sang.

Poids : 14 kg  
Volume: 0.13 m3



### Fauteuil de prélèvement sanguin **C150001**

Structure en acier chromé, entièrement revêtu de plastique lavable.  
Mouvement simultané du dos et des jambes,  
appuie-bras réglable.

Poids : 35 kg  
Volume : 0.33 m3





## FAUTEUIL DE PRELEVEMENT SANGUIN

### Fauteuil de prélèvement sanguin **MI-104800**

#### PRELEVEMENT DE SANG - BLOOD DONNOR CHAIRS



MI-104800

#### CARACTERISTIQUES MO-104800

- \* Construction en tubes d'acier chromés
- \* Accoudoirs, repose-pied et dossier rembourrés et recouverts de plastique lavable
- \* Inclinaison du dossier et du repose-jambe
- \* Pose-bras ajustables

#### SPECIFICATIONS MO-104800

- \* Constructed from chrome plated steel
- \* Leg, seat, back and arm rests padded and recovered with a washable vinyl
- \* Canting back and leg rests
- \* Arm rests adjustable

DIMENSIONS	180x50x55cm
POIDS / WEIGHT	30Kg
VOLUME	0.5m <sup>3</sup>

### Fauteuil de prélèvement et relax **C150002**

Fabriqué en matériels lavables, désinfectables, résistants à la déchirure et ignifuge (classe 1 IM).

Fauteuil rembourré a densités différentes et anatomiques pour garantir un confort majeur. Les appui-bras sont réglables en hauteur et ils peuvent pivoter de 180°.

Inclinaison : dossier réglable en position

Trendelenburg / anti-Trendelenburg entre +60° et -5°, repose pied réglable entre -80° et +5°.

Capacité maximal : 130 kg

Dimensions: 55 \* 100 \* 120 cm

