



# Fauteuil de prélèvement sanguin confort II



Fauteuil de prélèvement sanguin léger et maniable Conçu pour assurer confort et sécurité pendant les soins de longue durée tels que dialyses, transplantations sanguines, cancérologie et autres medical treatments.

## Caractéristiques

- Utilisation et entretien faciles
- Cadre en métal époxy redessiné, équipé de trois moteurs, appui-tête réglable, boîtier de commande
- Position de Trendelenburg - 12 ° réglable avec le boîtier de commande
- Réglage manuel du repose-pieds
- Réglage électrique de la hauteur, de 55 cm à 75 cm
- Réglage électrique du dossier
- Réglage électrique du repose-jambes
- Ossature en acier, finition époxy gris clair
- Accoudoirs à positions multiples
- Inclinaison des accoudoirs réglable
- Sellerie avec coutures, mousse de 12 cm d'épaisseur
- 4 roulettes de 10 cm à blocage individuel
- Capacité de charge admissible testée et homologuée : 250 kg (testée avec un poids dynamique de 250 kg et un poids statique de 500 kg)

## Couleurs disponibles



## Atouts

### Confort

Épaisseur de la mousse: 12cm  
3 moteurs électriques: dossier, hauteur réglable et repose-jambes  
Mouvements électriques souples

### Facilité d'accès

Hauteur réglable de 55 cm à 75 cm

### Hygiène

Sellerie revêtue de tissu enduit  
Nettoyage et entretien faciles

### Prix

Bon rapport qualité/prix

### Options

Pied à perfusion IV  
Moteur pour le repose-pieds

### Sécurité

Frein sur chaque roue  
Stabilité homologuée

GmbH

96 - 0  
96 - 60

## Spécifications techniques

Alimentation électrique:  
110-230 V I 50-60 Hz  
Classe de protection: IP44  
Classe de protection du boîtier de commande et des charnières : IP66

## Données logistiques

Poids : 75 kg  
Poids brut : 110 kg

## Dimensions standard

Largeur d'assise: 55 cm  
Largeur hors-tout: 88 cm  
Hauteur: 55 - 75 cm  
Longueur: mini. 198 cm - maxi. 215 cm